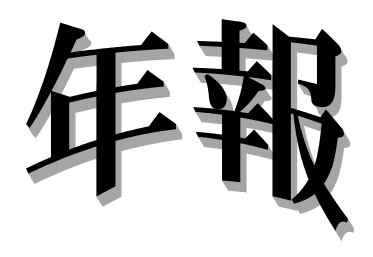
平成 1 3 年度



屋久島森林環境保全センター

平成14年8月

屋久島森林環境保全センターの主な業務

I. 森林生態系保護

世界自然遺産保全緊急対策事業



小花之河土砂流入防止工事(資材運搬実施状況)

ヤクタネゴヨウ植樹



雨量観測



大川林道雨量計(標高1,020m)

Ⅱ. 治山事業

国有林野内復旧治山事業



白谷地区(ストーンフォーム)

Ⅲ. 普及教育•森林空間利用等

森林教室



森林空間利用

花之江河



白谷雲水峡



屋久島森林環境保全センターの概要について

1 設置の目的

屋久島の国有林面積は約38千haで、島の91%を占める総森林面積の約84%を有しており、このうち約10千haが世界自然遺産に登録されるなど極めて貴重な森林が多い。このため、九州森林管理局では、従来から国有林の約40%(15千ha)を森林生態系保護地域に指定するなどその保全に努めてきたところであるが、今後更に自然遺産の厳正な保護及びその周辺地域を含めた森林環境の適切な保全・利用に資するため設置したものである。

2 沿革等

明治19年(1886) 5月 鹿児島大林区署宮之浦派出所設置

明治24年(1891)11月 屋久島小林区署と改称

大正12年(1923) 6月 上屋久小林区署と下屋久小林区署に分割改組、翌年上屋久営林署に改称

平成 4年(1992) 3月 屋久島森林生態系保護地域指定

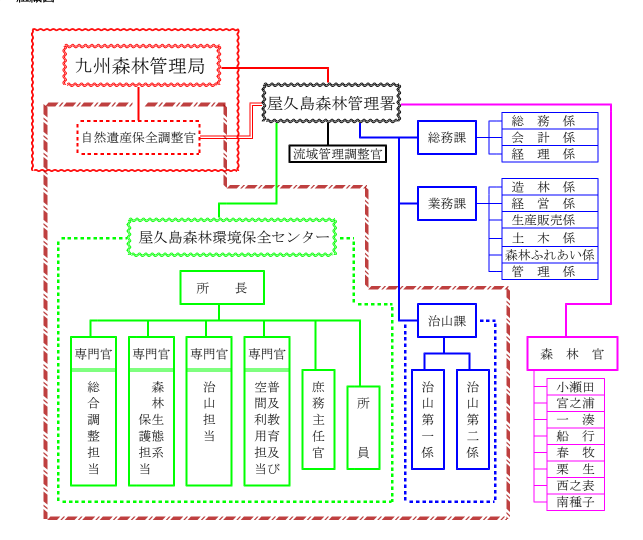
平成 5年(1993)12月 世界遺産条約に基づく自然遺産として登録

平成 7年(1995) 3月 下屋久営林署と統合・改組し、屋久島営林署と改称

屋久島森林環境保全センターを設置

平成11年(1999) 3月 屋久島森林管理署と改称

3 組織図



4 森林環境保全センターの主な業務

(1) 自然遺産保護のための調査等に関する業務

森林総合研究所、林木育種センター、大学等学術研究機関と連携を図りつつ、世界遺産地域を含む森林生態系保護地域等における自然環境の保護・保全及び調査、試験等を行う。

(2) 治山事業に関する業務

国有林における森林の国土保全機能及び水源かん養機能等の高度発揮のための森林整備及び治山施設整備の実行等を行う。

(3) 森林教育等に関する業務

屋久島の森林生態、森林の役割、自然との共生のあり方等に関して、森林生態系保護地域(保全利用地区) を活用した森林教育・普及啓発活動と屋久島自然休養林等の森林レクリエーション等への適正利用のための 施設の整備等を行う。

(4) その他屋久島の森林環境保全に必要な業務

入林者の指導、森林パトロールなどを行う。

屋久島国有林の概要について

1 屋久島の面積

(単位: 千h a)

| | 7.1 | 1. 11 21. | | (<u>+14.</u> ; 11 a / |
|------|------|-----------|-------|--------------------------|
| 区 分 | 総面積 | 森林面積 | 国有林面積 | 国有林比率 |
| 上屋久町 | 26.1 | 24.6 | 20.4 | 83 % |
| 屋久町 | 24.2 | 21.0 | 17.9 | 86 % |
| 計 | 50.3 | 45.6 | 38.3 | 8 4 % |

資料:1 総面積・森林面積は、平成12年度鹿児島県林業統計より抜粋、口永良部島を除く。

2 国有林の人工林、天然林別の面積内訳

(単位: 千h a)

| 人工林 | 天 然 林 | その他 | 計 |
|--------|--------|--------|---------|
| (22%) | (75%) | (3%) | (100%) |
| 8, 333 | 28,776 | 1, 287 | 38, 396 |

3 屋久島国有林の森林整備の推進方向

(単位: 千ha)

| | | (早位:〒n a) |
|-----------|------------------|---------------------------|
| 森林整備の推進方向 | (割 合) 対 象 面 積 | 森林整備の考え方 |
| | (34.2%) | 国土の保全、水資源のかん養機能の高度発揮のための、 |
| 水土保全林 | 13, 128 | 森林整備を推進 |
| | (43.3%) | 森林生態系の保全や森林空間利用を重視した、森林施業 |
| 森林と人との共生林 | 16,627 | を推進 |
| | (22.5%) | 公益的機能の発揮に配慮しつつ、効率的な木材生産を推 |
| 資源の循環利用林 | 8, 641 | 進 |
| | (100%) | |
| 計 | 38, 396 | |

4 国有林の公益的機能高度発揮林分

(1) 保安林

(単位: h a)

| ĺ | 水源かん養 | 土砂流失防備 | 防 風 | 潮害防備 | 保健 |
|---|---------|---------|-----|------|-------|
| | 5 0 1 5 | 1 0 0 0 | 0 | | 0.0.7 |
| | 7,215 | 1,009 | 8 | 5 4 | 607 |

(2) 保護林等 (単位: ha)

| 森林生態系 | レクリエー | 世界自然遺 | 国 立 | 原生自然環 | 鳥 獣 | 史跡・名勝 |
|---------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 保 護 地 域 | ションの森 | 産登録地域 | 公 園 | 境保全地域 | 保 護 区 | 天然記念物 |
| | | | | | | |
| 15,185 | 780 | 10,747 | 19,387 | 1,219 | 3,234 | 4,278 |

注意:保護林等の面積は重複している。

5 森林生態系保護地域の内訳面積

(単位·ha)

| | | (平匹・11 0 / |
|--------------|---------|------------|
| 区 | 分 | 面積 |
| | 保 存 地 区 | 9,600 |
| 屋久島森林生態系保護地域 | 保全利用地区 | 5,585 |
| | 計 | 15,185 |

6 世界自然遺産登録地域

(単位·ha)

| | | | (手)匹 | . 11 a) |
|-----|------|-------|------|----------|
| 区 | | 分 | 面 | 積 |
| 国 | 有 | 林 | 10,2 | 6 0 |
| うち森 | 林生態系 | 系保護地域 | 10,2 | 3 6 |
| 民 | 有 | 林 | 4 | 8 7 |
| 計 | | | 10,7 | 4 7 |

種子島国有林の概要について

1 種子島の面積

(単位: 千ha)

| 5 /\ | <u></u> 公工 | 木 + + - 左 住 | | (+ ±, H a) |
|-------------|-------------------|----------------------|-------|--------------|
| 区分 | 総面積 | | 国有林面積 | 国有林比率 |
| 西之表市 | 20.6 | 12.6 | 1. 3 | 10 % |
| 中種子町 | 13.8 | 6.6 | 0.6 | 9 % |
| 南種子町 | 11.0 | 6.3 | 1. 5 | 24 % |
| 計 | 45.4 | 25.5 | 3. 4 | 13 % |

資料:1 総面積・森林面積は、平成12年度鹿児島県林業統計より抜粋。

2 国有林の人工林、天然林別の面積内訳

(単位: h a)

| | | | (|
|--------|--------|------|--------|
| 人工林 | 天 然 林 | その他 | 計 |
| (34%) | (64%) | (2%) | (100%) |
| 1, 151 | 2, 176 | 6 5 | 3, 392 |

3 種子島国有林の森林整備の推進方向

(単位: ha)

| | | (事业、II a) |
|-----------|------------------|---------------------------|
| 森林整備の推進方向 | (割 合) 対 象 面 積 | 森 林 整 備 の 考 え 方 |
| | (62.7%) | 国土の保全、水資源のかん養機能の高度発揮のための、 |
| 水土保全林 | 2, 125 | 森林整備を推進 |
| | (3.5%) | 森林生態系の保全や森林空間利用を重視した、森林施業 |
| 森林と人との共生林 | 1 2 0 | を推進 |
| | (33.8%) | 公益的機能の発揮に配慮しつつ、効率的な木材生産を推 |
| 資源の循環利用林 | 1, 145 | 進 |
| | (100%) | |
| 計 | 3、390 | |

4 国有林の公益的機能高度発揮林分

(1) 保安林

(単位: h a)

| ٠. | / P | トシ | . L.L. | | | | | | | | | | | | | | (TIM- | 11 u / |
|----|-----|----|--------|---|---|-----|---|---|-----|-----|---|---|---|---|---|---|-------|--------|
| | 飛 | 砂 | 防 | 備 | 防 | | 風 | 潮 | 害 | 防 | 備 | 落 | 石 | 防 | 止 | 魚 | つ | き |
| | | | 5 | | | 7 3 | | | 5 2 | 2 8 | | | 7 | 7 | | | 1 | |

(2) 保護 林等 (単位: ha)

| ٣. | / P | /T H | × 1 | 1 ,1 | (- | | 11 (1) |
|----|-----|------|-----|------|-----|-----|--------|
| | 植 | 物 | 群 | 落 | 鳥保 | | 獣 |
| | 保 | 章 | 隻 | 林 | 保 | 護 | 区 |
| | | | | | | | |
| | | 1 | 3 | | | 7 9 | |

注意:保護林等の面積は重複している。

| I | 森林生態系保護 | 1 |
|----|--|----------|
| 1 | 世界自然遺産保全緊急対策事業 | 1 |
| | (1) 生態系モニタリング調査 | 1 |
| | (2) 植生回復措置 | 1 |
| | (3) 屋久杉樹勢回復措置 | 2 |
| 2 | 227 727 7 3 3 11 2 2 2 2 2 | 3 |
| | (1) 目的 | 3 |
| | | 3 3 |
| | (3) 観測地 | 5 4 |
| | (4) 雨量計設置個所一覧表 (5) 平成13年度月別・地点別雨量データ | 4: 4: |
| Π | 治 山 | 5 |
| 1 | 平成 1 3 年度治山事業一覧 | 5 |
| _ | 平成 1 3 年度治山事業一覧(1) 国有林野内復旧治山事業 | 5 |
| | (2) 国有林野内保安林整備事業 | 5 |
| | (3) 国有林野内復旧治山事業(平成12年度から繰越) | 5 |
| | (4) 国有林野内保安林整備事業(平成12年度から繰越) | 5 |
| | (5) 改革推進公共投資離島治山事業 (平成14年度へ繰越) | 5 |
| | (6) 改革推進公共投資離島治山事業(保安林整備事業)(平成14年度へ繰越) | 5 |
| Ш | 普及教育・森林空間利用 | 6 |
| 1 | 森林教室等の実施 | 6 |
| 2 | | 7 |
| | (1) 森林環境整備推進協力金の実施 | 7 |
| | (2) 利用者数 | 7 |
| 3 | | 7 |
| | (1) 保全センター所報「洋上アルプス」。の作成 | 7 |
| | (2) セルフガイドブック「屋久島の森林」の販売 | 8 |
| | (3) ホームページ「保全センター紹介」を更新 | 8 |
| IV | その他 | 9 |
| 1 | 保全センター保有図書一階表 | 9 |
| 2 | 保全センター保有図書一覧表 保全センター保有資料 | 26 |
| 3 | - · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 2 7 |
| 4 | 報告書リスト | - 29 |
| | | |
| V | 保全センターの関連行事 | 36 |

I 森林生態系保護

1 世界自然遺産保全緊急対策事業

(1) 生態系モニタリング調査

ア 目的

屋久島は、平成5年に世界自然遺産地域に登録されて以来、入込み者が急増しており、登山者の増加による登山道の浸食荒廃、周辺植生の後退等が各所でみられ、屋久島の原始的な森林生態系に重大な悪影響を及ぼしている。

特に、日本最南の高層湿原である花之江河と小花之江河については、登山道の浸食による土砂流入が著しく、湿原へ悪影響を与えている。平成12年度の「屋久島生態系モニタリング調査報告書」では、湿原区域や水流位置、植生のモリタニング調査の他、流入土砂の原因究明が行われ、対策の必要性が提言された。

本調査は、昨年度の提言に基づき、土砂発生源である登山道の整備計画を樹立するとともに、湿原基礎調査を行い総合的な湿原環境の実態をモニタリングし、今後の湿原保全の基礎資料とすることを目的とした。

また、平成11年度には屋久島西方にある国割岳西側斜面の植生垂直分布調査を実施しているが、今年度は屋久島東方にある愛子岳東側斜面の調査を実施し、西側と東側との調査結果を比較しながら、垂直分布の実態や相違を明らかにすることを目的とした。

イ 調査内容について

I. 花之江河·小花之江河湿原に関する調査

1. 登山道整備計画

小花之江河集水域内の登山道を対象に、土砂流入防止対策を目的に、崩壊地の復旧、土砂流 失防止、貯砂対策等の整備計画を樹立した。

対象地は、淀川方面から小花之江河に接続する登山道216m区間と、小花之江河から花之江河に向かう登山道124m区間である。

2. 湿原基礎調査

花之江河と小花之江河において、湿原環境の基礎調査を実施した。

調査項目は、水位観測調査、土壌コア調査 (土壌断面調査) 、植生調査、水生動物調査 (簡易 低生動物) である。

Ⅱ. 愛子岳東斜面の植生調査

愛子岳東斜面の植生の垂直分布を調査し、平成11年度に調査した屋久島西方(国割岳西側斜面)の植生垂直分布調査結果と比較した。

調査は、標高200m地点から1,000m地点までの5箇所について0.05haプロット (10m×50m:5区画)を設定し、階層区分や階層別の植生、種別・直径皆別の種数、群落配分 (立地条件と周辺植生との関係)や群落断面 (群落構造)等について調査した。

調査結果は、低標高で国割岳西側斜面に比べて愛子岳東側斜面のほうが高木層・低木層の発達が顕著であった。国割岳西側斜面に比べて愛子岳東側斜面のほうが一般に植披率が高く、標高800mから温帯林の要素の高い種が多く出現していた。また、稚樹の出現状況は愛子岳が多く垂直分布の推移に現れている。

(2) 植生回復措置

小花之江河土砂流入防止工事

ア 目的

平成12年度の「屋久島生態系モニタリング調査」によると、日本最南端の高層湿原である「花之江河」と「小花之江河」では、登山道の浸食による土砂流入が原因して、湿原が乾燥し植生が変化する等の影響が見受けられ、早急な対策の必要性が提言されていた。

そこで、「小花之河」の湿原の保全・植生回復を目的に、湿原に接続する登山道整備を実施する。

イ 工事内容

淀川方面から小花之江河に接続する登山道216m区間に、土砂溜工27箇所、横断排水工26箇所、護床工 13箇所、土留工7箇所、水叩き工8箇所、階段工3箇所、流失抑制工1箇所、木橋型歩道工1箇所を施工した。 小花之江河から花之江河に向かう登山道124mに、土砂溜工3箇所、横断排水工8箇所、護床工6箇所、 床固工6箇所、谷止工1箇所、土留工3箇所、水叩き工4箇所、流入抑制工1箇所を施工した。

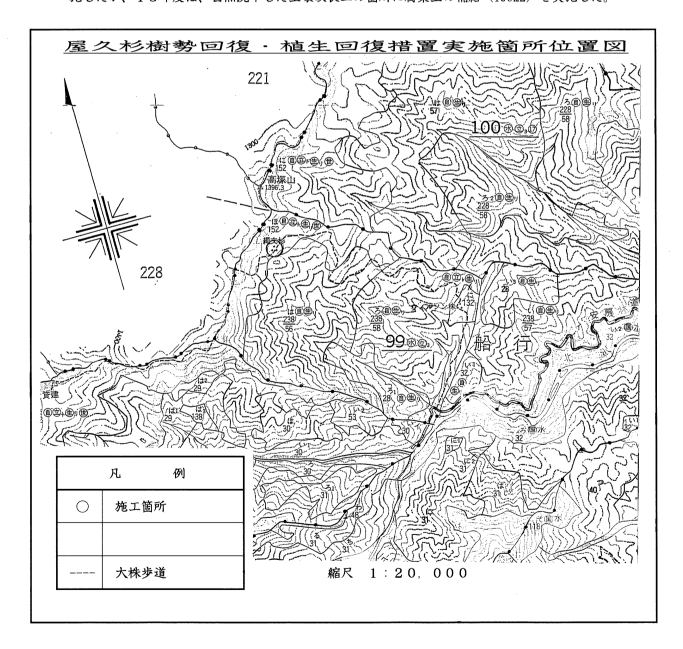
(3) 屋久杉樹勢回復措置

ア 目的

屋久島は、縄文杉等屋久杉の巨木群を代表とする、特殊な生態系が素晴らしい景観を呈していること等により、世界自然遺産に登録されたものであるが、それらの巨木群の中には、樹勢の衰えなど入り込み者の踏み込み等による影響が発現し、このまま放置すれば樹勢の回復が困難となる可能性も予測される。それを未然と防止するため樹木医等専門家による樹勢の判定を行うとともに樹勢回復措置を実施し、併せて今後のモニタリングの方法、樹勢維持のための保全方法について検討を行い、屋久島自然遺産の象徴である屋久杉の適切な保護を図ることとした。

イ 樹勢回復措置工

平成11年度から平成12年度に縄文杉樹勢回復措置として、粗朶やヤシマットを利用した編柵工、チャコールチップ炭や木酢液を使用した土壌改良、上斜面に編柵工(水切り)、表土流出防止柵工を実施したが、13年度は、自然沈下した土壌改良工の箇所に腐葉土の補給(190m2)を実施した。



2 屋久島における雨量観測

(1) 目的

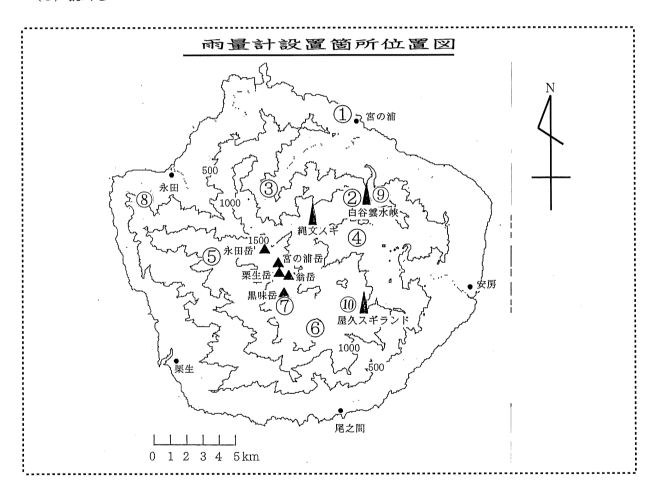
屋久島では、年間4000~8000㎜に達する降雨があること、花崗岩特有の表層の浅い地域が多いこと等から、山腹崩壊、土砂流出等の山地災害も多く発生している。

これらのことから、国有林の要所において雨量等の森林気象を観測し、永続的なデータを保存することにより貴重な森林の保全と山地災害防止に資することを目的に雨量計を設置している。

(2) 観測体制

データの回収・記録管理は屋久島森林環境保全センターで行っている。データ回収については、職員実行で2ヶ月に1回程度行っているが、台風等の著しい気象の変化があった場合はその都度データの回収を行うことにしている。

(3) 観測地



(4) 雨量計設置箇所一覧表

| 番号 | 設 置 箇 所 | 林小班 | 標高 | 備 | 考 | |
|-----|---------------|---------|---------|-----------|----|------|
| 1 | 屋久島森林環境保全センター | 敷地内 | 5m | Н 7.08.31 | 設置 | |
| 2 | 白谷雲水峡入口 | 216た | 580m | Н 9.11.11 | 設置 | |
| 3 | 宮之浦林道33支線 | 2 3 3 3 | 510m | Н 8.03.26 | 設置 | |
| 4 | 小杉谷事業所跡 | 101イ | 680m | Н 8.02.07 | 設置 | 融雪器付 |
| 5 | 大川林道 | 93 | 1, 020m | H 8.02.01 | 設置 | " |
| 6 | 淀川登山口 | 6211 | 1, 380m | H 7.12.25 | 設置 | " |
| 7 | 黒味岳頂上付近 | 22= | 1, 800m | Н 8.05.31 | 設置 | " |
| 8 | 永田カンカケ岳付近 | 275た | 730m | H12.07.12 | 設置 | |
| 9 | 白谷雲水峡 | 2150 | 630m | H12.05.10 | 設置 | |
| 100 | ヤクスギランド | 79/\ | 1, 000m | H11.03.17 | 設置 | |

[※] 白谷雲水峡とヤクスギランドは、入林者の安全確保のため雨量計を設置

(5) 平成13年度 月別・地点別雨量データー

| 番 | 号 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 6 | Ø | 8 | 9 | 00 |
|------|-----|-------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------|
| | 観測点 | 保全tンター | 白 谷 | 宮之浦林道 | 小杉谷 | 大川林道 | 淀川登山口 | 黒味岳山頂 | 永田かか岳 | 白谷雲水峡 | ヤクスキ゛ラント゛ |
| | 標高 | 5m | 580m | 510m | 680m | 1, 020m | 1, 380m | 1, 800m | 730m | 630m | 1, 000m |
| 月/開始 | 年月日 | H07. 08. 31 開始 | H09.11.11 開始 | HO8. 03. 26 開始 | H08. 02. 07 開始 | HO8. 02. 01 開始 | H07. 12. 25 開始 | HO8. 05. 31 開始 | H12. 07. 12 開始 | H12.05.10 開始 | H11.03.17 開始 |
| Н13. | 4月 | 552. 0 | 1, 053. 5 | 660. 5 | 1, 131. 0 | 750. 0 | 75 0. 0 | 750. 0 | 410. 5 | 1, 268. 5 | 1, 500. 5 |
| | 5月 | 229. 0 | 384. 0 | 139. 5 | 616. 0 | 406. 0 | 676. 5 | 386. 0 | 192. 0 | 462. 5 | 839. 0 |
| | 6月 | 440. 0 | 634. 0 | 627. 0 | 734. 0 | 156. 0 | 920. 0 | 582. 0 | 506. 0 | 705. 0 | 982. 5 |
| | 7月 | 217. 5 | , | | 183. 5 | 283. 0 | 328. 5 | 233. 0 | 175. 0 | 214. 5 | 320. 5 |
| | 8月 | 156. 5 | 274. 5 | 296. 5 | 468. 0 | 795. 5 | 901. 0 | 379. 0 | 136. 5 | 524. 5 | 548. 0 |
| | 9月 | 1, 181. 0 | 1, 602. 0 | 910. 0 | 1, 950. 0 | 773. 0 | 1, 616. 5 | 1, 017. 5 | 604. 5 | 1, 848. 0 | 2, 085. 5 |
| | 10月 | 520. 5 | 1, 187. 0 | 679. 5 | 1, 288. 0 | 397. 0 | 965. 0 | 457. 0 | 237. 5 | 1, 358. 5 | 1, 601. 5 |
| | 11月 | 180. 0 | 294. 5 | 316. 0 | 480. 5 | 191. 5 | 163. 0 | 130. 5 | 124. 5 | 341. 0 | 223. 5 |
| | 12月 | 176. 5 | 337. 5 | 315. 0 | 329. 0 | 362. 5 | 497. 5 | 237. 5 | 158. 5 | 350. 5 | 529. 0 |
| H14. | 1月 | 289. 0 | 677. 5 | 403. 0 | 604. 0 | | 182. 0 | 221. 0 | | 602. 5 | 758. 0 |
| | 2月 | 142. 5 | 180. 5 | 177. 0 | 120. 0 | | 161. 5 | 161. 5 | | 169. 5 | 164. 5 |
| | 3月 | 93. 5 | 185. 5 | 236. 5 | 289. 5 | | 776. 5 | 217. 5 | 156. 0 | 210. 0 | 888. 0 |
| 合 | 計 | 4, 178. 0 | (6, 810. 5) | (4, 760. 5) | 8, 193. 5 | (4, 114. 5) | 7, 938. 0 | 4, 772. 5 | (2, 701. 0) | 8, 055. 0 | 10, 440. 5 |

[※] 空白欄はデータ欠測、 () 書きは欠測期間を除いた合計。

Ⅱ 治 山

※ 平成13年度治山事業一覧表

| | 1- | | | | |
|-----|----|----|----|----|-----|
| (1) | 国有 | 林野 | 内復 | 旧治 | 山事業 |

| | | 国有林 | | | | | 完 成 | |
|-----|---------------|-----------|------|-----------|-------------|--------------|-------------|--------|
| No. | 工 事 名 | 林小班 | 種 別 | 主工種 | 数 量 | 工 期 | 年月日 | 備考 |
| | | 宮之浦岳 | | 流 路 工 | 36. 05m | H13. 10. 22∼ | | |
| 1 | 宮之浦岳治山工事(217) | 2175 | 復旧治山 | コンクリート床固工 | 173. 7m3 | H14. 03. 22 | H14. 03. 22 | 一部明許繰越 |
| | | 宮之浦岳 | | | | H13. 07. 04∼ | | |
| 2 | 宮之浦岳治山工事(225) | 2255 | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 456. 3m3 | H13. 12. 25 | H13. 12. 21 | |
| | | 宮之浦岳 | | | | H13. 07. 04∼ | | |
| 3 | 宮之浦岳治山工事 | 234 · 235 | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 886. 2m3 | H14. 01. 24 | H14. 01. 24 | |
| | | 平 瀬 | | | | H13. 07. 04~ | | |
| 4 | 土面川本流治山工事 | 258に | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 1, 174. Om3 | H14. 02. 13 | H14. 02. 13 | |
| | | 黒味 | | | | H13. 07. 04∼ | | |
| 5 | 黒味治山工事(1) | 28つ | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 375. 3m3 | H13. 12. 05 | H13. 11. 12 | |
| | | 黒味 | | | | H13. 10. 22∼ | | |
| 6 | 黒味治山工事(2) | 287 | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 582. 7m3 | H14. 03. 22 | H14. 03. 18 | |
| | | 宮之浦岳 | | (植生ネット工) | | H14. 03. 04~ | | |
| 7 | 宮之浦岳治山工事(240) | 24011 | 復旧治山 | 山腹工 | 0. 19ha | H14. 03. 25 | H14. 03. 25 | |

(2)国有林野内保安林整備事業

| No. | 工事名 | 林 小 班 | 種別 | 主工種 | 数量 | 工期 | 年月日 | 備考 |
|-----|-----------------------------|---------------|-------|-------|----------|-----------------------------|--------------------|----|
| 1 | 宮之浦岳227に林小班 本数調整伐 (受託事業) | 宮之浦岳 227に | 保安林改良 | 本数調整伐 | 10. 11ha | H13. 06. 18~ H13. 10. 31 | Н13. 10. 31 | |
| 2 | 高盤岳外1治山事業 (除伐) | 高盤岳外 44リ外 | 保安林改良 | 除伐 | 19. 18ha | H13. 11. 15~ H14. 01. 31 | H14. 01. 28 | |
| 3 | 小杉谷地区治山事業 (本数調整代) | 小杉谷地区 90ね外 | 保安林改良 | 本数調整伐 | 29. 92ha | H13. 11. 15~ H14. 02. 28 | H14. 02. 28 | |
| 4 | 宮之浦岳治山事業 (本数調整伐) | 宮之浦岳 212る外 | 保安林改良 | 本数調整伐 | 15. 15ha | H13. 11. 15~ H14. 01. 31 | H14. 01. 28 | |
| 5 | 平瀬国有林治山事業 (本数調整伐) | 平 11は外 | 保安林改良 | 本数調整伐 | 2. 94ha | H14. 02. 28~ H14. 03. 25 | H14. 03. 22 | |

(3)国有林野内復旧治山事業 (平成12年度から繰越)

| Г | | 国有林 | | | | | 完 成 | | |
|-----|---------------|-------------|------|-----------|----------|--------------|-------------|----|---|
| No. | 工事名 | 林小班 | 種 別 | 主工種 | 数 量 | 工 期 | 年月日 | 備 | 考 |
| | | 平 瀬 | | | | H13. 03. 12~ | | | |
| 1 | 土面川第一支流中流治山工事 | 258わ | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 881. 4m3 | H13. 10. 03 | Н13. 09. 10 | 繰越 | Ł |
| | | 宮之浦岳 | | | | H13. 03. 12~ | | | |
| 2 | 宮之浦岳治山工事(226) | 22617 | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 526. 5m3 | H13. 09. 03 | H13. 07. 18 | 繰越 | 2 |
| | | 平 瀬 | | | | H13. 03. 12∼ | | | |
| 3 | 大川治山工事 (上流) | 11ゆ | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 524. 1m3 | H13. 09. 03 | H13. 07. 03 | 繰越 | Ł |
| | | 芋塚山 | | | | H13. 03. 12~ | | | |
| 4 | 小島治山工事 (下流) | 491)1 · 1)8 | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 320. 6m3 | H13. 08. 14 | H13. 06. 25 | 繰越 | 芨 |

(4)国有林野内保安林整備事業 (平成12年度から繰越)

| | | 国有林 | | | | 完 成 | |
|-----|-------------------|--------|-------|-------|----------------------|-------------|----|
| No. | 工事名 | 林小班 | 種 別 | 主工種 | 数 量 工 期 | 年月日 | 備考 |
| | | 七五岳 | | | H13. 02. 22~ | | |
| 1 | 七五岳治山事業 (除伐) | 39い2外2 | 保安林改良 | 除伐 | 11. 94ha H13. 05. 31 | H13. 05. 31 | |
| | | 宮之浦岳 | | | H13. 02. 22~ | | |
| 2 | 小杉谷地区治山事業 (本数調整伐) | 96い外2 | 保安林改良 | 本数調整伐 | 39. 70ha H13. 05. 31 | H13. 05. 31 | |
| | | 宮之浦岳 | | | H13. 02. 22∼ | | |
| 3 | 宮之浦岳治山事業 (本数調整伐) | 2381 | 保安林改良 | 本数調整伐 | 3. 21ha H13. 05. 31 | H13, 05, 30 | |

(5)改革推進公共投資離島治山事業

| (平成14年度へ繰越) |
|-------------|
|-------------|

| Nα | 工事名 | 国 有 林 林 小 班 | 種 別 | 主 工 種 | 数 量 | 工期 | 完 成年月日 | 備 | 考 |
|----|-------------|--------------|------|-----------|----------|-----------------------------|--------|----|---|
| 1 | 土面川本流中流治山工事 | 平 瀬 2585外 | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | | H14. 03. 11~ H14. 10. 22 | | 繰声 | 送 |
| 2 | 白川治山工事 | 白 川 249ぬ1 | 復旧治山 | コンクリート谷止工 | 574. Om3 | H14. 03. 11~ H14. 10. 02 | | 繰越 | 遨 |

(6)改革推進公共投資離島治山事業 (保安林整備事業) (平成14年度へ繰越)

| | | 国有林 | | | | | 完 成 | | |
|-----|---------------------|-------|-------|-------|----------|--------------|-----|---|---|
| No. | 工事名 | 林小班 | 種 別 | 主工種 | 数量 | 工期 | 年月日 | 備 | 考 |
| | | 小杉谷地区 | | | | H14. 02. 28~ | | | |
| 1 | 小杉谷地区治山事業 (本数調整伐) | 95~ | 保安林改良 | 本数調整伐 | 24. 13ha | H14. 09. 30 | | 繰 | 越 |
| | | 石 塚 | | | | H14. 02. 28~ | | | |
| 2 | 石塚国有林治山事業 (本数調整伐) | 209ら外 | 保安林改良 | 本数調整伐 | 18. 94ha | H14. 06. 30 | | 繰 | 越 |
| | | 七五岳 | | 除 伐 | 11. 98ha | H14. 02. 28~ | | | |
| 3 | 七五岳外1国有林治山事業 (除伐外1) | 39り外 | 保安林改良 | 本数調整伐 | 37. 70ha | H14. 06. 30 | | 繰 | 越 |

Ⅲ 普及教育・森林空間利用

1 森林教室等の実施

| 名 | | B・F・Z観察会(自然観察会) 実施年月日 平成13年 4月22日(日) |
|---------------|---------|---|
| 場 | | |
| ね | 5 V | |
| 主 | 催者等 | |
| 対 | 象者 | |
| 講 | <u></u> | |
| 叶 | н | 八四分下生八面对工恒初初几月工中、四即月及八 |
| 名 | | 本林教室 実施年月日 平成13年 6月 8日 (金) |
| 場 | | |
| ね | 5 V | |
| 主 | 催者等 | |
| <u>土</u> 対 | 象者 | |
| 講 | | |
| 舑 | þl | 佛越导门目、川尾导门目 |
| Þ | | 風土と世界自然遺産登録の島に学ぶ「悠遊学舎」 実施年月日 平成13年 7月26日(木) |
| 名場 | | |
| | . 月 | |
| ね | 6 V | 112 1 1 122 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 |
| 主 | 催者等 | |
| 対 | 象者 | |
| 講 | 飵 | 山尾専門官、内本森林ふれあい係長 |
| | | |
| 名 | 科 | |
| 場 | 亨 | |
| ね | 5 V | |
| 主 | 催者等 | |
| 対 | 象者 | |
| 講 | 館 | 山部所長 |
| | | |
| 名 | 科 | |
| 場 | 亨 | |
| ね | 5 V | |
| 主 | 催者等 | |
| 対 | 象者 | |
| 講 | 飵 | 山部所長 |
| | | |
| 名 | 彩 | 屋久町森林教室 実施年月日 平成13年10月10日 (水) |
| 場 | 亨 | |
| ね | 5 V | 郷土の自然についての理解を深め、郷土を愛し、郷土の自然を守り育てる態度を育てる。 |
| 主 | 催者等 | 屋久町教育委員会 |
| 対 | 象者 | |
| 講 | 卣 | |
| | | |
| 名 | 彩 | 実施年月日 平成13年11月24日(土) |
| 場 | | |
| ね | 5 V | |
| | | 森に返したり、人々が身近に鑑賞できる場所に植栽していこうとする事業である。 |
| 主 | 催者等 | |
| 対 | 象者 | |
| 講 | 節 | |
| HTT | H | |

2 屋久島自然休養林

(1) 森林環境整備推進協力金の実施

森林及び利用施設の整備と環境美化等のため、協力金制度を導入している。

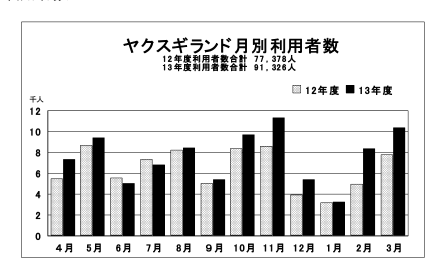
協力金の額 高校生以上 1人 300円 (島内在住者を除く、15人以上団体扱い1人250円)

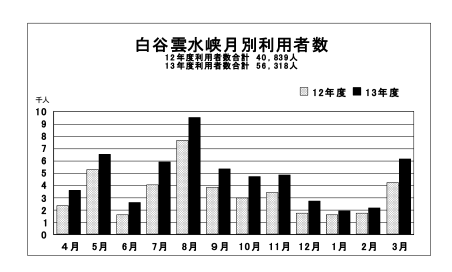
平成13年度協力金徵収額合計 33,368,373円

委託契約相手方 ヤクスギランド 「ヤクスギランドを美しくする会」

白谷雲水峡 「大自然緑の会」

(2) 利用者数





3 広報活動

(1) 保全センター所報「洋上アルプス」の作成

ア 作成の主旨

保全センター業務の紹介や活動報告、屋久島の雨量観測データなどの情報を提供することにより、地元地域や関係機関との密接な連携を図る。また、屋久島の生態、森林の役割、自然と人との共生のあり方などに関する普及啓発を行うとともに、屋久島世界自然遺産地域内での保全活動を紹介し、広く一般

の理解と協力を深めるために作成。

イ 発行日

毎月5日に発行、1回発行部数約1,300部。

もり

(2) セルフガイドブック「屋久島の森林」の販売

ア 作成の主旨

屋久島の歴史、自然、主要登山道等を紹介し、屋久島の森林に関する教育、啓発活動を行うため作成。

イ 販売

平成8年6月7日から販売開始。(規格:B6判オールカラー印刷、89頁。一冊1,000円)

ウ 販売場所

屋久島森林管理署、屋久島森林環境保全センター、ヤクスギランド、白谷雲水峡、屋久杉自然館等

工 平成13年度販売部数 814冊

(3) ホームページ「保全センター紹介」を更新

インターネット上に掲載されている九州森林管理局ホームページの「保全センター紹介」を更新。

ア 紹介の主旨

「保全センター設置の目的」「組織図」「主な業務内容」「業務計画及び実績」等を写真入りで紹介し、屋久島世界自然遺産地域内での保全活動状況を広く一般の理解と協力を得るため。

イ アドレス

http://www.infoberars.or.jp/rinkuma/

Ⅳ その他

1 保全センター保有図書一覧表

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|------------------|--|----------------------------------|-------------------------|
| 歴史 | 50年のあゆみ | 鹿児島県林業試験場 | 林業試験場創立50周年記念事業協替会 |
| 歴史 | ドイツ森林経営史 | 小沢 今朝芳 | 日本林業調査会 |
| 歴史 歴史 | ドイツ林学者博 樺太林業史 | 片山 茂樹 井原 国雄 | 林業経済研究所 農林出版株式会社 |
| 歴史 | 神へが未生語りつぐ戦後林政史 | 林政総合協議会 | 日本林業調査会 |
| 歴史 | 語りつぐ戦後林政史 | 林政総合協議会 | 日本林業調査会 |
| 歴史 | 江戸時代に於ける 造林技術の史的研究 | 徳川 宗敬 | 西ヶ原刊行会 |
| 歴史 | 国土緑化運動十五年 | 国土緑化推進委員会 | 同左同左 |
| 歴史 歴史 | 国土緑化二十年の歩み 国有林十年の歩み | 国土緑化推進委員会 農林省 林野庁 | 同左同左 |
| 歴史 | 国有林野地元利用状況調査の総括分析 | 林野庁 調査課 | 林野弘済会 |
| 歴史 | 国有林労働運動史(第10巻.昭和42年) | 林野庁 | 林野弘済会 |
| 歴史 | 国有林労働運動史(第1巻) | 林野庁 | |
| 歴史 歴史 | 国有林労働運動史(第2巻) 国有林労働運動史(第3巻) | 林野庁 林野庁 | 林野弘済会 |
| 歴史 | 国有林労働運動史(第3巻) | 林野庁 | 林野弘済会 |
| 歴史 | 国有林労働運動史(第4巻) | 林野庁 | |
| 歴史 | 国有林労働運動史(第5巻) | 林野庁 | 林野弘済会 |
| 歴史 歴史 | 国有林労働運動史(第7巻.昭和39年) 国有林労働運動史(第8巻.昭和40年) | 林野庁 林野庁 | 林野弘済会 林野弘済会 |
| 歴史 | 国有林労働運動史(第9巻.昭和41年) | 林野庁 | 林野弘済会 |
| 歴史 | 三十五年のあゆみ | 治山課35年の歩み編集委員会 | 熊本営林局治山課 |
| 歴史 | 三十年の歩み | 「三十年の歩み」編集委員会 | 日本林業土木株式会社 |
| 歴史 歴史 | 三十年の歩み(林政統一30周年記念出版) 治山事業五十年史 | 農林省 林業試験場九州支場 社団法人 日本治山治水協会 | 同 左 同 左 |
| 歴史 | 治山事業八十年史 | 社団法人 日本治山治水協会 | 同左 |
| 歷史 | 森林国営保険制度史 | 林野庁 | 農林出版株式会社 |
| 歴史 | 総合世界歴史辞典 | 井上 孝治.川崎 庸之.野原 四郎 | 時事通信社 |
| 歴史 歴史 | 大正昭和林業逸史(下巻) 大正昭和林業逸史(上巻) | 林業経済研究所 林業経済研究所 | 日刊林業新聞 日刊林業新聞 |
| 歴史 | カルボール 朝鮮・満州・台湾林業発達史論 | 萩野 敏雄 | 林野弘済会 |
| 歷史 | 徳川時代に於ける林野制度の大要 | 林野庁 | 林野弘済会 |
| 歴史 | 日光杉並木300年の記録 | 鈴木柄馬 谷口 潔 | 農林出版(株) 日本パルプ工業株式会社 |
| 歴史 歴史 | 日本パルプ工業40年史 日本国有林の形成過程 第一巻 | 谷口 深 藤村重任 | ロ本バルノエ来休式会社 中央公論事業出版 |
| 歴史 | 日本山林史(保護林篇下) | 農学博士 遠藤 安太郎 | 日本山林史刊行会 |
| 歴史 | 日本山林史(保護林篇 上) | 農学博士 遠藤 安太郎 | 日本山林史刊行会 |
| 歴史 | 日本政治百年史 | 金森 徳次郎.山浦 貫一 | タ刊 フクニチ新聞社 |
| 歴史 歴史 | 日本木材統制史 日本林業技術発達史(明治前) | 桑田 治 日本学士院.日本科学史刊行会 | 林野弘済会 日本学術振興会 |
| 歴史 | 日本林業発達史(上巻) | 林業発達史調査会 | 林野庁 |
| 歴史 | 年輪(写真で語る一世紀) | 熊本営林局 | 林野弘済会熊本支部 |
| 歴史 | 農林行政史(第五巻 下) | 農林大臣官房 総務課 | 財団法人 農林協会 |
| 歴史 歴史 | 農林行政史(第五巻 上) 北洋材経済史論 | 農林大臣官房 総務課 萩野 敏雄 | 財団法人 農林協会 林野弘済会 |
| 歴史 | 明治林業史要 | 林学博士 松波 秀實 | 大日本山林会 |
| 歷史 | 明治林業史要後輯 | 林学博士 松波 秀 遺稿 | 大日本山林会 |
| 歴史 | 林業技術の70年(会誌に見る日林協の歩み) | 日本林業技術協会 | 同 左 日本####### |
| 歴史 歴史 | 林業技術史(地方林業編上 第1巻) 林業試験場六十年のあゆみ | (林野庁) 農林省.林業試験場 | 日本林業技術協会 同 左 |
| 歴史 | 林政二十年史(戦後林政の歩み) | 日本林業協会 | 同 左 |
| 歷史 | 林土連三十年の歩み(林土連設立三十周年記念) | (青木 昭二) | 日本林業土木連合協会 |
| 歴史 | 林野地籍の沿革(続巻) | 三枝 茂.飯島 浩 | 林野弘済会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | アカマツ林の施業 アスファルト舗装要綱(27版) | 井上 由扶 社団法人 日本道路協会 | 日本林業技術協会 同 左 |
| 経営・造林学 | アメリカ合衆国の林業行政 | 奥原 日出男 | 林野共済会 |
| 経営·造林学 | ケヤキ林の育成法 | 大阪営林局 森林施業研究会 | |
| 経営・造林学 | コルゲートメタルカルバート・マニュアル | 鈴木 喬 | 社団法人 土質工学会 吉井書店 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | コンクリートプラクティス(施工・配合・管理) コンクリート工事の検査 | 菊本 幸雄 野上 又二郎.石井 義勝 | 大村書店 大村書店 |
| 経営・造林学 | セメントコンクリート舗装要領(4版) | 到工 人一郎 日开 探助 | 日本道路協会 |
| 経営·造林学 | ソ連邦の林業と林政 | 塩谷 勉 | 林野共済会 |
| 経営・造林学 | やさしい林野測量の実務 | 黒田 清三郎 | 財団法人 林業土木コンサルタンツ |
| 経営・造林学 経営・造林学 | わかりやすい造林の基礎知識 亜高山地帯の造林技術 | 山内 健雄 草下 正夫,岡上 正夫,松井 光瑶 | 宏林タイムス社 (耕創文 |
| 経営・造林学 | 育林の生産構造 | 藤本 和平 | 林野弘済会 |
| 経営·造林学 | 欧米の森林と自然保護政策 | 海谷 俊彦 山本 武義 | 森林文芸社 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 改訂 図説 造林技術 改訂 林業害虫防除論(上巻) | 造林技術研究会 井上 元則 | 日本林業調査会 地球出版株式会社 |
| 柱呂 宣林子 経営 造林学 | 改訂 林政學概要 | 島田 錦臓 | 地球出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 学校植林(その計画と管理) | 斉藤 功 | 文教書院 |
| 経営•造林学 | 官公庁工事の経理(上) | 斉藤 信雄,高柳 岸夫,室屋 勇 | 行政監察協議会出版部 |
| 経営・造林学 | 官行造林概説 場合体を見給(後ル理論から計画まで) | 大久保 恭 近藤 公夫 | 日本林業技術協会 (耕地球社 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 環境修景論(緑化理論から計画まで) 環境保全と緑化工技術 | 近縣 公天 太田 重良,堀江 保夫 | (株)創文 |
| 経営・造林学 | 環境緑化の手引 | 東堂行雄 | (株)地球社 |
| 経営・造林学 | 簡易舗装要綱(昭和54年版) | 社団法人 日本道路協会 | 同左 |
| 経営・造林学 経営・進林学 | 間伐の考え方と実際 間伐の仕方、出し方 | 水田 輝弥 蜂屋 欣二 | ㈱創文 全国林業改良普及協会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 間仅の仕方・出し方 技術、経営、特殊林産(林業大系第2冊) | 輝産 | 主国外来以及音及協会 (株朝倉書店 |
| 経営・造林学 | 極楽設計計算例及び解説 | 足立 洪,加藤 信夫,今村 浩三 | 工学出版㈱ |
| 経営•造林学 | 近世造林技術 | 田中 波慈女 | 日本林業技術協会 |
| 経営・造林学 | 契約施工管理事務の手びき | 林業土木研究会 | (制林土連研究社 (社)日本社業協会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 経営管理のための国有林野会計 現場写真のとりかた | 遠藤 一巳 小沢 裕夫 | (社)日本林業協会 (樹林土連研究社 |
| 柱宮 道林子 経営 造林学 | 現場与具のとりかに 公有林野政策とその現状 | 真貝 竜太郎 | (株)官廳新聞社 |
| 経営・造林学 | 構造力学 | 西 賢考 池内 巌 扶持本 政義 | 日本林道協会 |
| 経営・造林学 | 航空写真測量 | 木本 氏房 | 日本林業技術協会 |
| 経営・造林学 | 高密度林道網計画と施工 高密度路網による森林施業試験事業区改定のための調査報告 | 青木 信三 青木 信三 緒方 吉箕 高橋 正佑 | (耕創) 文 熊本営林局企画室 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 尚密度路網による森林施果試験事業区改定のための調査報告 合理的林道網計画 | 育木 信二・裕万 古其・尚倚 止伯 林業土木コンサルタンツ | 服本各种向正圆至 同 左 |
| WAR WENT | = | | — |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|----------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------|
| 経営·造林学 | 国産材振興と国有林材の販売 | 国有林材研究会 | 日本林業調査会 |
| 経営•造林学 | 国有財産台帳と決算の実務 | 根本 貞夫 | 財団法人 大蔵財務協会 |
| 経営・造林学 | 国有財産法精解 | 塚本 考次郎 | 財団法人 大蔵財務協会 |
| 経営•造林学 | 国有林屋事業における 生産管理 | 野上 法次 | 林野弘済会 |
| 経営・造林学 | 国有林分収育林制度の解説 | 国有林分収育林制度研究会 | (構地球社 |
| 経営・造林学 | 国有林野の活用実務必携(昭和56年版) | 林野庁 | 千代田出版株式会社 地球出版㈱ |
| 経営・造林学 | 砂防工学原論(第3版) 採穂(種)園害虫と防除 | 伏谷 伊一 加辺正明 | 農林出版(株) |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 珠穂(種)園舎虫ど的味 山林史上より観たる 東北文化之研究(一名東北山林史) | 速藤 安太郎 | 日本山林史研究会 |
| 経営・造林学 | 治山・林道事業における木材の使用事例集 | 林道研究会 | 日本林道協会 |
| 経営・造林学 | 治山計画と実行 | 林野庁 | 日本治山治水協会 |
| 経営·造林学 | 治山全体調査(第3部)の進め方 | 小沢 祐夫 | 徇林土連研究社 |
| 経営·造林学 | 治山普及の記録 | 萩原 貞夫 | 日本治山治水協会 |
| 経営・造林学 | 樹病学 | 千葉 修 | 地球出版㈱ |
| 経営・造林学 | 樹病學及木材腐朽論 | 北島君三 | (耕養賢堂 |
| 経営・造林学 | 樹木のふやし方(タネ,ホとりから苗木まで) | 関西地区林業試験研究機関連絡協議会育苗 部会 | (林外耒和闰社 |
| 経営·造林学 | 樹木害虫総目録 | 樹木害虫総目録 | 渡邊福壽 |
| 経営·造林学 | 樹木社会学 | 渡邊定元 | 財団法人 東京大学出版会 |
| 経営•造林学 | 昭和54年版 林道必携(事業編) | 夏目 正 | 農林出版株式会社 |
| 経営•造林学 | 昭和56年度会計実施検査提出調書 | 能本営林局 | em 11 |
| 経営・造林学 | 松くい虫の謎を解く(松を枯らす材線虫と土水母)(再版) | 伊藤一雄 | 農林出版㈱ |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 松くい虫の分類と天敵の手引 | 安永 邦雄 林野庁 | 熊本営林局 全国森林病虫獣害防除協会 |
| 柱呂 垣林子 経営 造林学 | 松くい虫被害対策制度の解説 新 造林学 | 佐藤 敬二 | 地球出版㈱ |
| 経営・造林学 | 新・コンクリート工事の実際 | 竹内 一雄 | 林業土木コンサルタンツ |
| 経営・造林学 | 新しい時代の林道 | 水利科学研究所 | |
| 経営·造林学 | 森林づくりのいろいろ(分収造林・分収育林の事例集) | 林野庁 | |
| 経営・造林学 | 森林の景観施業 | 片岡 秀夫 | 日本林業調査会 |
| 経営・造林学 | 森林の公益的効果 | 松尾 兎洋 | 水利科学研究所 |
| 経営・造林学 | 森林の保全と山村振興 | 森林保全研究会 林野庁.林業制度研究会 | 日本治山治水協会 ㈱日本林業調査会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 森林の流域管理システム 森林レクリェーションガイド(国有林野内スキー場) | 林野庁 業務第二課 | 咖点个件不明且本 |
| 程営•造林学 経営•造林学 | 森林気象学 | 原田 泰 | ㈱朝倉書店 |
| 経営・造林学 | 森林経理 | 片山 茂樹,田中 祐一 | 林野弘済会 |
| 経営•造林学 | 森林経理学 | 井上 由扶 | ㈱地球社 |
| 経営・造林学 | 森林経理考(主として国有林野経営規程を中心として) | 野村 進行 | 農林出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 森林航測ハンドブック | 松上松井口/井//888 86 5 \ | 日本林業技術協会 |
| 経営・造林学 | 森林施業の手引 | 熊本営林局(技術開発室) 松島 良雄.小沢 今朝芳 | 日本林業調査会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 森林政策原論 森林生態學講議 | 松島 及離がが ラ朝方 河田 杰 | (株) 養賢堂 |
| 経営・造林学 | 森林穿孔虫と腐朽菌図説 | 農林省林業試験場北海道支場 | 社団法人北方林会業 |
| 経営・造林学 | 森林測定法 | 西沢 正久 | 地球出版(株) |
| 経営・造林学 | 森林調査詳説 | 木梨 謙吉 | 農林出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 森林土壌の調べ方とその性質 | 森林土壤研究会 | 林野共済会 |
| 経営・造林学 | 森林土木構造物.標準設計解説書(Ⅱ) | ᅡ뚜ᅮᄴᄉᇹᆘᄰᆡᆄᄸᅋᄧᅔᄝᄉ | 林業土木コンサルタンツ |
| 経営・造林学 | 森林土木構造物·標準設計解説書(I) 森林土木構造物標準設計 | 土質工学会 コルゲートパ・イプ・研究委員会 林業土木コンサルタンツ | 同 左 |
| 経営•造林学 経営•造林学 | 森林病害虫等防除必携(改訂版) | 杯来エポコンリルメンク | 全国森林病虫獣害防除協会 |
| 経営・造林学 | 森林風景計画 | 田村 剛 | 成美堂書店 |
| 経営・造林学 | 森林保護学 | 四手井 網英 | ㈱朝倉書店 |
| 経営•造林学 | 針葉樹のタネ(生産と管理) | 小沢 準二郎 | 地球出版㈱ |
| 経営 造林学 | 図説 樹病診断法 | 伊藤 一雄 | 農林出版株式会社 (株) 和 ** ** |
| 経営・造林学 | 図説 樹木学(針葉樹編) | 矢頭献一 小野 陽太郎 | (株)朝倉書店 ㈱朝倉書店 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 図説 接木繁殖法(林業大系第4冊) 水資源と森林行政 | 小野 陽太郎 天野 義治 | 林土連研究社 |
| 経営・造林学 | 小貝派C株体11以 世界の森林資源 | 山崎 慶一 | 森林資源総合対策協議会 |
| 経営・造林学 | 世界草地改良図説 | 牧野 忠夫 | 高陽書院 |
| 経営・造林学 | 生活環境保全林ハンドブック | 鈴木 郁雄 | ㈱地球社 |
| 経営・造林学 | 製品生産事業の改善努力と成果 | | スリーエム研究会 |
| 経営・造林学 | 製品生産事業関係帳票の解説 | 44 - 7 - 44 m | スリーエム研究会 |
| 経営・造林学 | 線虫のはなし | 横尾多美男 森旧 哲郎 | 日本林業技術協会 全国木材協同組合連合会 |
| 経営・造林学 | 素材·製材等の日本農林規格解説並に材積表 素材生産請負契約の実務 | 森好弘 | 王 |
| 経営∗造林学 経営・造林学 | 系州生産前貝类約の美物 早期育成林業(森林資源総合対策協議会編) | ** 好弘 光森 勇雄 | 在本体来的重要 産業図書株式会社 |
| 経営・造林学 | 造林の初期管理における省力技術の体系(基礎資料) | 能本営林局 | Copy and State Laboratory Laws |
| 経営•造林学 | 造林学随想 | 中村 賢太郎 | 地球出版株式会社 |
| 経営·造林学 | 造林技術の実行と成果 | 造林技術編纂会 | 日本林業調査会 |
| 経営・造林学 | 造林実験営林署 実験結果報告書(昭和55年度) | 都城営林署 | 口卡比类性练协会 |
| 経営・造林学 | 造林投資の考え方(特に国有林を中心として) | 山内健雄 山田 昌一 | 日本林業技術協会 農林出版株式会社 |
| 経営•造林学 経営•造林学 | 造林立地学入門 対数表(丸善) | HH 目 | 展外四版体式安位 丸善㈱ |
| 経営・造林学 | 対数な(れ音) 大規模林道開発と地域開発 | 林業土木研究会 | (有林土連研究社 |
| 経営・造林学 | 第1次施業管理計画書 計画期間(自:平成5.4.1~至:平成8.3.31) | 熊本営林局 計画課 | |
| 経営•造林学 | 第八次治山事業五箇年計画(平成4年度~平成8年度) | 林野庁 | 日本治山治水協会 |
| 経営•造林学 | 択伐的施業と樹下植採 | 能本営林局 技術開発委員会 | A . I . II . III |
| 経営・造林学 | 地位指数調査の実際 | 渡辺 定元,田中 正則,若月 勇 | 日本林業調査会 |
| 経営・造林学 | 地山の掘・土止め支保工組立等の作業指針(第2巻) | 建設業労働災害防止協会 建設業労働災害防止協会 | |
| 経営・造林学 | 地山の掘削の作業指針(第1巻) | 建設果为侧灰香防止肠会 吉良 今朝芳 | 農林出版(株) |
| 経営•造林学 経営•造林学 | 椎茸の生産と流通 訂正 標準林學講議 | 古民 一朝万 薗部 一郎 三浦 伊八郎 | 展杯山版M 地球出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 天然林施業と複層林施業(その考え方と実際) | 日本林業調査会 | |
| 経営·造林学 | 電気と油圧の知識(林業機械シリーズ第55集) | 林業機械化協会 | 社団法人 林業機械化協会 |
| 経営·造林学 | 都市林 | (財)林業経営研究所 | 農林出版株式会社 |
| 経営·造林学 | 土止め支保工組立等の作業指針(第1巻) | 森林土木研究会 | ㈱林土連研究社 |
| 経営・造林学 | 道路円曲線法(第9版) | 사田건 / 日本学 망 선스 | E # |
| 経営・造林学 | 道路橋示方書·同解説(I:共通編 I:鋼橋編) ※88世紀末(第2版) | 社団法人 日本道路協会 竹内 一雄 | 同 左 林業土木コンザルタンツ |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 道路曲線法(第3版) 道路土工・のり面工・斜面安定工指針(9版) | 竹内 一雄 社団法人 日本道路協会 | が来エネコンサルタング 同 左 |
| 程宮 · 這杯子 経営 · 造林学 | 道路土工·切り山土·科山女足工指武(9/kk) 道路土工·土質調査指針(12版) | 社団法人 日本道路協会 | 同左 |
| 経営・造林学 | 道路土工·軟弱地盤対策工指針(14版) | 社団法人 日本道路協会 | 同左 |
| 経営・造林学 | 道路土工·排水工指針(12版) | 社団法人 日本道路協会 | 同左 |
| 経営·造林学 | 道路土工・擁壁・カルバート・仮設構造物工指針(18版) | 社団法人 日本道路協会 | 同左 |
| 経営・造林学 | 道路標識設置基準・同解説(8版) | 社団法人 日本道路協会 | 同 左 |
| 経営・造林学 | 南九州における広葉樹林の森林施業について(特に天然林施業を中心に) | | 日本治山治水協会 |
| 経営*造林学 経営*造林学 | 日本の治山 日本の治山 | 林野庁 林野庁 | 日本治山治水協会 |
| NI 由 " 促 作 于 | нтумн | (1-21) | Contraction of 1999 and |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|----------------------|--|--------------------------------------|------------------------|
| 経営·造林学 | 日本の林業と農山村経済の更正(奥附) | | (株養賢堂 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 日本国有林の形成課程 日本主要樹種林分 収穫表 | 藤村 重任 早尾 丑磨 | (財)水利科学研究所 帝国森林会 |
| 経営・造林学 | 日本林業の現状(5観光と自然保護) | | 地球出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 日本林業の現状(Ⅱ造林保護) | | 地球出版㈱ |
| 経営・造林学 | 日本林業の進路をさぐる(Ⅰ) | 半田 良一森田 学 | 日本林業協会 林野共済会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 日本林野入会権論 農薬要覧 | 遠藤 治一郎 | サンケイ化学(株) |
| 経営・造林学 | 農林航空技術ハンドブック | 農林航空技術ハントブック編集委員会 | 地球出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 肥料木と根粒菌 | 植村誠次 | 地球出版(株) |
| 経営・造林学 | 風倒木間伐材等利用事例集 | | ㈱マルチサービス |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 複層林の施業技術 複層林施業の事例と実行手順 | 日本林業技術協会 熊本営林局 計画課 | |
| 経営・造林学 | 平成3年度・国有林野事業の改善の推進状況 | 林野庁 | |
| 経営・造林学 | 平成4年度・国有林野事業の改善の推進状況 | 林野庁 | |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 平成5年度·国有林野事業の改善の推進状況 平成6年版 林道必携(設計編) | 林野庁 林道研究会 | 日本林道協会 |
| 経営・造林学 | 平成五年版 林道必携(設計編) | 林道研究会 | 日本林道協会 |
| 経営•造林学 | 保安林政策100年の変遷 | 仰木 重蔵 | 日本林業技術協会 |
| 経営・造林学 | 密度管理 | 安藤 貴 林業土木コンサルタンツ | 農林出版(株) 林野庁 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 民有林直轄治山事業概要(全国版) 木材工業便覧 | ☆未エホコンリルランフ 斎藤 美鴬 | 林野共済会 |
| 経営・造林学 | 木材需給と木材工業の現況(63年版) | 林野庁 | 林產行政研究会 |
| 経営・造林学 | 木材需給と木材工業の現状(昭和56年版) | 林野庁 | 林産行政研究会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 木材需給と木材工業の現状(昭和57年版) 木材需給と木材工業の現状(昭和58年版) | 林野庁 林野庁 | 林産行政研究会 林産行政研究会 |
| 経営・造林学 | 木材需給と木材工業の現状(昭和50年版) | 林野庁 | 林産行政研究会 |
| 経営・造林学 | 木材貿易の知識 | 林野庁 | 農林出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 木材理学総論 | 渡辺 治人 林業科学技術振興所 | ㈱林業新聞社 |
| 経営*造林学 経営・造林学 | 有用広葉樹の知識(育てかたと使いかた) 予算執行の基準 | 井上 鼎 | (株)誠信書房 |
| 経営・造林学 | 葉枯らし乾燥 | 全国林学改良普及協会 | 全国林業改良普及協会 |
| 経営・造林学 | 理論・技術 木炭と加工炭(林業大系第3冊) | 内田 憲 | (株朝倉書店 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 緑化木の病害虫見分け方と防除薬剤 林業の安全(その考え方と進め方) | 山谷 | 林業薬剤協会 ㈱中央編集室 |
| 経営・造林学 | 林業の安全と人間工学 | 立 隆道 | 宏林タイムス社 |
| 経営•造林学 | 林業害虫防除論(下巻 1) | 井上 元則 | 地球出版㈱ |
| 経営・造林学 | 林業企業形態論 | 野村進行 | ㈱朝倉書店 社団法人 林業機械化協会 |
| 経営▪造林学 経営▪造林学 | 林業機械の基礎知識(林業技術者のために第54集) 林業技術の現状と展望 | 林業機械化協会 スリーエム研究会 | 红凹运入 怀来被佩心励云 |
| 経営·造林学 | 林業技術者のための特用樹の知識 | | 日本林業技術協会 |
| 経営·造林学 | 林業経営と更新技術 | 坂口勝美 | 日本林業調査会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 林業経営経済学 林業経営経済学 | ゲルハント・スパ・イゲル著 有賀 美彦・中村 三省 訳 野村 進行 | 地球田版休式云社 (株朝倉書店 |
| 経営・造林学 | 林業経営経済學 | 野村 進行 | ㈱朝倉書店 |
| 経営・造林学 | 林業経営計算 | 篠田 六郎 | ㈱朝倉書店 |
| 経営・造林学 | 林業経済論 林業事業体ハンドブック(全面改訂版) | 野村 勇 | (財)林野共済会 スリーエム研究会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 林業実験と実習 | 三浦 伊八郎 | 地球出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 林業実務叢書(財政法及び会計法 第1輯) | 林野庁 | (財)林野共済会 |
| 経営・造林学 | 林業診断 | 柳下 鋼造 | 農林出版㈱ (合)西ヶ原刊行会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 林業政策(上巻) 林業政策の理論(下巻) | 薗部 一郎 甲斐 原一郎 | 日本林業調査会 |
| 経営・造林学 | 林業政策論 | 甲斐 原一郎 | 林野共済会 |
| 経営·造林学 | 林業生産マンの実務 | | スリーエム研究会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 林業土木·工事の施工管理 林業土木の設計から完成まで | 林業土木研究会 加藤 誠平 | 日本林業土木連合協会 産業図書株式会社 |
| 在岛 · 追休子 経営 • 造林学 | 林業土木ハンドブック | 高村 舜介.田丸 正 | 千代田出版株式会社 |
| 経営•造林学 | 林業土木ハンドブック | 山口 岩介 | 千代田出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 林業土木ハンドブック | 山口 岩介 松本 広治.村本 正昭 | 千代田出版株式会社 千代田出版株式会社 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 林業土木ハンドブック 林業土木ハンドブック | 品川 正義 川路 三郎 | 千代田出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 林業土木学 | 日本林道協会 | |
| 経営・造林学 | 林業土木監督員必携(第3版) | 熊本営林局 国有林 林道研究会 | 熊本林業土木協会 ㈱林土連研究社 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 林業土木業務必携(林道編) 林業土木現場必携(林道編) | 国有种 种基斯丸云 林業土木研究会 | (株)林土連研究社 |
| 経営・造林学 | 林業統計要覧(1977) | 11.35 | 林野弘済会 |
| 経営・造林学 | 林業百科事典 | 日本林業技術協会 | 丸善株式会社 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 林業用除草剤選択の手引 林業労働図設(種苗·育林·撫育編) | 藤林 誠.辻 隆道 | 林業薬剤協会 地球出版株式会社 |
| 経営・造林学 | 林業労働図設(素材生産編) | 藤林 誠.辻 隆道 | 地球出版株式会社 |
| 経営·造林学 | 林産物価格論 | 野村勇 | (財)林野共済会 |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 林産物価格論 林地除草剤の実際 | 野村 勇 林業薬剤協会 | 林野弘済会 |
| 程 | 林心の中別の天际 林道の機能と林道事業 | 建設業労働災害防止協会 | 日本林業調査会 |
| 経営・造林学 | 林道設計 | 竹内 一雄 | 林業土木コンサルタンツ |
| 経営・造林学 | 林野火災の警防戦術 | 消防庁(消防課.地域防災課) | (株)ぎょうせい |
| 経営・造林学 経営・造林学 | 林野火災ハンドブック 例解森林調査の実務 | 公平 秀蔵.中沖 豊 森林調査研究会 | 宏林タイムス社 地球出版㈱ |
| 経営・造林学 | 國有林の経営計書 | 熊本営林局計画課長 子幡 弘之 | ㈱朝倉書店 |
| 経営•造林学 | 恆續林思想 | アルフレート・メーラ著 平田 慶吉譯 | 岩波書店 |
| 統計 | 九州森林管理局事業統計書(平成11年度) 熊本営林局事業統計書(昭和43年) | 九州森林管理局 熊本営林局 | (有)さかき印刷 同 左 |
| 統計 | 熊本宮林局事業統計書(昭和43年) | 能本當林局 | 同 左 |
| 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和46年) | 熊本営林局 | 同左 |
| 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和47年) | 能本営林局 | |
| 統計 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和48年) 熊本営林局事業統計書(昭和49年) | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 統計 | 熊本當林局事業統計書(昭和49年) | 能本営林局 | |
| 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和51年) | 熊本営林局 | |
| 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和52年) | 能本営林局 | |
| 統計 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和53年) 熊本営林局事業統計書(昭和54年) | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和55年) | 熊本営林局 | |
| 統計 | 能本営林局事業統計書(昭和56年) | 能本営林局 | |
| 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和57年) | 熊本営林局 | |
| | | | |

| 4 | 分類1 書名 | 著者 | 出版社 |
|----------|--|---------------------------------|--------------------------------|
| 統計統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和58年) 熊本営林局事業統計書(昭和59年) | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和60年) | 熊本営林局 | |
| 統計 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和61年) 熊本営林局事業統計書(昭和62年) | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 統計 | 熊本営林局事業統計書(昭和63年) | 熊本営林局 | |
| 統計 統計 | 熊本営林局事業統計書(平成2年) 熊本営林局事業統計書(平成3年) | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 統計 統計 | 熊本営林局事業統計書(平成4年) 熊本営林局事業統計書(平成5年) | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 統計 | 熊本営林局事業統計書(平成6年) | 熊本営林局 | |
| 統計 統計 | 熊本営林局事業統計書(平成元年) 熊毛の林業 | 熊本営林局 鹿児島県熊毛支庁 | |
| 統計 | 熊毛地域の概況 | 鹿児島県熊毛支庁 | |
| 統計 統計 | 熊毛地域の概況 平成10年度 国有林野事業統計書(時系列版) | 鹿児島県熊毛支庁 林野庁 | |
| 統計 統計 | 治山 1996 4月号 治山 1996 5月号 | 治山研究会 治山研究会 | |
| 統計 | 治山 1996 6月号 | 治山研究会 | |
| 統計 統計 | 治山 1996 7月号 治山 1996 8月号 | 治山研究会 治山研究会 | |
| 統計 | 治山 1996 9月号 | 治山研究会 治山研究会 | |
| 統計 統計 | 治山 三月号 鹿児島県林業統計(平成3年度) | 用如外头 鹿児島県 林務水産部 | |
| 統計 統計 | 鹿児島県林業統計(平成4年度) 鹿児島県林業統計(平成5年度) | 鹿児島県 林務水産部 鹿児島県 林務水産部 | |
| 統計 | 全国林材業者総覧 | (株)林材新聞社 | 同 左 |
| 統計 統計 | 第27次 昭和50年国有林野事業統計書(昭和49年度) 第28次 昭和51年国有林野事業統計書(昭和50年度) | 林野庁 林野庁 | |
| 統計 | 第29次 昭和52年国有林野事業統計書(昭和51年度) | 林野庁 林野庁 | |
| 統計 統計 | 第30次 昭和53年国有林野事業統計書(昭和52年度) 第31次 昭和54年国有林野事業統計書(昭和53年度) | 林野庁 | |
| 統計 統計 | 第33次 昭和56年国有林野事業統計書(昭和55年度) 第34次 昭和57年国有林野事業統計書(昭和56年度) | 林野庁 林野庁 | |
| 統計 | 第35次 昭和58年国有林野事業統計書(昭和57年度) | 林野庁 | |
| 統計 統計 | 第36次 昭和59年国有林野事業統計書(昭和58年度) 第37次 昭和60年国有林野事業統計書(昭和59年度) | 林野庁 林野庁 | |
| 統計 統計 | 第38次 昭和61年国有林野事業統計書(昭和60年度) 第39次 昭和62年国有林野事業統計書(昭和61年度) | 林野庁 林野庁 | |
| 統計 | 第41次 平成元年国有林野事業統計書(昭和63年度) | 林野庁 | |
| 統計 統計 | 第42次 平成2年国有林野事業統計書(平成元年度) 第43次 平成3年国有林野事業統計書(平成2年度) | 林野庁 林野庁 | |
| 統計 | 第44次 平成4年国有林野事業統計書(平成3年度) | 林野庁 林野庁 | |
| 統計 統計 | 第45次 平成5年国有林野事業統計書(平成4年度) 第46次 平成6年国有林野事業統計書(平成5年度) | 林野庁 | |
| 統計 統計 | 第49次 平成9年国有林野事業統計書 第51次 平成11年国有林野事業統計書(平成10年度) | 林野庁 林野庁 | |
| 統計 | 第52次平成12年国有林野事業統計書 | 林野庁 | 理块点点铁焊链是服件开炼器 |
| 統計 統計 | 鳥獣関係統計(1988) 鳥獣関係統計(1989) | 環境庁 環境庁 | 環境庁自然保護局野生生物課 環境庁自然保護局野生生物課 |
| 統計 統計 | 鳥獸関係統計 (1990) 都道府県別林業総覧 | 環境庁 地域林業研究会 | 環境庁自然保護局野生生物課 地球出版株式会社 |
| 統計 | 統計 かみやく 平成8年度版 | 鹿児島県上屋久町 | 屋久島新生社印刷 |
| 統計 統計 | 統計 かみやく 平成10年度版 統計 かみやく 平成11年度版 | 鹿児島県 上屋久町 鹿児島県上屋久町 | 渕上印刷株式会社 渕上印刷株式会社 |
| 統計 統計 | 統計 かみやく 平成7年度版 統計 かみやく 平成7年度版 | 鹿児島県上屋久町 鹿児島県上屋久町 | 屋久島新生社印刷 |
| 統計 | 統計 かみやく 平成8年度版 | 鹿児島県上屋久町 | |
| 統計 統計 | 統計かみやく 8年度版 統計かみやく平成12年度版 | 上屋久町 鹿児島県上屋久町 | 屋久島新生社印刷 |
| 統計 | 農林水産統計速報 製材統計 尾鷲林業 | 農林水産省統計情報部 三重県紀北県民局尾鷲農林水産事務所 | |
| 統計 統計 | 平成10(1998)年度 鳥獸関係統計 | 環境庁自然保護局 | |
| 統計 統計 | 平成10年度 国有林野事業労働災害統計書 (付)通勤災害統計書 平成10年度 統計 やく | 林野庁福利厚生室 鹿児島県屋久町 | 秀巧社印刷 |
| 統計 | 平成10年度 統計 やく | 鹿児島県屋久町 環境省自然環境局 | 秀巧社印刷 |
| 統計 統計 | 平成11年(1999)年度 鳥獸関係統計 平成11年度 公務災害統計表 (付)通勤災害統計表 | 九州森林管理局 | |
| 統計 統計 | 平成11年度 公務災害統計表 (付)通勤災害統計表 平成11年度 公務災害統計表 (付)通勤災害統計表 | 九州森林管理局 九州森林管理局 | |
| 統計 | 平成11年度 国有林野事業労働災害統計書(付)通勤災害統計書 | 林野庁福利厚生室 | |
| 統計 統計 | 平成11年度 国有林野事業労働災害統計書(付) 通勤災害統計書 平成11年度版 統計 やく | · 林野庁福利厚生室 鹿児島県屋久町 | |
| 統計 | 平成11年度版 統計 やく 平成12年度 鹿児島県林業統計 | 鹿児島県 屋久町 鹿児島県林務水産部 | 秀巧社印刷 |
| 統計 統計 | 平成12年度年報 第29号 | 独立行政法人 林木育種センター九州育種 | |
| 統計 統計 | 平成12年度版統計やく 平成12年度版統計やく | 屋久町 屋久町 | 屋久町役場企画調整課 屋久町役場企画調整課 |
| 統計 | 平成13年九州森林管理局事業統計書(平成12年度) | 九州森林管理局 鹿児島県林務水産部 | |
| 統計 統計 | 平成13年度 森林・林業振興施策の概要 平成5年度版 統計 やく | 鹿児島県屋久町 | |
| 統計 統計 | 平成7年度 公務災害統計表 平成7年度 鹿児島県林業統計 | 熊本営林局 鹿児島県林務水産部 | |
| 統計 | 平成8年度版 統計 やく | 鹿児島 屋久町 | |
| 統計 統計 | 平成9年度 公務災害統計表 (付) 通勤災害統計表 平成9年度 国有林野事業労働災害統計書 (付)通勤災害統計書 | 熊本営林局 林野庁厚生課 | |
| 統計 | 平成9年度 年報 第26号 | 農林水産省 林野庁 林木育種センター 九 州育種場 | , (有)ひかりプリント |
| 統計 | 林材業労働災害防止年報 | 林業•木材製造業労働災害防止協会 | 日本印刷(株) |
| 統計 機械 | 林材業労働災害防止年報~平成13年度版~ (林業機械取扱のための)新版 法令の手引 林業機械ジリース NO 67 | 林業•木材製造業労働災害防止協会 | 林業機械化協会 |
| 機械 | (林業機械取扱のための)法令の手引 林業機械シリース・NO 60 タワーヤーダとその作業 林業機械シリース・NO 80 | | 林業機械化協会 林業機械化協会 |
| 機械 機械 | ブルドーザーによる傾斜階段造林地造成に関する調査研究報告書 | 熊本営林局 | |
| 機械 機械 | ワイヤーロープとその取扱い方 林業機械シリーズ NO 46 架空索の理論とその応用 | 堀 高夫,村山 茂明 | 林業機械化協会 ㈱地球社 |
| 機械 | 改訂 集材機架線作業の実務 林業機械ジリース* NO 73 | | 林業機械化協会 |
| | | | |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|------------------|--|--------------------------------|----------------------|
| 機械 | では、 改訂わかりやすいチェンソー工学(下)林業機械シリーズNO 44 | 山中 英司 | 林業機械化協会 |
| 機械 | 改訂わかりやすいチェンソー工学(上)林業機械シリース・NO 43 | 山中 英司 | 林業機械化協会 |
| 機械 | 改訂林業機械ハンドブック | | スリーエム研究会 |
| 機械 | 改訂林業機械ハンドブック | スリーエム研究会 | 林業機械化協会 林業機械化協会 |
| 機械 機械 | 機械化による効率的な間伐作業の進め方 林業機械シリース NO 75 機械化ビジョン | 林業機械化推進研究会 | 全国林業改良普及協会 |
| 機械 | 機械集材装置の点検基準と解説 | 41·宋·成城10/正是6170公 | 全国集運材架線技士協会 |
| 機械 | 高性能林業機械による新たな作業システムの確立に関する調査 | 林野庁 | • |
| 機械 | 高密度路網営林法 | 林野庁 | 日本林道協会 |
| 機械 | 合板 (2.7.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1. | 「合版」編纂委員会 | 日本合板工業組合 スリーエム研究会 |
| 機械 機械 | 写真と図で学ぶ正しい作業のやり方(伐木造材から集運材まで) 秋田の伐木運材 | 加島 繁太郎,清水 利久 | 日本木材加工技術協会 |
| 機械 | 秋田の林業と木材業 | 海面 经次国际的 电沙 | 時事通信社秋田支局 |
| 機械 | 集材機とその付属器具 林業機械シリース NO 61 | | 林業機械化協会 |
| 機械 | 集材機作業基準·解説 集材機作業要領·解説 林業機械シリーズNO 66 | | 林業機械化協会 |
| 機械 | 集材機主索の設計数値表 | 上田 実,柴田 順一 | 日本林業技術協会 林業機械化協会 |
| 機械 機械 | 集材方法の事例集(これからの森林施業のために) 小型ヂーゼル機関取扱解説(昭和13年増補改訂版) | 手島 重朝 | 能本営林局 研修会 |
| 機械 | 図説集材機索張法 林業機械ジリース NO 56 |) W = 41 | 林業機械化協会 |
| 機械 | 選抜実用伐出技術 林業機械シリース・NO 81 | | 林業機械化協会 |
| 1464 1-sh | 造林作業基準,造林機械取扱要領,除草剤作業基準,林地除草剤使用基準解 | | 林業機械化協会 |
| 機械 機械 | 説 林業機械シリース・NO 76 続・林業技術の現状と展望 | | スリーエム研究会 |
| 機械 | 低コスト木材生産をめざして(提言と実行事例) 林業機械シリース NO 79 | | 林業機械化協会 |
| 機械 | 伐木・運材の経営と技術 | 三品 忠男,有馬 考昌 | 地球出版㈱ |
| 機械 | 伐木運材図説 | 関谷 文彦 | 賢文館 林業機械化協会 |
| 機械 機械 | 伐木造材作業基準・解説 林業機械ジリーズ・NO 68 非皆伐施業における効率的搬出法 林業機械ジリース・NO 78 | | 林業機械化協会 |
| 機械 | 林業・林産業活性化のための 身近な最新技術事例集 | 林業技術開発普及研究会 | 日本林業調査会 |
| 機械 | 林業架線作業の安全 | | 林業労働災害防止協会 |
| 機械 | 林業機械ハンドブック | | スリーエム研究会 |
| 機械 | 林業機械便覧(1991) 林業作業測定の進め方 | 辻 隆道.渡辺 庄三郎 | 林業機械化協会 地球出版(株) |
| 機械 法律∙通達集 | が来15未測定の進めカ (統)目標管理のための簡易作業分析(参考資料 NO 25) | 能本営林局 | 是 |
| 法律・通達集 | これからの購買管理のあり方(参考資料 NO 18) | 熊本営林局監査課 | |
| 法律•通達集 | 安全関係通達集 | 国有林野事業安全管理研究会 | 林材業労災防止協会 |
| 法律・通達集 | 安全関係通達集(昭和58年3月) | 能本営林局福利更正課 | |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 営林署の管理者(参考資料 NO 23) 延納事務提要 | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 法律 通達集 | 解説 国有林野の活用に関する法律 | 林野庁監修 土門堅・武笠忠雄 | 大成出版社 |
| 法律 通達集 | 官庁契約法 | 米田一男 | 大村書店 |
| 法律·通達集 | 官庁契約法精解 | 米田一男 | (財団法人)大蔵財務協会 |
| 法律・通達集 | 企業財務ハンドブック 基幹作業職員制度の解説 | 河野 豊弘,染谷 恭次郎,諸井 勝之助 林野労務研究会 | 丸善㈱ 林野弘済会 |
| 法律·通達集 法律·通達集 | を計17条戦員前度の併加 技術開発関係通達集 | 九州森林管理局 | 111 II/1 II |
| 法律・通達集 | 契約 契約実務(皿) | 児玉 末吉,五十嵐 六郎 | 行政監察協議会出版部 |
| 法律•通達集 | 契約 不当経理(I) | 井上 鼎 | 行政監察協議会出版部 |
| 法律・通達集 | 契約書式集 | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 契約書式集(造林製品生産事業関係) 経理事務の手引き | 服本呂林向 林野弘済会 | 林野弘済会 |
| 法律・通達集 | 経理事務指導調査要領(昭和49年度) | 熊本営林局経理課 | .,,,, |
| 法律·通達集 | 経理事務提要(計算証明編) | 熊本営林局 | |
| 法律・通達集 | 経理事務提要(計算証明編) | 能本営林局 | |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 経理事務提要(債権管理.収入編) 経理事務提要(支出編) | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 法律•通達集 | | 熊本営林局 | |
| 法律•通達集 | 経理事務提要(日額旅費編) | 熊本営林局 | |
| 法律・通達集 | | 能本営林局 | |
| 法律·通達集 法律·通達集 | | 林野庁業務部経理課 林野庁 業務部経理課 | |
| 法律:通達集 | #1 51 mm 510 510 mm 1 mm 1 mm 1 mm 1 mm 1 | 林野庁 | |
| 法律 通達集 | 決算事務取扱細則 | 林野庁 | |
| 法律・通達集 | | 林野庁 | |
| 法律·通達集 法律·通達集 | | 林野庁 横浜市立大学会計学研究室 | 同文舘出版㈱ |
| 法律・通達集 | | 横浜市立大学会計学研究室 | 同文舘出版㈱ |
| 法律 通達集 | | 能本営林局 | |
| 法律·通達集 | | 大澤實 | 全国会計職員協会 全国会計職員協会 |
| 法律·通達集 法律·通達集 | | 大澤 實 熊本営林局 | 主国云副城县协云 |
| 法律・通達集 | | 日本人事行政研究所 | 大蔵省印刷局 |
| 法律 通達集 | 国家公務員宿舎関係法令通達集(昭和56年版) | 大蔵省理財局国有財産第一課 | 財務出版(株) |
| 法律 通達集 | | 大蔵省理財局国有財産第一課 | 財務出版(株) |
| 法律・通達集 | | 公務員宿舎事務研究会 槙 重博 | 大村書店 千代田出版㈱ |
| 法律·通達集 法律·通達集 | | 林野庁 業務第二課 | Поприм |
| 法律・通達集 | | 林野庁 管理課 | |
| 法律•通達集 | | 槙 重博 | 千代田出版(株) |
| 法律•通達集 | | 曾根省吾 | 地球出版(株) 地球出版(株) |
| 法律·通達集 法律·通達集 | | 曽根 省吾 | 林野弘済会 |
| 法律 通達集 | | | 林野弘済会 |
| 法律•通達集 | | | 林野弘済会 |
| 法律•通達集 | 国有林野関係通達集<労働編>(平成2年版) | ******** | 林野弘済会 |
| 法律・通達集 | | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 法律·通達集 法律·通達集 | | 熊本宮林局 熊本営林局 | |
| 法律 通達集 | | 林野庁 | 地球出版(株) |
| 法律•通達集 | 国有林野産物販売関係通達集(平成7年2月) | 林野庁 販売推進室 | |
| 法律・通達集 | | スリーエム研究会 | 同左 |
| 法律・通達集 | | 林野庁 林野庁 | ㈱大成出版社 |
| 法律·通達集 法律·通達集 | | 林野庁 | (株)大成出版社 |
| 法律 通達集 | | 林野庁経理課物品管理班 | |
| 法律•通達集 | 国有林野事業特別会計法令集 | 林野庁経理課 | |
| 法律・通達集 | | 林野庁経理課編 林野庁経理課編 | |
| 法律•通達集 | 債権管理関係法令通達集(昭和53年11月現在) | 林野庁経理課編 | |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|------------------|--|--|--|
| 法律•通達集 | 債権管理事務質疑応答集 | 林野庁経理課編 | Less time |
| 法律・通達集 | 債権管理事務提要 債權法總論 | 訟務研究会 横田 秀雄 | 巌松堂書店 |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 負権 本 総 | 小島義一、小川頼忠 | 清文社 |
| 法律 通達集 | 財政小六法(昭和45年版) | 大蔵省主計局法規課 | 学陽書房 |
| 法律・通達集 | 財政法会計法講議 | 小峰保栄 | 全国会計職員協会 鹿児島県警察本部交通部 |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 鹿児島県交通実務法令集 就業規則並びに作業員の賃金に関する労働協約 | 能本営林局 | 此儿母东西尔本印入旭印 |
| 法律 通達集 | 職場研修の手引き | 熊本営林局研修所 | |
| 法律•通達集 | 新会計学辞典 | 神戸大学会計学研究室 | 同文舘出版㈱ |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 新訂国有財産事務提要 新版 鳥獣保護法の解説 | 田中 哲男 環境庁自然保護局 | 大村書店 林野弘済会 |
| 法律 通達集 | 森林官の実務ガイド | 能本営林局 | 1122212 |
| 法律•通達集 | 森林保全詳説 | 筒井 迪夫 | 農林出版㈱ |
| 法律・通達集 | 森林法の軌跡 | 筒井 迪夫 林野庁経済課 | 林野弘済会 |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 森林法解説 製品事業所の事務改善調査報告書(参考資料 NO 17) | 能本営林局監査課 | 14.31.00/4 22 |
| 法律•通達集 | 造林関係法規集(昭和55年版) | 林野庁造林課 | (株)地球社 |
| 法律・通達集 | 測定業務必携(平成5年版) | 国有林野測定業務研究会 | ヨシダ印刷㈱ 農林出版(株) |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 続·森林法の軌跡 第84回国会、国有林野改善特別措置法、農林省設置法改正法(林野庁関係) | 筒井 迪夫 | 展外山脈(杯) |
| 本件" 世 是 来 | 会議録(昭和56年6月)林野庁 | | |
| 法律・通達集 | 地方行財政のための 実務民事法 | 上野国夫 林野庁共済組合 | (株)帝国地方行政学会 |
| 法律•通達集 法律•通達集 | 貯金事業事務取扱の手引き 電波法令集 | 郵政省 | (財団法人)電気通信振興会 |
| 法律•通達集 | 日本10進分類法(新訂7版) | 森清 | 社団法人 日本図書館協会 |
| 法律·通達集 | 入会林野近代化法の解説 | 高須儼明 松岡 勝定 | 満田弘三 |
| 法律・通達集 | 農林水産省文書関係規則集 農林法規解説全集 国有林野編 | 農林水産大臣官房文書課 農林法規研究委員会 | (株)大成出版社 |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 展怀法规胜战主果 国有怀野福 農林法規解説全集 民有林野編 | 展杯法規研究委員会 農林法規研究委員会 | (株)大成出版社 |
| 法律・通達集 | 品目所属区分表 | 林野庁 | |
| 法律・通達集 | 物品管理関係法令集 | 林野庁経理課 | |
| 法律•通達集 法律•通達集 | 物品管理関係法令集 有害鳥獸駆除関係例規集 | 林野庁経理課 鹿児島県 林務水産部 森林保全課 | |
| 法律 通達集 | 様式集 | 能本営林局 | |
| 法律·通達集 | 林業会計の基礎理論 | 福岡 克也,栗村 哲象 | 地球出版㈱ |
| 法律・通達集 | 林業基本法の解説 | 林野庁 | 日本林業協会 (有)林土連研究社 |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 林業土木法規集(林道編) 林業土木法規集(林道編) | 林業土木研究会 | (株)林土連研究社 |
| 法律•通達集 | 林政学 | 塩谷 勉 | (株)地球社 |
| 法律・通達集 | 林地開発許可業務必携 | 林野庁 | 日本治山治水協会 林野弘済会 |
| 法律•通達集 法律•通達集 | 林野小六法(平成4年版) 林野庁共済組合例規通達集 | 林野庁 | 孙邦公对 |
| 法律·通達集 | 例規類集(経営編) | 能本営林局 | |
| 法律•通達集 | 例規類集(事業編) | 熊本営林局 | |
| 法律・通達集 | 例規類集(総務編) | 熊本営林局 労働省安全衛生部 | 中央労働災害防止協会 |
| 法律·通達集 法律·通達集 | 労働安全衛生規則 労働法規全書(昭和52年版) | 为侧有女主闻生的 労働行政研究所 | (財団法人)労務行政研究所 |
| 法律・通達集 | 労働法全書 | | 労務行政研究所 |
| 法律 通達集 | 六法全書(昭和50年版) | 鈴木竹雄. 田中二郎 | (株)有斐閣 |
| 法律·通達集 研究·報告書 | 六法全書(昭和52年版) 1982年報 水経済年報(通巻第28巻) | 鈴木竹雄. 田中二郎 水利科学研究所 | (株)有斐閣 (財)水利科学研究所 |
| 研究 報告書 | 1998年度 森林総合研究所年報 | 森林総合研究所 | (34) (4) (4) (4) (4) |
| 研究•報告書 | 1999 Global Youth Exchange Program FINAL REPORT | The Ministry of Foreign Affairs of | Japan |
| 研究・報告書 | 2000年夏期ヤクシマザル調査報告 | 半谷吾郎 | |
| 研究·報告書 | 2000年全労済環境問題助成事業活動・研究報告書 ヤクタネゴヨウの保護を めざす生体木調査 | (ソンダイココン副直体 子塚貞主 | |
| 研究・報告書 | 2000年度 屋久島蘚苔類相調査 報告書 | 出口博則・山口富美夫 | |
| 研究・報告書 | 50年のあゆみ 90.7.2豪雨災レポート | 森林総合研究所九州支所 熊本県林務水産部 森林保全課 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 90.7.2家附沢レハート Bornean Tropical Rainforest | Takakazu Yumoto and Tmiji Inoue | |
| 研究・報告書 | Lake Baikal | Tkeshi Matsubara and Eitaro Wada | |
| 研究•報告書 | Report Kagoshima International Conference On World Natura | I Organizing Committee for the Kago orld Natural Heretage | oshima International Conference on W |
| 研究•報告書 | Heritage Report Kagoshima International Conference On World Natural | | oshima International Conference on W |
| | Heritage | orld Natural Heretage | |
| 研究・報告書 | RESTEC RESTEC 35号 | 財団法人 リモート・センシングセンター 財団法人 リモート・センシングセンター | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | RESTEC 35号 Variation in Intergroup Encounters in Two Populations of Japanese Macaques | | |
| | | | |
| 研究・報告書 | インドネシア林業・砂防技術協力プロゼクト現地調査報告書 カシ・シイの中心郷土地帯における常緑広葉樹林の林分構成成長・更新なら | 国際林学協力研究会 熊本営林局 | |
| 研究•報告書 | びに施業に関する研究 | | |
| 研究・報告書 | スギ・ヒノキ・アカマツの栄養並びに森林土壌の肥沃度に関する研究 | 芝本 武夫 | 林野庁 |
| 研究•報告書 | スギ精英樹特性表 にほんざる 日本の自然と日本人 | 九州地区林業試験研究機関連絡協議会 にほんざる編集会議=編集 | 財団法人日本野生生物研究センター |
| 研究•報告書 研究•報告書 | にはんさる 日本の日然と日本人 | 九州地区林業試験研究機関連絡協議会 | And the state of t |
| 研究・報告書 | フォトドキュメント 人はどのように森林の力を利用して災害を防いでいるか | 林野庁 | 社団法人 日本林業協会 |
| 研究 報告書 | ふくおか森のハーモニー | 福岡県 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | みどりと技術だより 第16号 ヤクタネゴヨウのマツノザイセンチュウ接種結果 | 九州森林管理局 指導普及課 戸田忠雄・千吉良 治・久保田 権・中島 勇 | |
| | | 夫 | - |
| 研究・報告書 | ヤクタネゴヨウの遺伝資源保全研究(林木の育種No.188) | 金指あや子・中島清・河原孝行 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | ヤクタネゴヨウの保護をめざす生体木調査 ユネスコ 世界遺産年報 NO.4 | 手塚賢至 財団法人 日本ユネスコ協会連盟 | |
| 研究 報告書 | ユネスコ 世界遺産年報 NO.4 ユネスコ世界遺産年報2000 | 財団法人 日本ユネスコ協会連盟 | |
| 研究・報告書 | リモートセンシングで知る私たちの地球 一屋久島の森林・屋久島の雨 宇宙 | | |
| | からその謎を解く一 | 環境庁国立公園屋久島管理官事務所 | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 遺産の島の記録 '95夏 屋久島サブレンジャー活動 育林學原論 | 環境/T国立公園產久島管理官争務/的 中村 賢太郎 | 合資会社 西ヶ原刊行会 |
| 研究・報告書 | 雲仙・普賢岳 緑への復元 10年の軌跡 | 九州森林管理局 長崎県 | |
| 研究・報告書 | 映画フイルム(プリント原版目録) | 林野庁 | |
| 研究・報告書 | 益救参道(龍神杉歩道)整備計画 屋久皇・文献等データベース | 上屋久町・(株)西日本科学技術研究所 環境庁屋久島世界遺産センター編 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 屋久島・文献等データベース 屋久島(自然環境野外実習の記録と調査報告)1994,1995,1996,2000 | 筑波大学大学院環境科学研究科 | |
| 研究・報告書 | 屋久島における身近な巨木調査報告書 | 環境庁自然保護局 霧島屋久国立公園屋久 | |
| 研究・報告書 | 屋久島における身近な巨木調査報告書 | 環境庁自然保護局 霧島屋久国立公園屋久 | ス島管理官事務所 |
| 研究•報告書 | 屋久島における大陸起源汚染物質の飛来と樹木衰退の現状 | 永淵 修 | |
| | | | |

| | | | | , unicat |
|------------------|------------|--|--|---------------------------|
| 分类 | | 書名 | 著者 | 出版社 |
| 研究·報告 | | 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について 屋久島の森林の地上部現存量と純一次生産速度 | 古田戊二郎・今水正明 相場慎一郎・甲山隆司 | |
| 研究・報告 | | 屋久島の森林空間利用に関する方針書 | 作为民 即 中山陸 的 能本営林局 | |
| 研究•報告 | | 屋久島の流通管理システム推進発表大会集録 | 九州林政連絡協議会九州森林管理局 | |
| 研究•報告 | | 屋久島花崗岩体の貫入機構について | 安間了 | |
| 研究•報告 | | 屋久島環境文化村マスタープラン | 鹿児島県 | |
| 研究•報告 | | 屋久島環境文化村マスタープラン報告書 | 鹿児島県 | |
| 研究•報告 | 書 | 屋久島環境文化村研究会報告 | 屋久島環境文化村研究会 | |
| 研究 報告 | | 屋久島研修の記録(2001年8月) | 牧田邦宏 | |
| 研究•報告 | | 屋久島原生自然環境保全地域調査報告書 | 環境庁自然保護局 | |
| 研究•報告 | | 屋久島国有林の自然保護に関する調査報告(抜粋) 屋久島の国有林野にお ける自然保護について | 上屋久宮杯者 | |
| 研究•報告 | | 屋久島国有林施業案説明書 鹿児島大林区書 | 鹿児島短期大学付属南日本文化研究所 | |
| 研究・報告 | | 屋久島自然保全プロジェクト(ヤクシマシャクナゲ保護増殖の歩み(報告書)) | 財団法人 屋久島環境文化財団 | |
| 研究•報告 | 書 | 屋久島実習調査報告書 1996年 | 東洋工学専門学校 建築エコロジー科 | |
| 研究•報告 | | 屋久島実習調査報告書 1996年 | 東洋工学専門学校 建築エコロジー科 | (株)エムティワード企画 |
| 研究•報告 | | 屋久島森林・林業・森林空間 総合利用調査報告書 | (株) 環境事業計画研究所 | |
| 研究•報告 | | 屋久島森林•林業•森林空間総合利用調査 第3回委員会資料1995.2.7 | 能本堂林局 | |
| 研究·報告 | | 屋久島森林・林業・森林空間総合利用調査報告書 屋久島森林環境保全のための衛星画像地図の発行にあたって | 環境事業計画研究所 小牧勇蔵 | |
| 研究•報告 | | 屋久島森林生態系における固有樹種と遺伝子多様性の保全に関する研究 | 供 是林水產技術会議事務局 森林総合研究所 | |
| 研究•報告 | | 屋久島生態系保護地域バッファーゾーン整備事業調査報告書 | 九州森林管理局 | |
| 研究•報告 | | 屋久島土面川流域の降雨・流出特性 | 地頭薗隆•下川悦郎•寺本行芳 | 鹿児島大学農学部演習林研究報告第28号 |
| | _ | | | 別冊 |
| 研究•報告 | 書 | 屋久島土面川流域の降雨・流出特性 | 地頭薗隆•下川悦郎•寺本行芳 | 鹿児島大学農学部演習林研究報告第28号 別冊 |
| 研究•報告 | · # | 屋久島東・南・北事業区施業案説明書 熊本営林局 | 鹿児島短期大学付属南日本文化研究所 | חווונים |
| 研究•報告 | | 屋久島入島者意識調査(アンケート調査) | 鹿大 松下助教授 | |
| 研究•報告 | | 屋久島林業開発計画 昭和36年2月 | 能本営林局 | |
| 研究•報告 | | 活きいき職場の創意工夫とヒント | 林野庁監査室 平成8年度監査報告から | |
| 研究・報告 | 書 | 活力とうるおいに満ちた文化豊かなすこやか郷土 | 鹿児島県屋久町 | |
| 研究•報告 | | 官公需に関する証明基準と中央会事業 | 鹿児島県中小企業団体中央会 | |
| 研究•報告 | | 官公需施策と適格組合 | 鹿児島県中小企業団体中央会 | 以四州上本旧自旧现场计划协会 |
| 研究・報告 | | 環境基本指針・基本計画 | 鹿児島県屋久町 鹿児島県上屋久町 | 財団法人鹿児島県環境技術協会 |
| 研究·報告: 研究·報告: | | 環境基本指針·基本計画 · 間伐要領 | 展児島県工産グリ 熊本営林局 | |
| 研究•報告 | | 間伐要領 6熊計第259号 | 能本営林局 | |
| 研究•報告 | | 技術開発実施要綱及び運営要領 | 能本営林局 | |
| 研究•報告 | | 技術開発実施要綱及び運営要領,昭和55年度技術開発計画書 | 熊本営林局 技術開発室 | |
| 研究•報告 | 書 | 技術研究発表課題目録(昭和35年度~昭和57年度) | 熊本営林局 | |
| 研究•報告 | | 共同林と森林組合の研究 | 植村恒三郎 | 林野共済会 |
| 研究•報告 | | 九州における林木育種の成果 1996 | 林木育種センター 九州育種場 | - ++ ++- 747 7/C = C |
| 研究·報告: | | 九州の国立公園と野生生物 九州育種場だより | 環境庁自然保護局 九州地区国立公園·野生 農林水産省林野庁 | 生物事務所 |
| 研究 報告 | | 九州国有林の自然 | 展怀小座首怀野// 熊本営林局 | 能本営林局 |
| 研究•報告 | | 九州国有林の林木遺伝資源保存林 | 九州森林管理局 | MATTER TOPO |
| 研究・報告: | | 九州産すぎ優良品種現地適応試験地調査報告書 | 九州地区林業試験研究機関連絡協議会 | |
| 研究・報告 | | 九州支部研究論文集 | 日本林学会九州支部 | 松隈印刷株式会社 |
| 研究•報告 | 書 | 九州支部研究論文集 | 日本林学会九州支部 | 松隈印刷株式会社 |
| 研究•報告 | | 九州支部研究論文集(第48号) | 日本林学会九州支部 | |
| 研究・報告 | | 九州支部研究論文集第54号 | 日本林学会九州支部 | |
| 研究・報告 | - | 熊本·大分山地災害対策調査,報告書 熊本営林局 屋久島土壌図·土壌調査等 | 熊本大分山地災害対策調査検討委員会 熊本営林局 | |
| 研究•報告 研究•報告 | | 服平呂外向 座外島工場図・工場調査寺 熊本営林局のポイント | 成 | |
| 研究•報告 | | 熊本営林局のポイント | 企画調整室編 | |
| 研究・報告 | | 熊毛地域の概況 平成2年度 | 鹿児島県熊毛支庁 | 一条印刷 (西之表市) |
| 研究·報告 | | 熊毛地域の概況 平成7年度 | 鹿児島県熊毛支庁 | 鹿児島県 |
| 研究•報告 | 書 | 研究所業書•南日本文化掲載論文目録 | 鹿児島短期大学付属南日本文化研究所 | |
| 研究•報告 | | 研究成果選集 1993 | 森林総合研究所 | |
| 研究・報告 | | 研究成果選集 1994 | 森林総合研究所 | |
| 研究·報告 研究·報告 | | 現場における創意工夫事例集(研修関係資料No61) 五十年の歩み | 熊本営林局 社団法人 熊本林業土木協会 | 有限会社 熊本中央製版印刷 |
| 研究•報告 | | 五 1 キログウ 高知営林局関係振動障害損害賠償請求事件最高裁判決に至る経緯 | 林野庁 管理部 厚生課 | 有成五位 旅本十人表版印刷 |
| 研究・報告 | | 国際森林年記念事業のあらまし | 国際森林年事業推進協議会 | 同 左 |
| 研究 報告 | | 国指定特別天然記念物「蒲生のクス」 保護増殖事業報告書 | 鹿児島県姶良郡蒲生町教育委員会 | 株式会社 野田書店 |
| 研究•報告 | 書 | 国有林野経営規程の解説 | 林野庁監修 | 地球出版株式会社 |
| 研究 報告 | | 国有林野事業 労働災害防止研究発表集(平成2年度) | 林野庁 | |
| 研究・報告 | | 国有林野事業に関する行政監察結果に基づく勧告 | 総務庁 総務庁 行政監察員 | |
| 研究·報告 研究·報告 | | 国有林野事業に関する行政監察結果報告書 国有林野事業の実行に係る民間事業における労働安全衛生確保対策の推 | 総務庁 行政監察局 能太常林局 | |
| 项九*報古 | 管 | 当月外野争来の美行に徐る氏官争来における労働女王衛生唯体対策の推進要領 | HK(で)自作/型 | |
| 研究•報告 | 書 | 国有林野事業施業等に係る災害対策取扱要領 | 熊本営林局 | |
| 研究•報告 | | 国有林野事業労働災害防止研究発表集 | 林野庁 | |
| 研究•報告 | _ | 国有林野測定規定の解説 | 林野庁監修 | ヨシダ印刷株式会社 |
| 研究・報告 | | 今後の森林の新たな利用の方向 | 中央森林審議会 中央森林審議会 | |
| 研究・報告 | | 今後の森林の新たな利用の方向 | 中央森林審議会 中央森林審議会 | |
| 研究·報告 研究·報告 | | 今後の森林の新たな利用の方向 歳入歳出国庫純計表の作成要領 | 中央採件審議会 能本営林局経理課 | |
| 研究・報告 | | 山のトイレ事例発表大会 資料集 | 日本トイレ協会 | 株式会社 エポ |
| 研究・報告 | | 酸性雨研究と環境資料分析~環境試料の採取・前処理・分析の実際~ | 佐竹研一編 | 株式会社 愛智出版 |
| 研究•報告 | | 四国森林植生と土壌形態との関係に就フ | 宮崎 榊 | 社団法人 興林会 |
| 研究・報告 | | 市町村民所得推計報告書(昭和62年度) | 鹿児島県 統計協会 | |
| 研究•報告 | | 市町村民所得推計報告書(昭和63年度) | 鹿児島県 統計協会 | |
| 研究・報告 | | 市町村民所得推計報告書(平成2年度) | 鹿児島県 統計協会 **大学社長 | |
| 研究・報告 | | 施業管理の基準 | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 研究•報告 研究•報告 | | 施業管理の基準 施業管理の基準 | 脈本宮林局 熊本営林局 | |
| 研究 報告 | | ルス管理の基準 鹿児島の風土と世界自然遺産登録の島に学ぶ悠遊学舎 | 服や高作品 鹿児島県立青少年研修センター | |
| 研究・報告 | | 鹿児島県 森林・林業振興基本計画 | 鹿児島県 | |
| 研究•報告 | | 鹿児島県 森林・林業振興基本計画 | 鹿児島県 | |
| 研究·報告 | | 鹿児島県の林業 | 鹿児島県 林務水産部 | |
| 研究•報告 | | 鹿児島県の林業(昭和54年度) | 鹿児島県 林務部 | +n = <=== |
| 研究•報告 | | 鹿児島県屋久島の天然記念物調査報告 | 田代善太郎 | 朝日印刷 |
| 研究・報告 | | 鹿児島県総合基本計画 すこやかな郷土、ゆとりの文化圏域をめざして 毎児島県総合基本計画 第24m字控制画 Rutis在度。2015年 | 鹿児島県 | |
| 研究•報告 研究•報告 | | 鹿児島県総合基本計画 第2期実施計画 平成6年度~平成9年度 鹿児島県総合基本計画 第3期実施計画 | 鹿児島県 鹿児島県 | |
| 研究 報告 | | 鹿児島県林業試験場 研究報告 | 鹿児島県林業試験場 | |
| -9125 TK 🖂 | - | The second secon | and the second s | |

| () 1 (T 4 | \$ | ** | 出版社 |
|------------------|--|---|-------------------------|
| 分類1 研究·報告書 | 書名 鹿児島県林業試験場 研究報告 第5号 | 著者 鹿児島県林業試験場 | 四加大工 |
| 研究•報告書 | 鹿児島県林業試験場研究資料 第1号 | 鹿児島県林業試験場 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 鹿児島県林業試験場平成12年度業務報告第49号 鹿児島県林業振興地域整備基本方針書(昭和55年度) | 鹿児島県林業試験場 鹿児島県 | |
| 研究•報告書 | 主要地方道 上屋久 永田 屋久線 環境影響評価調査報告書(案) | 鹿児島県土木部 株式会社プレック研究所 | |
| 研究•報告書 | 狩猟者必携 平成10年度 | 鹿児島県 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 狩猟者必携 平成11年度 狩猟者必携 平成12年度 | 鹿児島県 鹿児島県 | |
| 研究•報告書 | 樹病学大系 | 伊藤 一雄 | 農林出版株式会社 |
| 研究・報告書 | 秋田杉林の成立並びに更新に関する研究 | 岩崎 直人 | 社団法人 興林会 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 十勝川源流部原生自然環境保全地域調査報告書 昭和50年度 農林省林業試験場年報(1975) | 財団法人 日本自然保護協会 | 農林省林業試験場 |
| 研究•報告書 | 昭和50年度第7回業務研究発表集録 | 熊本営林局 | |
| 研究•報告書 | 昭和51年度第8回業務研究発表集録 | 熊本営林局 熊本営林局 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 昭和53年度第10回業務研究発表集録 昭和54年度業務報告(第28号) | 鹿児島県林業試験場 | |
| 研究•報告書 | 昭和54年度第11回業務研究発表集録 | 能本営林局 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 昭和55年度 国有林技術研究発表集 昭和55年度業務報告(第29号) | スリーエム研究会 鹿児島県林業試験場 | 同 左 |
| 研究•報告書 | 昭和55年度第12回業務研究発表集録 | 能本営林局 | |
| 研究•報告書 | 昭和57年度 国有林技術研究発表集 | スリーエム研究会 | 同 左 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 昭和58年度において講じようとする林業施策 昭和58年度技術開発課題 完了報告書(59-No2) | 第98回国会(常会)提出 熊本當林局 計画課技術開発室 | |
| 研究•報告書 | 昭和59年度 国有林業務研究発表集 | スリーエム研究会 | 同 左 |
| 研究·報告書 | 昭和59年度技術開発実施計画書 昭和58年度技術開発実施報告書(59- | 熊本営林局 計画課技術開発室 | |
| 研究•報告書 | No1) 昭和59年度第16回業務研究発表集録 | 熊本営林局 | |
| 研究・報告書 | 昭和60年度技術開発実施計画書 昭和59年度技術開発実施報告書(60- | 熊本営林局 計画課技術開発室 | |
| 研究•報告書 | No1) 昭和60年度技術開発実施報告書 技術開発課題完了報告書(61—No1) | 熊本営林局 計画課技術開発室 | |
| 研究•報告書 | 昭和61年度 国有林業務研究発表集 | スリーエム研究会 | 同 左 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 昭和61年度 市町村民所得推計報告書 昭和61年度 林業の動向に関する年次報告 | 鹿児島県統計協会 第108回国会(常会)提出 | |
| 研究•報告書 | 昭和61年度において講じようとする林業施策 | 第104回国会(常会)提出 | · |
| 研究•報告書 | 昭和61年度技術開発実施報告書 技術開発課題完了報告書(62-No1) | 能本営林局 計画課技術開発室 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 昭和61年度業務報告書 昭和61年度第18回業務研究発表集録 | 鹿児島県木材工業試験場 熊本営林局 | |
| 研究・報告書 | 昭和62年度 国有林業務研究発表集 | スリーエム研究会 | 同 左 |
| 研究・報告書 | 昭和62年度 林業の動向に関する年次報告 | 第112回国会(常会)提出 | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 昭和62年度において講じようとする林業施策 昭和62年度技術開発実施報告書 技術開発課題完了報告書(63-No1) | 第108回国会(常会)提出 熊本営林局 計画課技術開発室 | |
| 研究・報告書 | 昭和62年度第19回業務研究発表集録 | 熊本営林局 | |
| 研究・報告書 | 昭和63年度 国有林業務研究発表集 | スリーエム研究会 第114回国会(常会)提出 | 同 左 . |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 昭和63年度 林業の動向に関する年次報告 昭和63年度において講じようとする林業施策 | 第114回国云(常云)提出 | |
| 研究・報告書 | 昭和63年度養成研修(普通科,研修関係資料No57) | 能本営林局 人事課研修所 | |
| 研究・報告書 | 昭和五八年度 林業の動向に関する年次報告 昭和六十年度 林業の動向に関する年次報告 | 第101回国会(特別会)提出 第104回国会(常会)提出 | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 昭和八十年度 林栗の助向に関する年が報告 照葉樹林における基質表層の回転と森林の更新動態(昭和63年~平成2年 | | |
| | 度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) | 鹿児島県上屋久町 | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 上屋久町長期振興計画 場 史 | 鹿児島県木材工業試験場 | |
| 研究・報告書 | 植物生態写眞の研究 | 宮崎 榊 | 興林会 |
| 研究・報告書 | 職場の能力開発 | 林野庁 福利厚生課 林野庁 福利厚生課 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 職場の能力開発(その2) 新外材読本 | 野村勇 | ㈱林業新聞社 |
| 研究·報告書 | 森の案内人のための みどりへの手引 | 林野庁・熊本営林局 | |
| 研究•報告書 | 森の案内人のための みどりへの手引 森林・林業・木材産業基本政策検討会報告一森林・林業・木材産業に関する | 林野庁・熊本営林局 | |
| 研究・報告書 | 基本的課題一 | 森林•林業•木材産業基本政策検討会 | |
| 研究・報告書 | 森林·林業関係諸施策の概要(平成3年度) 森林·林業関係諸施策の概要(平成4年度) | 林野庁·森林総合利用対策室経営企画課 林野庁·森林総合利用対策室経営企画課 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 森林インストラクターの活動と機能に関する研究 | 枚田邦宏 | |
| 研究•報告書 | 森林と渓流水質 | 加藤正樹 | 株式会社カシヨ |
| 研究·報告書 | 森林の構造と成長の関係解析に関する研究〜九州における収穫試験30年 の経過 | 森杯総合研究所九州文所九州森林官理局 | |
| 研究•報告書 | 森林経理学 | 井上 由扶 | ㈱地球社 |
| 研究•報告書 | 森林資源に関する基本計画並びに重要な林産物の需要及び供給に関する長期の見通し 昭和62年7月24日閣議決定 | : 展怀水崖省 | |
| 研究•報告書 | 森林持続政策論 | 小澤普照 | 財団法人 東京大学出版会 |
| 研究•報告書 | 森林衰退に係わる大気汚染物質の計測,動態,制御に関する研究 平成8年 度研究成果報告書 | - 1在久川弘 | |
| 研究・報告書 | 森林総合研究所年報 1996年度 | 森林総合研究所 | (A) 切る金 市 に |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 森林保護學(造林學全書第7巻) 針葉樹を加害する小蛾類 | 沼田 大學 一色 周知 六浦 晃 | ㈱朝倉書店 日本林業技術協会 |
| 研究•報告書 | 可未倒を加音する小城城 人と自然の心ふれあう街屋久島「宮之浦」 | 上屋久町商工会 | |
| 研究•報告書 | 世界自然遺産会議参加自治体紹介 | 鹿児島県 | |
| 研究•報告書 | 生息・生育環境の確保による生物多様性の保全及び活用方針検討調査報告 書 | 林野厅 | |
| 研究•報告書 | 製材業労働災害実例集 | 林業労働災害防止協会 | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 西海国立公園 平戸・九十九島地域管理計画書 戦後林政の推移 藤村重任論文集 | 環境庁自然保護局 九州地区国立公園·野生藤村 磯子 | t生物事務所 (財)水利科学研究所 |
| 研究•報告書 | 全国森林計画 昭和62年12月策定 | 農林水産省 | (MINITAL I MINITAL |
| 研究・報告書 | 全国森林計画 平成8年12月17日閣議決定 | 農林水産省 ************************************ | ++服 亡 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 多様化森林造成技術開発調査 (平成7年度調査報告書) 太古から未来への ふれあい体験in屋久島・種子島 | 林野庁造林保全課 鹿児島県教育委員会 | 林野庁 |
| 研究•報告書 | 大地・食・人間の健康を保全する環境革命への試行 NO. 2 | 鹿児島大学(委員長 堀口毅) | 鹿児島大学 |
| 研究•報告書 | 第14回 治山林道研究発表論文集 | 治山林道研究会 | 日本治山治水協会,日本林道協会 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 第14回 林道研究発表論文集 第15回 林道研究発表論文集 | 林道研究会 林道研究会 | 日本林道協会 日本林道協会 |
| 研究•報告書 | 第16回 林道研究発表論文集 | 林道研究会 | 日本林道協会 |
| 研究•報告書 | 第17回 治山林道研究発表論文集 | 治山林道研究会 | 日本治山治水協会,日本林道協会 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 第17回 林道研究発表論文集 第17回治山研究発表会.論文集 | 林道研究会 治山研究会 | 日本林道協会 社団法人 日本治山治水協会 |
| 研究•報告書 | 第17回沿山切光光及云:邮人架第18回 林道研究発表論文集 | 林道研究会 | 日本林道協会 |
| 研究・報告書 | 第19回 治山林道研究発表論文集 | 治山林道研究会 | 日本治山治水協会,日本林道協会 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 第19回 林道研究発表論文集 第19回治山研究発表会.論文集 | 林道研究会 治山研究会 | 日本林道協会 社団法人 日本治山治水協会 |
| PIZU TALIE | The state of the s | | |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|-------------------------------|---|---|-------------------------------------|
| 研究•報告書 | 第1回屋久島フィールドワーク講座 報告書 開催期日:平成11年7月18日 ~26日 | 上屋久町 | |
| 研究・報告書 | 第20回 林道研究発表論文集 | | 日本林道協会 社団法人 日本治山治水協会 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 第20回治山研究発表会 論文集 第21回 林道研究発表論文集 | | 日本林道協会 |
| 研究•報告書 | 第22回 世界遺産委員会京都会議 開催詳報 | 外務省 林道研究会 | 日本林道協会 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 第22回 林道研究発表論文集 第23回 治山林道研究発表論文集 | | 日本治山治水協会.日本林道協会 |
| 研究·報告書 | 第23回 林道研究発表論文集 | 11.2.4.22 | 日本林道協会 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 第25回治山研究発表会 論文集 第26回 治山林道研究発表論文集 | | 社団法人 日本治山治水協会 日本治山治水協会,日本林道協会 |
| 研究·報告書 | 第26回 林道研究発表論文集 | 林道研究会 | 日本林道協会 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 第26回治山研究発表会 | | 社団法人 日本治山治水協会 日本林道協会 |
| 研究•報告書 | 第28回 治山林道研究発表論文集 | 治山林道研究会 | 日本治山治水協会,日本林道協会 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 第28回 林道研究発表論文集 第29回 治山林道研究発表論文集 | | 日本林道協会 日本治山治水協会,日本林道協会 |
| 研究•報告書 | 第2回全国合同主任会議発表要旨 | 林野庁 業務課 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 第30回 治山林道研究発表論文集 第31回 国有林野事業 労働災害防止研究発表集 平成8年度 | 治山林道研究会 林野庁 | 日本治山治水協会,日本林道協会 |
| 研究•報告書 | 第31回治山研究発表会.論文集 | 治山研究会 | 社団法人 日本治山治水協会 |
| 研究・報告書 | 第32回 国有林野事業 労働災害防止研究発表集 平成9年度 | 林野庁 治山研究会 | 社団法人 日本治山治水協会 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 第32回治山研究発表会.論文集 第33回 国有林野事業 労働災害防止研究発表集 平成10年度 | 林野庁 | TEMAN HANDANINA |
| 研究•報告書 | 第34回 国有林野事業 労働災害防止研究発表集 | 林野庁 九州地区治山林道研究会 | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 第38回(平成13年度)九州地区治山林道研究発表論文集 第3次 上屋久町長期振興計画 | 鹿児島県上屋久町 | |
| 研究•報告書 | 第3次長期振興計画 | 鹿児島県屋久町 ************************************ | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 第48次 平成8年国有林野事業統計書 (平成7年度) 第50次 平成10年国有林野事業統計書 平成9年度 | 林野庁 | |
| 研究·報告書 | 第6次労働災害防止対策要綱 | 能本営林局 | 日本林学会 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 第84回 日本林学会大会講演集(昭和48年8月) 第88回 日本林学会大会発表論文集(昭和52年10月) | 川名 明 根岸 賢一郎 | 日本林学会 |
| 研究·報告書 | 第89回 日本林学会大会発表論文集(昭和53年10月) | 濱谷 稔夫 | 日本林学会 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 第90回 日本林学会大会発表論文集(昭和54年10月) 第91回 日本林学会大会発表論文集(昭和55年10月) | 濱谷 稔夫 南方 康 | 日本林学会 日本林学会 |
| 研究・報告書 | 第92回 日本林学会大会発表論文集(昭和56年10月) | 南方 康 | 日本林学会 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 第三十八回治山研究発表会 論文集 第四十回治山研究発表会論文集 | 治山研究会 治山研究会 | 社団法人 日本治山水協会 向岳社 |
| 研究•報告書 | 地域振興に寄与している林野・土地売払い事例集 | 林野庁 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 地球温暖化が土壌生態系に与える影響 地元対応マニュアル | 田村憲司 林野庁 | |
| 研究•報告書 | 中国の林業 | 茂田 和彦 喜多 弘 | 農林情報調査会 |
| 研究・報告書 | 独立行政法人森林総合研究所平成12年年報2000 縄文杉の材片の年代測定について | 独立行政法人森林総合研究所 林業試験場外 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 日本の天然資源(包括的な調査) | 経済要定本部資源調査会 | (梯時事通信社 |
| 研究・報告書 | 日本主要樹種 林分収穫表 日本林学会 九州支部研究論文集 第50号 | 早尾 丑麿 日本林学会九州支部 | 財団法人 林業経済研究所 松隈印刷株式会社 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 日本林学会 九州支部研究論文集 第50号 | 日本林学会九州支部 | 日本林学会九州支部 |
| 研究・報告書 | 日本林学会 九州支部研究論文集 第52号 | 日本林学会九州支部 日本林学会 九州支部 | 松隈印刷株式会社 同 左 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 日本林学会 九州支部研究論文集(第32号) 日本林学会 九州支部研究論文集(第33号) | 日本林学会 九州支部 | 同 左 |
| 研究・報告書 | 日本林学会 九州支部研究論文集(第34号) 日本林学会 九州支部研究論文集(第37号) | 日本林学会 九州支部 日本林学会 九州支部 | 同左同左 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 日本林学会 九州支部研究論文集(第37号) | 日本林学会 九州支部 | 同左 |
| 研究・報告書 | 日本林学会 九州支部研究論文集(第40号) | 日本林学会 九州支部 | 同左同左 |
| 研究▪報告書 研究▪報告書 | 日本林学会 九州支部研究論文集(第45号) 日本林学会 九州支部研究論文集(第46号) | 日本林学会 九州支部 日本林学会 九州支部 | 同左 |
| 研究 報告書 | 日本林学会 九州支部研究論文集(第47号) | 日本林学会 九州支部 (財)国際緑化推進センター | 同 左 創文印刷工業株式会社 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 熱帯林業 年報(1993) | (別)国際緑化推進センター 森林総合研究所 | 同 左 |
| 研究・報告書 | 鳩山内閣の農林行政 | 国政審議調査会 | 国政審議調査会出版部 林野弘済会 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 部分林制度の史的研究 福岡県森林・林業の動向と課題 | 塩谷 勉 福岡県水産林務部林政課 | 外野如屏云 |
| 研究·報告書 | 平成10年度 一般情報公開物件一覧表 | 林野庁 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 平成10年度 宇宙と世界自然遺産への夢&チャレンジ 平成10年度 技術開発課題報告書 技術開発課題完了報告書 | 鹿児島県教育委員会 九州森林管理局指導普及課 | |
| 研究・報告書 | 平成10年度 技術開発課題報告書 技術開発課題完了報告書 | 九州森林管理局指導普及課 | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 平成10年度 技術開発課題報告書 技術開発課題完了報告書 平成10年度 業務報告 第47号 | 九州森林管理局指導普及課 鹿児島県林業試験場 | |
| 研究•報告書 | 平成10年度 研究成果選集 1998 | 森林総合研究所 | ##===############################## |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 平成10年度 国有林業務研究発表集 平成10年度 国有林野の管理経営に関する基本計画の実施状況 | 農林水産省 | 鵜川印刷株式会社 |
| 研究 報告書 | 平成10年度 国有林野少智理科智に属する基本計画の失態状況 平成10年度 国有林野事業労働災害統計書 (付)通勤災害統計書 | 林野庁福利厚生室 | |
| 研究・報告書 | 平成10年度 鹿児島県林業統計 | 鹿児島県林務水産部 九州林政連絡協議会 九州森林管理局 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 平成10年度 森林の流域管理システム推進発表大会集録 平成10年度 森林総合研究所九州支所 年報 第11号 | 森林総合研究所九州支所 | |
| 研究•報告書 | 平成10年度 造林関係実行結果の概要 | 九州森林管理局•森林整備課 | () |
| 研究•報告書 | 平成10年度 年報 第27号 | 農林水産省 林野庁 林木育種センター九州 育種場 | (有)ひかりノリント |
| 研究・報告書 | 平成10年度 林業の動向に関する年次報告 | 第145回国会提出 | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 平成10年度 林業施策の概要 平成11年度 技術開発課題報告書 技術開発課題完了報告書 | 鹿児島県 林務水産部 九州森林管理局指導普及課 | |
| 研究・報告書 | 平成11年度 業務報告 第48号 | 鹿児島県林業試験場 | |
| 研究・報告書 | 平成11年度 鹿児島県林業統計 平成11年度 森林の流域管理システム推進発表大会集録 | 鹿児島県林務水産部 九州林政連絡協議会 九州森林管理局 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 平成11年度 森林の流域管理システム推進発表大会集録 | 九州林政連絡協議会 九州森林管理局 | |
| 研究•報告書 | 平成11年度 年報 | 農林水産省林野庁森林総合研究所 | |
| 研究•報告書 | 平成11年度 霧島屋久国立公園 屋久島の登山道等整備方針検討調査 幸 告書 | | |
| 研究•報告書 | 平成11年度 林業の動向に関する年次報告 | 第147回国会提出 第145回国会提出 | |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 平成11年度において講じようとする林業施策 平成11年度森林総合研究所九州支所年報 | 第145回国会提出 森林総合研究所九州支所 | |
| 研究・報告書 | 平成11年度年報 | 農林水産省林野庁 | • |
| 研究•報 告 書 研究•報告書 | 平成12年度 ヤクタネゴヨウ増殖・復元緊急対策事業報告書 平成12年度 屋久島生態系モニタリング調査報告書 | 九州森林管理局 九州森林管理局 | |
| 研究•報告書 | 平成12年度 森林の流域管理システム推進発表大会集録 | 九州林政連絡協議会 | |
| | | | |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|--|---|--|---|
| 「究・報告書 「究・報告書 | 平成12年度 林業の動向に関する年次報告 平成12年度において講じようとする林業施策 | 林野庁 第147回国会提出 | |
| F究·報告書 F究·報告書 | 平成12年度において講じようとする体条施束 平成12年度霧島屋久国立公園屋久島地域山岳利用管理方策検討調査報告 | | 務所・株式会社プレック研究所 |
| | | 旅游上兴岭 理体到光理协利 尼 克克克 | 200 H* —f |
| F究•報告書 F究•報告書 | 平成13年度 自然環境野外実習 I 屋久島実習報告書 平成2年度 国有林業務研究発表集 | 筑波大学院 環境科学研究科 屋久島実 スリーエム研究会 | 電グループ 同左 |
| ·究·報告書 | 平成2年度 年報(第19号) | 農林水産省 林野庁 九州林木育種場 | 15) T |
| 究•報告書 | 平成2年度 林業の動向に関する年次報告 | 第120回国会(常会)提出 | |
| 究•報告書 | 平成2年度技術開発実施報告書 技術開発課題完了報告書(平3-No1) | 熊本営林局 | |
| 「究・報告書 「究・報告書 | 平成2年度新採用研修(亚種研修) | 熊本営林局 人事課研修所 | |
| 「究・報告書 「究・報告書 | 平成2年度養成研修(普通科,研修関係資料No60) 平成3年度 国有林業務研究発表集 | 熊本営林局 人事課研修所 スリーエム研究会 | 同左 |
| 究•報告書 | 平成3年度 市町村民所得推計報告書 | 鹿児島県統計協会 | 1-7 |
| 究•報告書 | 平成3年度 森林総合研究所九州支所 年報 第4号 | 森林総合研究所九州支所 | |
| f究·報告書 | 平成3年度森林総合研究所九州支所年報(第4号) | | 森林総合研究所九州支 |
| 究·報告書 究·報告書 | 平成3年度 森林総合研究所年報(1991) 平成3年度 年報(第20号) | 農林水産省 林野庁 林木育種センター九州 | 森林総合研究所 |
| 究・報告書 | 平成3年度 林業の動向に関する年次報告 | 第123回国会(常会)提出 | H 1±20 |
| 究·報告書 | 平成3年度業務報告(第40号) | 鹿児島県林業試験場 | |
| 究・報告書 | 平成3年度第23回業務研究発表集録 | 熊本営林局 | **** |
| 究•報告書 究•報告書 | 平成4年度 研究成果選集(1992) 平成4年度 国有林業務研究発表集 | スリーエム研究会 | 森林総合研究所 同 左 |
| 究•報告書 | 平成4年度 番有标条结例先先数案 平成4年度 森林総合研究所年報(1992) | 77 <u> </u> | 森林総合研究所 |
| 究•報告書 | 平成4年度 年報(第21号) | 農林水産省 林野庁 林木育種センター九州 | |
| 究·報告書 | 平成4年度 林業の動向に関する年次報告 | 第126回国会(常会)提出 | |
| 究•報告書 | 平成4年度 林政の概要 | 鹿児島県 林務水産部 森林保全課 鹿児島県林業試験場 | |
| 究•報告書 究•報告書 | 平成4年度業務報告(第41号) 平成5年度 国有林業務研究発表集 | 展児島県体系試験場 スリーエム研究会 | 同左 |
| 究•報告書 | 平成5年度 森林総合研究所九州支所 年報 第6号 | 森林総合研究所九州支所 | in a |
| 究•報告書 | 平成5年度 森林総合研究所九州支所年報(第6号) | | 森林総合研究所九州支 |
| 究•報告書 | 平成5年度 年報 第22号 | 農林水産省林野庁 林木育種センターカ | |
| 究•報告書 究•報告書 | 平成5年度 年報(第22号) 平成5年度 林業の動向に関する年次報告 | 農林水産省 林野庁 林木育種センター九州 第129回国会(常会)提出 | |
| 九·報古書 究·報告書 | 平成5年度 林東の駅間に関する千久報告 平成5年度 林政の概要 | 鹿児島県 林務水産部 森林保全課 | |
| 究·報告書 | 平成5年度において講じようとする林業施策 | 第126回国会(常会)提出 | |
| 究・報告書 | 平成5年度業務報告(第42号) | 鹿児島県林業試験場 | |
| 究•報告書 | 平成5年度第25回業務研究発表集録 | 能本営林局 | 同 左 |
| 究•報告書 究•報告書 | 平成6年度 国有林業務研究発表集 平成6年度 国有林野事業の改善の推進状況 | スリーエム研究会 林野庁 | 口 左 |
| 究・報告書 | 平成6年度 古町村民所得推計報告書 | 鹿児島県統計協会 | |
| 究·報告書 | 平成6年度 林政の概要 | 鹿児島県 林務水産部 森林保全課 | |
| 究・報告書 | 平成6年度において講じようとする林業施策 | 第129回国会(常会)提出 | |
| 究·報告書 究·報告書 | 平成7年度 業務報告 鹿児島県林業試験場 平成7年度 研究成果選集 | 鹿児島県林業試験場 森林総合研究所 | |
| 究·報告書 | 平成7年度 场先成未送来 平成7年度 国有林業務研究発表集 | 日本林業調査会 | 城田企画印刷(株) |
| 究•報告書 | 平成7年度 山地災害の現況 山地防災研究会編 | 日本林業調査会 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| 究•報告書 | 平成7年度 自然環境野外実習 [屋久島実習 調査報告書 | 平成7年度 筑波大学院環境科学研究科 | 🕯 屋久島実習グループ |
| 究・報告書 | 平成7年度 森林・林業関係諸施策の概要 | 林野庁森林総合利用対策室 | |
| 「究・報告書 「究・報告書 | 平成7年度 森林の流域管理システム推進発表集録 平成7年度 森林総合研究九州支所 年報 | 九州林政連絡協議会 熊本営林局 森林総合研究九州支所 | |
| 究•報告書 | 平成7年度 森林総合研究九州支所 年報 | 森林総合研究九州支所 | |
| 究・報告書 | 平成7年度 鳥獸関係統計 | 環境庁自然保護局 | |
| 究·報告書 究·報告書 | 平成7年度 年報 平成7年度 年報 第24号 | 農林水産省林野庁 森林総合研究所 農林水産省林野庁 林木育種センターナ | 財団法人 農林弘済会 |
| 究•報告書 | 平成7年度 4年 第24号 平成7年度 林業の動向に関する年次報告 | 第136回国会(常会)提出 | 1011日1里柳 |
| 究•報告書 | 平成7年度~平成9年度 奄美群島振興開発事業 林業振興調査報告書 | 鹿児島県林業試験場 | |
| 究•報告書 | 平成7年度において講じようとする林業施策 | 第132回国会(常会)提出 | |
| F究・報告書 F究・報告書 | 平成7年度屋久島地域利用管理計画検討調査報告書 平成8年度 一般情報公開物件一覧表 | 環境庁 林野庁 | |
| 究・報告書 | 平成8年度 屋久島における島嶼生態系の保全に関する調査研究報告書 | 財団法人 自然環境研究センター | |
| 究•報告書 | 平成8年度 技術開発課題報告書 技術開発課題完了報告書 | 指導普及課 | |
| 究•報告書 | 平成8年度 業務報告 第45号 | 鹿児島県林業試験場 | |
| 究・報告書 | 平成8年度 公務災害統計表 | 能本営林局 | 是m人至(np)(#t) |
| 究•報告書 究•報告書 | 平成8年度 国有林業務研究発表集 平成8年度 国有林野事業の改善の推進状況 | 日本林業調査会 林野庁 | 城田企画印刷(株) |
| 九-報告書 究•報告書 | 平成8年度 国有林野事業労働災害統計書 (付)通勤災害統計書 | 林野庁厚生課 | * |
| 究・報告書 | 平成8年度 市町村民所得推計報告書 | 鹿児島県統計協会 | |
| 究•報告書 | 平成8年度 森林•林業関係諸施策の概要 | 林野庁 森林総合利用対策室 | |
| 究•報告書 农•報告書 | 平成8年度 森林の流域管理システム推進発表大会集録 平成8年度 森林の流域管理システム推進発表大会集録 | 九州林政連絡協議会 熊本営林局 九州林政連絡協議会 熊本営林局 | |
| 究•報告書 究•報告書 | 平成8年度 森林の流域管理システム推進発表大会集録 平成8年度 森林の流域管理システム推進発表大会集録 | 九州林政連絡協議会 熊本當林局 | |
| 究•報告書 | 平成8年度 森林総合研究所九州支所 年報 第9号 | 森林総合研究所九州支所 | |
| 究•報告書 | 平成8年度 森林評価手法に関する調査報告者 | 林野庁 | |
| 究•報告書 | 平成8年度 森林評価手法に関する調査報告書 | 林野庁 | |
| 究•報告書 究•報告書 | 平成8年度 森林評価手法に関する調査報告書 平成8年度 年報 第25号 | 林野庁 農林水産省林野庁 林木育種センタープ | ,似今孫惶 |
| 允•報 古書 究•報告書 | 平成8年度 4 第 第 2 3 5 平成 8 年度 4 第 2 3 5 平成8 年度 4 第 0 動向に関する年次報告 | 無杯が産資格部の 杯が再催せンタック 第140回国会(常会)提出 | L/II 円 作生物 |
| 究•報告書 | 平成8年度 林政の概要 | 鹿児島県 林務水産部 | 鹿児島県 |
| 究•報告書 | 平成8年度 林野庁監査報告書 | 林野庁監査室 | |
| 究•報告書 | 平成8年度において講じようとする林業施策 | 第136回国会(常会)提出 | |
| 究•報告書 究•報告書 | 平成9年度 技術開発課題報告書 技術開発課題完了報告書 平成9年度 装務報告 第46号 | 熊本営林局指導普及課 鹿児島県林業試験場 | |
| 究•報告書 | 平成9年度 果務報日 第40号 平成9年度 研究成果選集 | 森林総合研究所 | |
| 究・報告書 | 亚弗0.年度 园友社类敦研究参惠集 | | |
| f究·報告書 | 平成9年度 森林・林業関係諸施策の概要 平成9年度 森林・林業関係諸施策の概要 平成9年度 森林総合研究所九州支所 年報 第10号 平成9年度 森林総合研究所九州支所 年報 第10号 平成9年度 森林評価井法に関する調査報告書 平成9年度 島獣関係統計 | 林野庁 森林総合利用対策室 | |
| 究・報告書 | 平成9年度 森林の流域管理システム推進発表大会集録 | 九州林政連絡協議会 熊本営林局 | |
| F究・報告書 F究・報告書 | 平以9年度 森林郡台研究所九州文所 年報 第10号 亚成0年度 森林亚师毛注户眼才入翻本超失量 | 森林総合研究所九州支所 林野庁 | |
| 究·報告書 究·報告書 | ナルマナル 林介計画ナムに割りる明旦報ロ書 平成9年度 鳥獣関係統計 | M野灯 環境庁自然保護局 | |
| 究・報告書 | 平成9年度 日本樹木医会鹿児島大会 | 日本樹木医会鹿児島県クスノキ保全技術 | 研修会実行委員会 |
| ·報告書 | 平成9年度 年報 | 森林総合研究所 | |
| | 平成9年度 林業施策の概要 | 鹿児島県 林務水産部 | |
| | | 第140回国会(常会)提出 | |
| 究•報告書 | 平成9年度において講じようとする林業施策 | | |
| · 報告書 · 報告書 | 平成9年度において講じようとする林業施策 平成9年度版 山地災害の現況 山地防災研究会編 平成元年度 国有林業務研究発売集 | (株) 日本林業調査会 | 同左 |
| 研究・報告書 研究・報告書 研究・報告書 研究・報告書 研究・報告書 | 平成9年度 森林評価+法に関する調査報告書 平成9年度 島獣関係統計 平成9年度 日本樹木医会鹿児島大会 平成9年度 年報 平成9年度 林業施策の概要 平成9年度において講じようとする林業施策 平成9年度に 山地災害の現況 山地防災研究会編 平成元年度 国有林業務研究発表集 平成元年度 市町村民所得推計報告書 | | 同 左 |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|------------------|---|---|--|
| 研究·報告書 | 平成元年度において講じようとする林業施策 | 第114回国会(常会)提出 | #1)K (I |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 平成元年度業務報告(第38号) 平成元年度新採用研修(亚種研修,研修関係資料No58) | 鹿児島県林業試験場 熊本営林局 人事課研修所 | |
| 研究•報告書 | 平成元年度新採用研修(重任研修、研修関係資料No59) | 熊本営林局 人事課研修所 | |
| 研究・報告書 | 保安林及び保安施設地区制度の概要 本邦原野に関する研究 | 日本治山治水協会 大迫元雄 | ヨシダ印刷株式会社 日本林業技術協会 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 明日への道 | 鹿児島県上屋久町 | |
| 研究・報告書 | 木材商業 | 植松 健 林野庁林木育種センター 九州育種場 | ㈱養賢堂 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 要覧 林業·林學二関スル論文及著書分類目録 | 機能の 大学 は 大学 | 大日本山林会 |
| 研究·報告書 | 林業経済計画各論 | 野村 進行 | ㈱朝倉書店 財団法人 農林統計協会 |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 林業事業体調査報告書(90世界農林業センサス第13巻) 林業総合統計報告書(90世界農林業センサス第15巻) | 農林水産省 経済局 統計情報部 農林水産省 経済局 統計情報部 | 財団法人 農林統計協会 |
| 研究·報告書 | 林業地域調査報告書(90世界農林業センサス第14巻) | 農林水産省 経済局 統計情報部 | 財団法人農林統計協会 |
| 研究·報告書 研究·報告書 | 林業調査報告書(1980世界農林業センサス林業事業体編) 林業調査報告書(1980世界農林業センサス林業地域編) | 農林水産省 経済局 統計情報部 農林水産省 経済局 統計情報部 | 財団法人 農林統計協会 財団法人 農林統計協会 |
| 研究•報告書 | 林業白書 平成2年度 | 財団法人 日本林業協会 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 林業分野における鋼製構造物に関する論文集 林材業界の動きと海外資料(1971) | (財)林業土木施設研究所 井原 国雄 | 日本林業土木㈱ 日刊 林業新聞社 |
| 研究・報告書 | 林材業労働災害防止年報 平成11年版 | 林業•木材製造業労働災害防止協会 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 林材業労働災害防止年報 平成8年版 林材業労働災害防止年報(昭和61年版) | 林業·木材製造業労働災害防止協会 林業·木材製造業労働災害防止協会 | 日本印刷(株) |
| 研究 報告書 | 林材業労働災害防止年報(昭和31年版) | 林業·木材製造業労働災害防止協会 | |
| 研究・報告書 | 林材業労働災害防止年報(平成3年版) | 林業·木材製造業労働災害防止協会 鹿児島県 林務部 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 林政の概要(昭和56年度) 林政の概要(昭和57年度) | 鹿児島県 林務部 | |
| 研究•報告書 | 林政の概要(昭和58年度) | 鹿児島県 林務部 | |
| 研究•報告書 研究•報告書 | 林政の概要(昭和59年度) 林政の基本方向と国有林野事業の抜本的改革 | 鹿児島県 林務部 林政審議会 | |
| 研究・報告書 | 林野共同体の研究 | 筒井 迪夫 | 農林出版株式会社 ************************************ |
| 植物 植物 | 検索入門 樹木① 検索入門 樹木① | 尼川大録 · 長田武正 尼川大録 · 長田武正 | 株式会社 保育社 株式会社 保育社 |
| 植物 | 検索入門 樹木② | 尼川大録 • 長田武正 | 株式会社 保育社 |
| 植物 | 検索入門・樹木② | 尼川大録 · 長田武正 国際林業協力研究会 | 株式会社 保育社 (財)日本林業調査会 |
| 植物 植物 | ザ・熱帯林(緑の地域経営の実現に向けて) スギのすべて | 国际怀呆肠刀切九云 | 全国林業改良普及協会 |
| 植物 | スギの遺伝子保存と育種(種子及び苗木から樹齢50年生までの総括) | 外山三郎 | ながと印刷 |
| 植物 植物 | 改訂・近畿地方の保護上重要な植物~レッドデータブック近畿2001~ 海と生きる森ーマングローブ林ー | レッドデータブック近畿研究会 国際マングローブ生態系協会 地球環境基金 | 企 資金助成 |
| 植物 | 海と生きる森一マングローブ林一 | 国際マングローブ生態系協会 地峡環境基金 | 企資金助成 |
| 植物 植物 | 九州のスギとヒノキ 熊本県植物誌(1969) | 宮島 寛 熊本記念植物採集会 | (財)九州大学出版会 (株)長崎書店 |
| 植物 | 採種・採穂園の管理とスギのさしき | 百瀬行男 | 農林出版(株) |
| 植物 | 自然をつくる植物ガイド(治山、林道、環境保全の木と草) | 林野庁 中島道郎・林 弥栄・草下正夫・小林義雄 | (財)林業土木コンサルタンツ 株式会社朝倉書店 |
| 植物 植物 | 実用樹木要覧 樹病学大系(II) | 伊藤一雄 | 農林出版(株) |
| 植物 | 樹病学大系(Ⅲ) | 伊藤一雄 | 農林出版(株) 朝倉書店 |
| 植物 植物 | 樹木医学 植物組織学 | 鈴木和夫 猪野俊平 | 別居會位 内田老鶴圃 |
| 植物 | 植物地理学 | 正宗厳敬 | (株)養賢堂 地球出版(株) |
| 植物 植物 | 図説 樹病講義 世界自然遺産の島 屋久島の植物 | 伊藤一雄 川原勝征 | 地球口服(体) 八重岳書房 |
| 植物 | 都市林 | 林業経済研究所 | 農林出版(株) |
| 植物 植物 | 日本のヒノキ(上巻) 日本産針葉樹の分類と分布 | 佐藤敬二 林 弥栄 | 全国林業改良普及協会 農林出版(株) |
| 図鑑 | FORESTS.IN.JAPAN(日本の森林) | 林野庁 | 官庁新聞社 |
| 図鑑 図鑑 | 奄美の有用樹木 屋久島の自然 | 奄美大島流域林業活性化センター 屋久島観光推進協力委員会 | CIP-Sahoh, Tokyo 八重岳書房 |
| 図鑑 | 上外 日 が | 九州森林インストラクター会 | 株式会社 秀巧社 |
| 図鑑 | 顕微鏡の世界 原色 新日本高山植物図鑑 I | 顕微鏡の世界編纂会 清水建美 | 熊本日日新聞社 保育社 |
| 図鑑 図鑑 | 原色 新日本高山植物図鑑工 | 清水建美 | 保育社 |
| 図鑑 | 原色 日本植物図鑑 草本編(I) | 北村四郎·村田 源·堀 勝 北村四郎·村田 源 | 保育社 保育社 |
| 図鑑 図鑑 | 原色 日本植物図鑑 草本編(II) 原色 日本植物図鑑 草本編(III) | 北村四郎・村田 源・小山鐵夫 | 保育社 |
| 図鑑 | 原色 日本植物図鑑 木本編(I) | 北村四郎·村田 源 北村四郎·村田 源 | 保育社 保育社 |
| 図鑑 図鑑 | 原色 日本植物図鑑 木本編(Ⅱ) 原色 日本の林相 | 北利四即"利田"源 日本林業技術協会 | 地球出版(株) |
| 図鑑 | 原色 日本本林業樹木図鑑 | 日本林業技術協会 日本林業技術協会 | 地球出版(株) 地球出版(株) |
| 図鑑 図鑑 | 原色 日本本林業樹木図鑑(第2巻) 原色 日本本林業樹木図鑑(第3巻) | 日本杯業技術協会 日本林業技術協会 | 地球出版(株) |
| 図鑑 | 原色 日本本林業樹木図鑑(第4巻) | 日本林業技術協会 | (株)地球社 |
| 図鑑 図鑑 | 原色 日本本林業樹木図鑑(第5巻) 原色 日本林業樹木図鑑 | 日本林業技術協会 戸田光晴 | (株)地球社 地球出版株式会社 |
| 図鑑 | 原色 日本林業樹木図鑑 第2巻 | | 地球出版株式会社 |
| 図鑑 図鑑 | 原色 日本林業樹木図鑑 第3巻 原色 日本林業樹木図鑑 第4巻 | 倉田悟 倉田悟 | 地球出版株式会社 地球社 |
| 図鑑 | 原色 日本林業樹木図鑑 第5巻 | 倉田悟 | 地球社 |
| 図鑑 | 国立, 国定公園特別地域内 指定植物図鑑 | 環境庁 | 株式会社 山と渓谷社 |
| 図鑑 図鑑 | 山渓カラー名鑑 日本の樹木 鹿児島の植物図鑑 | 杉本正流 | 朝日印刷書籍出版 |
| 図鑑 | 樹木大図鑑(I) | 上原敬二 | 有明書房 |
| 図鑑 図鑑 | 樹木大図鑑(Ⅱ) 樹木大図鑑(Ⅲ) | 上原敬二 上原敬二 | 有明書房 有明書房 |
| 図鑑 | 森林害虫喰痕写眞図集(第三輯) | 加辺 正明(前橋営林局) | 前橋林野弘済会 |
| 図鑑 | 森林害虫喰痕写真図集(第二輯) | 加辺 正明 鹿児島県 | |
| 図鑑 図鑑 | 図説屋久島 図説屋久島 | 展児島県 鹿児島県 | |
| 図鑑 | 図説屋久島 | 鹿児島県 | |
| 図鑑 図鑑 | 図説屋久島 生きた植物図鑑 | 鹿児島県 高知営林局 | |
| 図鑑 | 日本の高山植物 | | 株式会社 山と渓谷社 |
| 図鑑 | 日本の鳥(第1巻) 日本の鳥(第2巻) | 日本の鳥刊行会 日本の鳥刊行会 | 全国林業改良普及協会 全国林業改良普及協会 |
| 凶鑑 図鑑 | 日本の鳥(第2巻) | 日本の鳥刊行会 | 全国林業改良普及協会 |
| 図鑑 | 日本の野生植物 草本 | 佐竹義輔•大井次三郎•北村四郎 | 平凡社 |
| | | | |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|------------------------|---|---|----------------------|
| 図鑑 | 日本の野生植物 草本 I 単子葉類 | 下中弘 | 株式会社 平凡社 |
| 図鑑 図鑑 | 日本の野生植物 草本 II 離弁花類 日本の野生植物 草本 III 合弁花類 | 下中弘 下中弘 | 株式会社 平凡社 株式会社 平凡社 |
| 図鑑 | 日本の野生植物 木本 | | 平凡社 |
| 図鑑 図鑑 | 日本の野生植物 木本 I 日本の野生植物 木本 II | 下中弘 下中弘 | 株式会社 平凡社 株式会社 平凡社 |
| 図鑑 | 邦産松柏類図説 | 岩田利治,草下正夫 | 産業図書(株) |
| 図鑑 | 牧野 日本植物図鑑 | 牧野富太郎 男 井水井巻 計除 提 | (株)北陸館 |
| 図鑑 屋久島に関する書籍 | 林野土壌層断面図集2 7000年の記憶 屋久島 | 農林省林業試験場 三井純夫 | 南日本新聞社 |
| 屋久島に関する書籍 | 7000年の記憶 屋久島(世界遺産条約自然遺産登録記念出版写真集) | | 南日本新聞社 |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 82 町勢要覧 かみやく Pollination Systems in a Warm Temperate Evergreen Broad-leaved Forest on | 鹿児島県上屋久町 | |
| | Yaku Island. | | |
| 屋久島に関する書籍 | Pollnation Systems in the Cool Temperste Mixed Coniferous and Broad- leaved Forest Zone of Yakushima Island. | | |
| 屋久島に関する書籍 | Pseudosasa Owatarii as a Forage fot Sika Deer on Yakushima Island (ヤクシカの食物としてのヤクシマダケ) | 高槻成紀 | |
| 屋久島に関する書籍 | Stand Dynamics in a Primary Warm-Temperate RainForst Analyzed by the | | |
| 屋久島に関する書籍 | Diffusion Eguation. Summer Dietary Compositions of Sika Deer on Yakushima Island Southern | | |
| | Japan. | W. I. H. H. L. Ho | j. |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | Yakushima Island YAKUSUGI MUSEUM THE PERMANENT EXHIBITION GUIDE MANUAL | Kagoshima University YAKUSUGI MUSEUM | |
| 屋久島に関する書籍 | カラーガイド 屋久島 海と山と屋久杉原生林 | 八重岳書房編集部 | 株式会社 八重岳書房 |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | くまもと自然休養林参考写真集 ニホンザルの自然社会 エコミュージアムとしての屋久島 | 山極寿一 高畑由起夫 | 株式会社クイックス |
| 屋久島に関する書籍 | のびゆく上屋久町 | | 上屋久町教育委員会 |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | ヘリ集材写真外(63年度起) マイクロ回線無線中継所及び道路新設に伴う国有林内被害写真 NO1 | | |
| 屋久島に関する書籍 | マイクロ回線無線中継所及び道路新設に伴う国有林内被害写真 NO2 | | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | めずらしい屋久島の植物(特殊な条件下に育つ固有植物たちの姿) モンキー(屋久島特集)NO.197.198.199 | 迫静男 | (財団法人)日本モンキーセンター |
| 屋久島に関する書籍 | ヤクシマシャクナゲと高山植物 | | (MEIAX) I TO TO |
| 屋久島に関する書籍 | やくしま自然休養林(白谷地区)写真集 | | 熊本営林局 |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | ヤクスギ天然更新について やくすぎ銘木採材について | | 服本各种问 |
| 屋久島に関する書籍 | ヤマモモの豊凶年によるサルの採食行動の変化 | 揚妻直樹 デービット・ヒル | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | わが町の郷土教育資料(上屋久町の歴史編) 亜熱帯地域の奄美群島 種子島 屋久島の林業と林政の方向(I) | 上屋久町教育委員会 篠原武夫 | |
| 屋久島に関する書籍 | 亜熱帯地域の奄美群島. 種子島. 屋久島の林業と林政の方向(Ⅱ) | 篠原武夫 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 愛知県内のニホンサルの現状(指定鳥獣保護調査報告書)平成6年3月 委託林期間更新に関する書類(自:昭和22年8月 至:昭和27年7月) | 上屋久営林署 | 愛知県農地林務部自然保護課 |
| 屋久島に関する書籍 | 委託林台帳 | 上屋久営林署 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 委託林台帳(昭和7年8月設定) 委託林台帳(大正14年調製) | 上屋久営林署 上屋久営林署 | |
| 屋久島に関する書籍 | 委託林野台帳(昭和12年8月起) | 上屋久営林署 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 委託林野台帳(昭和15年5月起) 屋久の耀 | 上屋久営林署 鹿児島県屋久町 | 渕上印刷(株) |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久杉 巨樹・著名木 | 屋久杉自然館 | (A) THE BUILDING |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久杉 巨樹・著名木 改訂版 | 屋久杉自然館 藤田晋輔 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 屋久杉の組織と材質に関する研究(1.屋久島と屋久杉の成立) 屋久杉ランドにおける森林レクリエーション(1)利用者の意向 | 藤田自福 馬場裕典.吉良今朝芳.松下幸司 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島 | 幸丸政明 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 屋久島 野生植物目録 1992 屋久島・安房林道において餌付いたサルの社会構成と繁殖状況 | 濱田英昭 揚妻直樹 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島で初の本格的総合学術調査 | 瀧口正三 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 屋久島におけるスギ天然林のアイソザイム変異 | 藤田晋輔 津村義彦.大庭喜八郎 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎研究 | 吉田茂二郎.今永正明 | |
| | 屋久島における山岳降水量の分布特性について 屋久島における森林棲鳥類の垂直分布 II 非繁殖期 | 陶山正憲.竹下幸 江口和洋.武石全慈.永田尚志.逸見泰久 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島における森林棲鳥類の垂直分布、 1 繁殖期 | 江口和洋、武石全慈、永田尚志、逸見泰久、川路 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島における択伐国材林施業実行の手引 屋久島のスギ天然生林分の林分構造について | 吉田茂二郎.辻本克己(鹿大農) | 熊本営林局 |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島のスギ天然林(1)林床型と立地環境 | 小林繁男.加藤正樹.森貞和仁.高橋正道 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 屋久島のスギ天然林(2)林分構造と更新過程 屋久島の概況 | 小林繁男.加藤正樹.森貞和仁.高橋正道 熊本営林局 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島の環境保全と森林施業利用体系に関する研究 | 迫静男、下川悦郎、地頭薗隆、藤田晋輔、吉田茂 | 二郎 |
| | 屋久島の原生林を訪ねて 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 | 柳文治郎 吉田 茂二郎 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島の国有林 | 上屋久営林署 下屋久営林署 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 屋久島の山岳 近代スポーツ登山65年の歴史と現在 | 太田五雄 日下田紀三 | 八重岳書房 八重岳書房 |
| | 屋久島の自然と植生 | 田川日出夫 | 八里山自仍 |
| | 屋久島の自然保護に関する討論会(写真集 S49.6.15) | 正宗 厳敬,河合 功 | 能本営林局 |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島の植生調査報告(荒川流域を中心として) 屋久島の植物ガイド | 財団法人 屋久島環境文化財団 | RKから117月 |
| 屋久島に関する書籍 | | 財団法人 屋久島環境文化財団 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | | 財団法人 屋久島環境文化財団 財団法人 屋久島環境文化財団 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島の植物ガイド | 財団法人 屋久島環境文化財団 | |
| | 屋久島の森林施業に関する研究(1.スギ人工林の生育立地解析) 屋久島の森林施業に関する研究(II.航空写真によるスギ人工林の林分構造 | 今永正明.吉田茂二郎.湯之上修 今永正明.永田幸司 | |
| | 評価) | 宮林茂幸 | |
| | 屋久島の森林利用と自然保護、レクリェーション 屋久島の鳥類とその生態 | 名林皮辛 小笠原 . 小林恒明 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島の民具 | 上屋久町教育委員会 鹿大法学部 | 文化人類学研究室 |
| | 屋久島の野生鳥獣相及び屋久犬 屋久島の林野土壌の性質、成因および分布に関する研究(V) | 白井邦彦 三浦覚.八木久義.久保哲茂 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島の林野土壌の性質・成因及び分布に関する研究(Ⅰ) | 矢木久義.森田佳行.山家富美子.河室公康.久 | 保哲茂 |
| | 屋久島の林野土壌の性質・成因及び分布に関する研究(I) 屋久島の林野土壌の性質・成因及び分布に関する研究(II) | 山家富美子 山家富美子.久保哲茂 | |
| 屋久島に関する書籍 | 屋久島の林野土壌の性質・成因及び分布に関する研究(IV) | 山家富美子.久保哲茂 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 屋久島フォーラム94in TOKYO 記念誌 RAD Bを歩く | 吉川満 | 開催実行委員会山と渓谷社 |
| | 産久島を歩く 屋久島永田〜栗生林道調査報告書 | 吉川海 辻本 克己,大草 克己 | 林野庁 計画課 |
| | 屋久島永田における山くずれ、土石流災害(その1) | 下川悦郎.岩松暉 | |
| | | | |

```
書名
屋久島永田における山くずれ、土石流災害(その2)
                                                                                 出版社
                                                    下川模郎 岩松腫
屋久島に関する書籍
           屋久島花之江河湿原周辺における森林の変遷について
屋久島に関する書籍
                                                    竹岡政治.鳥居厚志
屋久島に関する書籍
           屋久島花崗岩。由来の土壌中の粘土鉱物組成とその分布的特徴
                                                   岩佐安山家富美子
屋久島に関する書籍
           屋久島花崗岩地帯における山くずれの周期性
                                                    下川悦郎,地頭蘭降
           屋久島環境文化懇談会報告
屋々 亀に関する土箕
                                                   鹿児島県
                                                   鹿児島県
屋久島に関する書籍
           屋久島環境文化村マスタープラン
           屋久島関係ハンドブック
                                                   熊本営林局
屋久島に関する書籍
           屋久島原生林をどう未来へ残すか
屋久島に関する書籍
                                                   古洪
           屋久島国有林の小面積伐採区におけるスギの更新成績
                                                   青木尊重(九大演)
屋久島に関する書籍
           屋久島産ガジュツ抽出物及び単離成分の抗潰瘍作用
                                                   渡辺和夫柴田昌裕 矢野真吾 葵陽 渋谷博考 北川勲
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
           屋久島自然保護運動の展開過程(地域開発と自然保護の間で)
           屋久島森林·林業総鑑(下巻)
屋久島森林·林業総鑑(上巻)
                                                                           能本堂林局計画課
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
                                                                           熊本営林局計画課
           屋久島森林·林業総鑑(中巻)
                                                                           熊本営林局計画課
屋久島に関する書籍
                                                   萩野敏雄
屋久島に関する書籍
            屋久島森林問題を考える
           屋久島瀬切川流域の湿帯針葉樹林の令構成と更新過程
                                                   鈴木英治.簿田二郎
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
           屋久島調査報告書
                                                    運輸省第四港湾建設局
屋久島に関する書籍
            屋久島調査報告書
                                                    運輸省第四港湾建設局
           屋久島土面川における水文観測施設の設置と試験流域の地形、地質、植生
                                                   地頭蘭隆.下川悦郎.前道俊一
屋久島に関する書籍
                                                   地頭薗隆.下川悦郎.前迫俊一
           屋久島土面川における水文観測施設の設置と試験流域の地形・地質・植生
                                                                           鹿大演習林報告第20号別刷
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            屋久島土面川流域における降雨・流出特性
                                                    地頭薗隆.下川悦郎
                                                                           鹿大 特別号第5号別刷
           屋久島土面川流域の降雨特性について
屋久島東事業区収穫基案(昭和18年度~27年度)
屋久島に関する書籍
                                                   胸山正憲
屋久島に関する書籍
            屋久島東事業区森林調査簿施業基案(昭和6年第1次検訂)
屋久島に関する書籍
           屋久島南事業区施業基案
屋久島南事業区森林調査簿(昭和16年度第二次検訂)
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            屋久島北事業区基本図(38~40林班)(昭和6年度第1次改訂)
屋久島に関する書籍
           屋久島北事業区施業基案屋久島北事業区収穫基案(自:昭和18年度至:27年度)
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            屋久島北事業区森林調査簿(昭和16年度第二次検訂)
屋久島に関する書籍
            屋久島野鳥ガイド
                                                    財団法人 屋久島環境文化財団
屋久島に関する書籍
屋久鳥に関する書籍
            屋久物語
                                                    鹿児島県屋久町
                                                    鹿児島県屋久町
                                                                           屋久町役場総務課
屋久島に関する書籍
           屋久物語
屋久島に関する書籍
           屋久物語
                                                    鹿児鳥県屋久町
屋久島に関する書籍
            屋久物語
                                                    鹿児島県屋久町
           屋久物語
屋久島に関する書籍
                                                   鹿児島県屋久町
屋久島に関する書籍
           開墾適地実測図(大正12年)
屋久島に関する書籍
            管内看板
                   林道被害一湊部内登山の一部管内概要参考
            希少森林植物の生存環境の解明およびジーンダイバシティーの評価と保全法 研究代表者 斉藤明
                                                                           九州大学農学部
屋久島に関する書籍
            季刊 生命の島
                                                                           有限会社 生命の島
屋久島に関する書籍
                                                    日吉真夫
屋久島に関する書籍
            菊陽町・屋久町姉妹都市盟約記念 杉の縁
                                                    菊陽町 屋久町
           宮崎自然休養林.おおすみ自然休養林
宮之浦岳登山コース内風景
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            宮之浦事業所直営団地及永田川流域現況写真
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            旧財務台帳
           能本営林局署退職者名簿(昭和42年1月1日現在)
熊毛郡上屋久村処分調査図写(昭和12年)
                                                   林野弘済会 能本支部
屋々島に関する主籍
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            熊毛国有林の地域別の森林計画書(H4.4.1~H13.3.31)(熊毛森林計画区)
                                                   能本営林局
屋久島に関する書籍
            経覚其案
屋久島に関する書籍
            経営計画一覧表(昭和39年11月1日現在)
                                                    熊本営林局 計画課
屋久島に関する書籍
            経営方針書作成の手引(昭和43年5月)
                                                    熊本営林局 企画室
屋々 島に関する主義
            公有林野官行诰林案説明書(上屋久施業区)
                                                    ト屋久堂林署
屋久島に関する書籍
            公有林野官行造林台帳
屋久島に関する書籍
            口永良部島のエラブオオコウモリ
                                                    上屋久町教育委員会
屋久島に関する書籍
            行啓誌 世界自然遺産会議
                                                    鹿児鳥県
                                                    鹿児島県
            行啓誌 世界自然遺産会議
屋久島に関する書籍
            行啓誌 世界自然遺産会議
屋久島に関する書籍
                                                    鹿児島県
屋久島に関する書籍
            行啓誌 世界自然遺産会議
                                                    無児島坦
屋久島に関する事籍
            行啓誌 世界自然遺産会議
                                                    鹿児鳥県
屋久島に関する書籍
                                                    地頭薗隆.下川悦郎.馬田英隆
                                                                           鹿大演習林報告第19号別刷
            高隈演習林における雨量観測記録
           国有林野における森林レクリエーションの現状(屋久杉ランド利用者の意向)
最近の南西諸島の林業(下)(奄美群島種子島屋久島)
屋久島に関する書籍
                                                    馬場裕典
屋久島に関する主籍
                                                    篠原武夫
            最近の南西諸島の林業(上)(奄美群島種子島屋久島)
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            作業道新設箇所(共用林18林班関係)
屋久島に関する書籍
            残る屋久島の常緑広葉樹林の保護を
                                                    山根銀五郎
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            司法事務関係書類綴(署長用)
屋久島に関する書籍
           四季を通ずる降水量の配布状態がスギ,ヒノキに及ぼす影響(1940)
資料(昭和34年10月)
                                                    河田 木
                                                                           興林会利行
                                                    林野庁林政部 職員課
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            自然休養林 白谷雲水峡
屋久島に関する書籍
            鹿児島県屋久島におけるシカ被害の現状
           鹿児島大学農学部附属高隈演習林気象報告(1990年~1991年)
鹿児島大学農学部附属高隈演習林気象報告(1992年~1993年)
                                                    地頭蘭降,下川悦郎,馬田英降
                                                                           鹿大演習林報告第21号別刷
屋久島に関する主籍
                                                    地頭薗隆.下川悦郎.馬田英隆
屋久島に関する書籍
                                                                            鹿大演習林報告第22号別刷
屋久島に関する書籍
            鹿児島大林区屋久島小林区屋久島北事業区森林調査簿(大正12年3月)
屋久島に関する書籍
            昭和11年官史ノ進退賞罰二関スル書類
                                                    上屋久堂林署
            昭和13年施業沿革史
                                                    上屋久営林署
屋久島に関する書籍
            昭和14年準例規
                                                    上屋久営林署
屋久島に関する書籍
           昭和15年 屋久島北東南事業区施業案説明書昭和16年度屋久島東南北事業区施業案説明書昭和16年度屋久島東南北事業区施業案説明書昭和16年度屋久島東南北事業区施業方針書
屋久島に関する書籍
                                                    鹿児島大林区署
屋久島に関する書籍
                                                    能本堂林局
屋久島に関する書籍
                                                    熊本営林局
            昭和18年度施業沿革史
                                                    上屋久営林署
屋久島に関する書籍
            昭和25年度調整造林地沿革調香カード
屋久島に関する書籍
                                                    上屋久堂林署
            昭和26年度調查第四次経営案説明書
                                                    上屋久営林署
屋久島に関する書籍
            昭和26年度調查第四次経営案方針書(現地審議会用)
屋久島に関する書籍
                                                    上屋久営林署
屋久島に関する書籍
            昭和26年度不要存地台帳
                                                    ト屋久堂林署
            昭和29年度計画に関する書類
屋久島に関する書籍
                                                    上屋久堂林署
                                                    屋久島小林区署
            昭和2年機号例規
屋久島に関する書籍
            昭和30年度第2次編成,施業計画説明書(公有林野官行造林地)(32~41) 熊本営林局 上屋久営林署
屋久島に関する書籍
            昭和33年営林署並に担当区登録簿
                                                    上屋久営林署
屋久島に関する書籍
           昭和39年度経営案に関する書類
昭和41年度経営計画に関する書類
屋久島に関する書籍
                                                    経堂課
                                                    上屋久営林署
屋久島に関する書籍
屋久島に関する書籍
            昭和42年度 経営計画に関する文書
                                                    上屋久営林署
屋久島に関する書籍
            昭和43年度経営計画に関する文書
                                                    上屋久営林署
屋久島に関する書籍
           昭和45年度 経営方針書(昭和45年4月)
                                                    上屋久堂林署
屋久島に関する書籍 昭和45年度経営計画に関する文書
                                                    上屋久営林署
```

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|------------------------|--|--|------------------------|
| 屋久島に関する書籍 | 昭和46年度 経営計画に関する文書 | 上屋久営林署 | ших |
| | | 上屋久営林署 上屋久営林署 | |
| | | 上屋久當怀者 上屋久営林署(取扱注意) | |
| | 70 17 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 上屋久営林署 | |
| | 昭和48年度造林請負関係検査写真集 昭和49年度製品生産事業写真帳 | | |
| 屋久島に関する書籍 | 昭和49年度造林事業請負検査 | | |
| | 昭和50年度以降要除伐林分写真 昭和51年度 地域施業に関する文書 | 上屋久営林署 | |
| | | 上屋久営林署 | |
| | | 上屋久営林署 楠川担当区 | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | THE TAXABLE | 州川坦当区 | |
| 屋久島に関する書籍 | 上屋久 '68町勢要覧 | 上屋久町企画課 | 岡本プロセス |
| | | 上屋久町企画課 上屋久町企画課 | 岡本プロセス 岡本プロセス |
| 屋久島に関する書籍 | 上屋久 '71町勢要覧 | 上屋久町企画課 | 岡本プロセス |
| 屋久島に関する書籍 | | 上屋久町企画課 上屋久町企画課 | |
| 屋久島に関する書籍 | 上屋久 '76町勢要覧 | 上屋久町企画課 | |
| | | 上屋久町企画観光課 上屋久町企画観光課 | 三州写真製版(株) 三州写真製版(株) |
| 屋久島に関する書籍 | | 工產入町正圆観儿味 | |
| 屋久島に関する書籍 | 上屋久 '85町勢要覧 | 上屋久町企画観光課 上屋久町企画観光課 | 渕上印刷 渕上印刷 |
| | | 上屋久町正画観元課 鹿児島県上屋久町 | 渕上印刷 |
| 屋久島に関する書籍 | 上屋久 1993町勢要覧 | 鹿児島県上屋久町 | |
| | | 鹿児島県上屋久町 上屋久町 | |
| 屋久島に関する書籍 | 上屋久経営区経営基案(昭和26年第四次編成) | 永田担当区事務所 | |
| | | 吉田担当区事務所 吉田担当区事務所 | |
| 屋久島に関する書籍 | 上屋久経営区森林調査簿(自:28年度 至:37年度) | 昭和26年度第四次編成 | |
| | 上屋久経営区森林調査簿(昭和26年第四次編成) 上屋久経営区森林調査簿(昭和26年第四次編成) | 永田担当区事務所 吉田担当区事務所(永田地区) | |
| 屋久島に関する書籍 | 上屋久経営区森林調査簿(昭和26年第四次編成) | 吉田担当区事務所(吉田地区) | |
| | 上屋久経営区第4次経営案説明書(昭和26年度調査) 上屋久公有林野官行造林地森林調査簿施業基案(昭和32年度~昭和41年 | 熊本営林局 上屋久営林署 | |
| | 度) | | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | 上屋久町の埋蔵文化財(遺跡分布調査報告書) ト屋久町の民俗 | 上屋久町教育委員会 鹿大法学部 上屋久町教育委員会 鹿大法学部 | 考古学研究室 文化人類学研究室 |
| 屋久島に関する書籍 | 上屋久町環境読本 | 上屋久町 | X 103 (36.1 413) |
| | 上屋久町町制40周年記念誌 悠久の島 上屋久町町制40周年記念誌 悠久の島 | 鹿児島県上屋久町 鹿児島県上屋久町 | 渕上印刷株式会社 |
| 屋久島に関する書籍 | 植物の宝庫・屋久島を守れ | 前川文夫 | MIT HAMING A IT |
| | 植物学雑誌(THE BOTANIGAL MAGAZINE, TOKYO) 森林開発と自然保護 | 藤村重任 | 財団法人 水利科学研究所 |
| 屋久島に関する書籍 | 森林開発と自然保護(屋久島国有林を中心として) | 青木 尊重 | 的回法人 小利科子切允的 能本営林局 |
| 屋久島に関する書籍 | 森林施業と自然保護(第23回森林経理研究会シンポジュウム) | | |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | | 日本林業土木連合協会 鹿児島県環境生活部環境保護課 | 屋久島環境文化財団 |
| 屋久島に関する書籍 | 世界遺産の経済学 屋久島の環境価値とその評価 | 栗山浩一 北畠能房 大島康行 | 株式会社 ケイソウ 書房 |
| 屋久島に関する書籍 屋久島に関する書籍 | | 日下田紀三 日下田紀三 | (株)八重岳書房 (株)八重岳書房 |
| 屋久島に関する書籍 | 世界遺産条約、その概要と平成4年の我が国の「世界遺産一覧表」への推薦 | | |
| 屋久島に関する書籍 | 候補地について 全国森林資源調査の実施について | 36熊経第2417 号 外 | |
| | 創立35周年記念誌 | 屋久島林業開発公社 | |
| | 創立35周年記念誌 太忠岳登山ルート 自然解説書 | 社団法人 屋久島林業開発公社 屋久島パークボランティアの会 | |
| 屋久島に関する書籍 | 大隅諸島、屋久島の陸生脊推動物相について | 森田忠義(鹿児島中央高校生物課) | |
| | 第1次地域施業計画伐採造林計画簿(自:45.4.1 至:52.3.31) 第27回太陽国体山岳競技大会参考写真集 | 上屋久営林署 | |
| 屋久島に関する書籍 | 第2次経営計画森林調査簿(自:昭和37.4.1 至:昭和42.3.31) | the second state of the se | |
| | 第2次経営計画森林調査簿(自:昭和37年4月 至:昭和42年3月) 第2次経営計画伐採造林計画簿(自:昭和37年4月 至:42年3月) | 永田担当区事務所 永田担当区 | |
| 屋久島に関する書籍 | 第3次経営計画伐採造林計画簿(自:42.4.1 至:47.3.31) | 上屋久営林署 | |
| | 第3次地域施業計画書(案)(昭和52.4.1〜昭和62.3.31) 第5次地域施業計画樹立に関する書類綴 | 上屋久営林署 | |
| 屋久島に関する書籍 | 第四次地域施業計画·陳情書 | 上屋久営林署 | |
| | 地域施業計画の一斉変更について 直営団地27,28,29,31,32,33林班の林相写真 | 63熊計第102号外 | |
| 屋久島に関する書籍 | 直営団地27,28,29,31,32,33林班の林相写真 | | |
| | 特定鳥類等調査(屋久島) 南西島経営計画区事業計画簿(自:昭和33年度 至:昭和36年度) | 環境庁鳥類保護課 | |
| 屋久島に関する書籍 | 南西島経営計画区上屋久事業区森林調査簿 | 永田担当区事務所 | |
| 屋久島に関する書籍 | 南西島経営計画区上屋久事業区森林調査簿(自:昭和33年度 至:昭和36年度) | | |
| 屋久島に関する書籍 | 南西島経営計画区第1次経営計画書(33~36年) | 上屋久営林署 | |
| 屋久島に関する書籍 | 南西島経営計画区第1次経営計画書(基本的事項)(自:33年度 至:36年度 O) | 熊本営林局 計画課 | |
| | 南西島経営計画区第2次経営計画書(自:37.4.1 至:42.3.31) | 能本営林局 計画課 | |
| | 南西島経営計画区第2次経営計画編成方針書(自:37.4.1 至:42.3.31) 南西島経営計画区第3次経営計画書(自:42.4.1 至:47.3.31) | 熊本営林局 計画課 熊本営林局 計画課 | |
| 屋久島に関する書籍 | 南西島経営計画区第3次経営計画森林調査簿(自:42.4.1 至:47.3.31) | | |
| | 南西島地域施業計画区第1次地域施業計画書(45.4.1~52.3.31) 南西島地域施業計画区第2次地域施業計画第1次変更計画書(自:47.4.1 至: | 熊本営林局 能本営林局 計画課 | |
| | 57.3.31) | | |
| | 南西島地域施業計画区第3次地域施業計画の事業区別内訳書 南西島地域施業計画区第3次地域施業計画書(52.4.1~62.3.31) | 上屋久事業区 | |
| 屋久島に関する書籍 | 南西島地域施業計画区第4次地域施業計画書(57.4.1~67.3.31) | | |
| | 南西島地域施業計画区第5次地域施業計画書(62.4.1~72.3.31) 南西島地域施業計画区第5次地域施業計画書(62.4.1~72.3.31)(第1次変更 | | |
| | 計画書) | | (財団法人)日本モンキーセンター |
| | 日本モンキーセンター年報(昭和62年度) 農林漁業などにおける問題別の調査報告書(第1集) | 堤 元 | 上屋久町 |
| 屋久島に関する書籍 | | | |
| | | | |

| 分類1 | 書名 書名 | 著者 | 出版社 |
|---|--|--|--|
| 久島に関する書籍 久島に関する書籍 | 白谷外 伐採計画補助簿(33~36年度) | 上屋久営林署 | |
| 久島に関する書籍 | 平成12年度熊毛地域 の概要 | 正 | |
| 久島に関する書籍 | 別冊,森林の有する機能別の森林の所在一覧表(熊毛森林計画区) | 能本営林局 | |
| 久島に関する書籍 | 明治39年部分林台帳附属図面 | 屋久島小林区署 | |
| 久島に関する書籍 | 野生動物保護に必要な観光客に対する指導と道路管理 | 揚妻直樹 上屋久営林署 | |
| 久島に関する書籍 久島に関する書籍 | 研伐及造林照査簿調整様式 研伐照査簿(甲)(自:昭和18年度 至:昭和27年度) | 工度久呂怀看 | |
| の他 | 180万人の家計簿 鹿児島県の生活設計マガジン | 鹿児島県総務部税務課 | 鹿児島県 |
| の他 | 1990年森林資源評価(熱帯林諸国編) | | 社団法人国際食料農業協会 |
| の他 | 2000年度 発展途上国の森林・林業 | 財団法人海外林業コンサルタンツ協会 | a. III. A. T. |
| の他 | 21世紀の森林づくりを考える(森林の流域管理システムの確立をめざして) | 林野庁 | 21世紀森林つくりシンポジュウム |
| の他 | 21世紀新かごしま総合計画 第1期実施計画(平成13年度~平成15年度) | 展兀岛宗 | · |
| の他 | 21世紀新かごしま総合計画(平成13年度~平成22年度) | 鹿児島県 | |
| の他 | 4 木を調べる | 学研 | サート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
| の他 | 99 全国共済施設総覧 改訂版 | 共済法規出版部 UNESCO World Heritage Center | 株式会社 カズサ 共済法規出版部 |
| の他 の他 | CHINA'S WORLD HERITAGE Harmony with the Earth 地球が生命を伝え続けるために | UNESCO World Heritage Genter | Amway Nature Center |
| の他 | MS-DOS パーフェクトマスター | 浅賀幸一•名取龍彦•中川秀 | 秀和システムトレーディング株式会社 |
| の他 | MS-DOS 用語辞典 | 藤田英時 | 株式会社ナツメ社 |
| の他 | NATIONAL PARK SERVICE : THE STORY BEHIND THE SCENERY | N. t O | A |
| の他 の他 | Nature Conservation in Japan PROFILE YAKUSHIMA DENKO CO.,LTD. | Nature Conservation Bureau The Environment 屋久島電工株式会社 | Agency |
| か他 の他 | PROPERTIES INCLUDED IN THE WORLD HERITAGE LIST | UNESCO | |
| の他 | PROPERTIES INCLUDED IN THE WORLD HERITAGE LIST | UNESCO | |
| の他 | Some Notes and Thoughts | W.C. ニコル | |
| の他 | The International CANAL MONUMENTS 1996 | ICOMOS | |
| の他 の他 | The World Heritage Newsletter The World Heritage Newsletter | World Heritage Center World Heritage Center | |
| の他 | The World Heritage Newsletter | World Heritage Genter | |
| の他 | The World Heritage ユネスコ世界遺産1995 469の記憶 | 財団法人 日本ユネスコ協会連盟 | |
| の他 | TREE DOCTOR 松をまもる | 日本樹木医会 | |
| の他 | TREE DOCTOR No.5 Windows 上に異常ありません | 日本樹木医会 | 技術評論社 |
| の他 の他 | Windows エに乗用めりません アイじゃぱん46 九州 | JTB | JTB |
| の他 | ある山官の修行録 | 平尾 利夫 | 株式会社林土連研究社 |
| の他 | エコ・エコノミーと林業・木材産業(みどりのブックレットNO.3) | 日本林業調査会編 | In the late of the |
| の他 | エコハビタ ECOHABITAT 環境創造の都市 | 吉村元男 | 株式会社 学芸出版社 |
| ·の他 ·の他 | かごしまの洋ラン(育て方. 咲かせ方) くらしを守る森づくり一治山のはなし一 | 瀬戸正徳 林野庁 | 南日本新聞開発センター |
| の他 | コピーして使える たのしいイラスト・カット | 11:277 | 池田書店 |
| の他 | これからの国有林経営 | 熊井 一夫 | 日本国有林労働組合 |
| の他 | ザ・森林塾 | 森林塾同人会 | 森林塾 |
| の他 | しまね自然マップ 植物 しまね自然マップ 地形・地質 | 三瓶フィールドミュージアム財団 三瓶フィールドミュージアム財団 | 島根県 島根県 |
| の他 の他 | しまね自然マップ 動物 | 三瓶フィールドミュージアム財団 | 島根県 |
| の他 | スーパーマップル九州道路地図 | 黒田敏夫 | 株式会社昭文社 |
| の他 | センターご利用のしおり | 労働福祉事業団 鹿児島産業保健推進センタ | !— |
| の他 | そこが知りたい(日本の森林と林業) フォレストスケープ 森林景観のデザインと演出 | 林野庁 真柴孝司 | 社団法人 全国林業改良普及協会 |
| - の他 - の他 | うずレストスケーク 森林景観のデッインと横山 ふるさと 鹿児島万能地図 保存版 | 東ボチョー 南日本新聞開発センター | 南日本新聞社 |
| の他 | ふるさと鹿児島万能地図 | 南日本新聞開発センター | 南日本新聞社 |
| の他 | プログレッシブ和英中辞典 | 樋口信也 | 小学館 |
| の他 | プロシード英和辞典 | 水田久美子 | 福武書店 |
| ·の他 ·の他 | みどりになるまで みどりになるまで | 水田久美子 | (社)全国林業改良普及協会 |
| の他 | みどりになるまで | 水田久美子 | |
| の他 | やさしいMS-DOSの基礎知識 | FIELDNUT PLANNING | 株式会社新星出版社 |
| の他 | ユネスコ世界遺産 | 日本ユネスコ協会連盟 | |
| の他 の他 | ユネスコ世界遺産1996 The World Heritage わかりやすいkノ法の手びき(新しい山づくりのために) | 財団法人 日本ユネスコ協会連盟 林業講習所 | スリーエム研究会 |
| の他 | わかりやすい救急法 | 小森 栄一 | ㈱二宮書店 |
| の他 | わたしの地域おこし | 平松守彦 | 日本放送出版協会 |
| の他 | 芦生演習林の一般入林者の利用状況 | 枚田邦宏.大畠誠一.山中典和.中島皇.柴田正 | |
| の他 | 芦生演習林利用者の実態と意識について | 善 枚田邦宏:大畠誠一.山中典和.中島皇 | 冊 京都大学農学部付属演習林集報第23号.別 |
| り一世 | アエア自介内ではベスでに必要について | | m |
| の他 | 安全点検の手引き | 林野庁 | 林業労働災害防止協会 |
| の他 | 雲仙・普賢岳 緑への復元(10年の軌跡) 園芸の楽しみ(パンフレット) | 九州森林管理局·長崎県 瀬戸正徳 | |
| ·の他 ·の他 | 国会の楽しみ (バブルッド) 王子製紙社史 | - ARP 正徳 王子製紙株式会社 | 同 左 |
| の他 | 家庭の救急法(とっさのときの応急手当) | a decide blood as las | 鹿児島県医師会 |
| の他 | 家庭園芸(冬から春の園芸) (パンフレット) | 鹿児島県厚生年金受給者協会 | |
| の他 | 河上丈太郎(十字架委員長の人と生涯) | 河上前委員長記念出版委員会 | 日本社会党機関紙局 |
| の他 | 花と緑で美しいまちづくり 花と緑のアドバイス (パンフレット) | 鹿児島市公園緑化課 鹿児島市都市計画部公園緑化課 | 鹿児島市 |
| ·の他 ·の他 | 花を美しく育てる土作り | 庞光盘中部中山 图印 A 图 林 心味 | 展光面 中 |
| の他 | 過疎と森林の生態学 | 菊池 利夫 | (財)水利科学研究所 |
| -の他 | 我が国森林・林業の長期ビジョン | 森林計画研究会 | (株)地球社 |
| の他 | 回想の20年 | 大隅素生協 安楽国男 佐多 宗二 | 大隅素材生産事業協同組合 佐多宗二の出版を支える会 |
| ÷の他 ÷の他 | 海より大きなクジラ(ある男の一生) 開庁40周年(海上保安庁) | 佐夕 ホー 海上保安庁 | エンハーツ川以た人への女 |
| - の他 | 学校Ⅳ | | |
| の他 | 楽しい家庭園芸 (シリース NO.123) | 南日本新聞社 | |
| | 監物大樹木園「森の図書室」(図書名一覧表) | 指導普及課 | |
| の他 | 季節を楽しむ園芸12か月(パンフレット) 記念誌(創立三十周年) | 鹿児島市公園緑化課 鹿児島県木材協同組合連合会 | |
| ·の他 ·の他 | at was tell to a triple. | 鹿児島県本州協向組合建合云 土屋 喬雄 | (財)水利科学研究所 |
| ∵の他 ∵の他 ∵の他 | | | |
| - の他 - の他 - の他 - の他 | 金原明善 | 日本経済新聞社 | |
| さの他 さの他 さの他 さの他 さの他 さの他 | | 日本経済新聞社 熊本営林局 | |
| - の他 - の他 - の他 - の他 - o の他 - o の他 | 金原明善 九州の起業家 九州の国有林 九州育種基本区 スギ推奨品種特性表 平成10年度 | 日本経済新聞社 | 常磐総合印刷株式会社 |
| - の他 - の他 - の他 - の他 - の他 - の他 - の他 | 金原明善 九州の起業家 九州の国有林 九州育種基本区 スギ推奨品種特性表 平成10年度 九州国有林の展望 | 日本経済新聞社 熊本営林局 林野庁 林木育種センター | |
| - の他 - の他 - の他 - での他 - での他 - での他 - での他 - での他 | 金原明善 九州の起業家 九州の国有林 九州育種基本区 スギ推奨品種特性表 平成10年度 | 日本経済新聞社 熊本営林局 | 常磐総合印刷株式会社 |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| その他その他 | 熊本堂林局のポイント 熊毛地域の概況 平成11年度 | 企画調整室編 鹿児島県熊毛支庁 | H W II |
| その他 | 熊毛地域の概況 平成8年度 | 展児島県熊毛支庁 鹿児島県熊毛支庁 | |
| その他 | 熊毛地域の概況 平成9年度 | 鹿児島県熊毛支庁 | 林業事情研究会 |
| その他 | 経営管理のひとこま | 遠藤 一巳 | |
| その他 | 健康のしおり外 | | |
| その他 | 肩こり・腰痛 | 木下繁太郎 | 健友館 |
| その他 | 現場作業における安全教育の手引き | 林業労働災害防止協会 | |
| その他 | 現代森林考 | 筒井 迪夫 | 日本林業技術協会 |
| その他 | 現代林業の検討 | 草下 正夫,松下 規矩,四手井 網英,渡辺 資仲 | 层 |
| その他 | 公害と緑化 | 国土緑化推進委員会 | |
| その他 | 公文書の作成と取扱い 広辞苑 第四版 | 森田 正治 安江良介 | 葵出版社 岩波書店 |
| その他 その他 | 皇太子殿下 御成婚記念 | 伊地知信一郎 | 在版書店 鹿児島毎日新聞社 |
| その他 | 国際花と緑の博覧会、公式記録写真集(EXPO90) | 財団法人国際花と緑の博覧会協会 | 財団法人国際花と緑の博覧会協会 |
| その他 | 国産材加工流通の実態を探る(都城~人吉球磨地域) | | 財団法人農林水産奨励会 |
| その他 | 国有林を活用した森林づくりのいろいろ(平成6年4月) | 林野庁 | |
| その他 | 国有林活用参考事例集 | 国有林利活用推進センター | 林野庁 |
| その他 | 国有林野における森林の取扱い | 林野庁 | |
| その他 | 国有林野における森林の取扱い | 林野庁 | スリーエム研究会 |
| その他 | 国有林野事業 林業事業体ハンドブック | スリーエム研究会 | |
| その他 | 国有林野事業 労務便覧(改訂版) | 井上 恵弘 | 宏林タイムス社 |
| その他 | 国有林野事業・重大災害事例集 | スリーエム研究会 | スリーエム研究会 |
| その他 | 国有林野事業における安全管理(その実態のあり方) | 辻 隆道,伊東 邦雄 | 宏林タイムス社 |
| その他 | 国有林野事業における団体交渉ルール(第二刷) | 山河 友次 | 林野弘済会 |
| その他 | 国有林野所在マップ | 林野庁 | 株式会社 ニッポン パブリシティー |
| その他 | 再考 日本の森林文化 | 市川健夫.斉藤功 | 日本放送出版協会 |
| その他 | 最新イラスト全集 | | 宙出版 |
| その他 | 桜をたのしむ | | (財団法人)林業科学技術振興所 |
| その他 | 雑木林の博物誌 | 足田輝一 | (树 四 法人) 桥 果 科 子 技 附 振 英 的 (梯 新 潮 社 |
| その他 | 山の情報誌 岳人 | | 東京新聞出版局 |
| その他 | 山川豊歳蘭の育て方(パンフレット) | | 山川豊歳振興センター |
| その他 | 仕事のやり方に関するノートメモのまとめ方について | 熊本営林局 | 四川豆蔵原発でファ |
| その他 | 私たちの森林 | 日本林業技術協会 | 都市文化社 |
| その他 | 私たちの森林 | 日本林業技術協会 | |
| その他 | 自然への招待 | 財団法人 国立公園協会 | |
| その他 | 自然への招待 | 財団法人 国立公園協会 | |
| その他 | 自然への招待 | 財団法人 国立公園協会 | |
| その他 | 自然保護(JAN-AUG,1996) | Nature Conservation Monthly | 南日本新聞開発センター |
| その他 | 鹿児島の園芸百科 | 瀬戸正徳 | |
| その他 | 鹿児島の家庭園芸 (シリース NO.82) | 南日本新聞社 | THE CT WILLIAM DU C > > |
| その他 | 鹿児島の家庭園芸 (シリース・NO.93) | 南日本新聞社 | |
| その他 | 鹿児島の花暦 (シリース・NO.49) | 南日本新聞社 | |
| その他 | 鹿児島の室内園芸 | 瀬戸正徳 | 南日本新聞開発センター |
| その他 | 鹿児島県総合観光ガイドブック2001「鹿児島旅百科」 | (社)鹿児島観光連盟 | |
| その他 | 鹿児島県林業史 | | 鹿児島県林業史編纂協議会 |
| その他 | 実践・広報紙づくり 魅力ある編集のすべて | 社団法人 日本広報協会 | (株)朝倉書店 |
| その他 | 実用樹木要覧 | 中島道郎. 林弥栄. 草下雅夫 | |
| その他 | 写真パネル等の貸し出しに関する文書 | 保全センター | |
| その他 その他 | 写真集 銘木誕生 主任の業務基準 | 熊本営林局 | 政 篠田銘木店 |
| その他 | 樹木と方言 | 倉田 悟 | 地球出版(株) |
| その他 | 秋田杉への郷愁 | 長岐 喜代次 | 東北紙工K.K東京工場 |
| その他 | 住宅産業へのパイプ | 今泉 勝吉 狩野 敏也 稲垣 吉彦 兼古 朝史 | 全国林業改良普及協会 |
| その他 その他 | 春まき草花の育てかた 巡幸餘芳 | 大金益次郎 | 新小説社 |
| その他 | 小杉谷事業書の歴史 | 屋久島森林管理署 | |
| その他 | 小切手の基礎と実務 | 熊本営林局 経理課 | |
| その他 | 松が枯れてゆく(この異常事態への提言) | 松枯れ問題研究会 | (株)第一プランニング・センター |
| その他 | 常緑広葉樹林の動態解明 | 森林総合研究所九州支所 | 地球出版(株) |
| その他 | 植物と民俗 | 倉田 悟 | |
| その他 | 職業病としての振動障害 | 斉藤 和雄 | ㈱南江堂 |
| その他 | 職業病の予防と治し方 | 的場 恒考 | ㈱南江堂 |
| その他 | 振動障害(その概念をめぐって) | 岡田 晃,井上 尚英 | ㈱日本労働総合研究所 |
| その他 | 振動障害(基礎・臨床の最近の動向) | 岡田 晃,那須 吉郎,井上 尚英 | ㈱日本労働総合研究所 |
| その他 | 振動障害の基礎・臨床(検診から管理) | 岡田 晃,那須 吉郎,井上 尚英 | ㈱日本労働総合研究所 |
| その他 | 振動障害対策巡回指導員の手引 | 林野庁 | 林業労働災害防止協会 |
| その他 | 森から来た魚 | 相神 達夫 | 北海道新聞社 |
| その他 | 森とダムのガイドブック 沖縄版 | 「森と湖に親しむ旬間」 全国行事実行委員: | 会 |
| その他 | 森と人間の物語 | 小澤普照 | |
| その他 | 森と木の質問箱 小学生のための森林教室 | 日本林業技術協会 | KKベストセラーズ |
| その他 | 森と木の質問箱(小学生のための森林教室) | 林野庁 | 日本林業技術協会 |
| その他 | 森の生活ドラマ 100(第1刷) | 木村尚三郎.筒井迪夫 | 社団法人日本林業協会 |
| その他 | 森の動物の100不思議 | | (社団法人)日本林業技術協会 |
| その他 | 森は呼んでいる | 21世紀森林研究会 | 創造書房 |
| その他 | 森よよみがえれ(足尾銅山の教訓と緑化作戦) | 秋山 智英 | (株)第1プランニングセンター |
| その他 | 森林・林業 視察ガイドブック | 社団法人 全国林業改良普及協会 | |
| その他 | 森林・林業・木材産業そこが知りたい | 林野庁•(社)全国林業改良普及協会 | ㈱創文 |
| その他 | 森林エネルギーを考える | 岸本 定吉 | |
| その他 | 森林ガイドブック。森にふれ森に学ぶ | 北海道森林管理局 | |
| その他 | 森林から都市を結ぶ | 森林フォーラム実行委員会 | (梯日本経済評論社 |
| その他 | 森林とみんなの暮らし | 林野庁 | 社団法人 日本林業技術協会 |
| その他 | 森林とみんなの暮らし | 林野庁 | 社団法人 日本林業技術協会 |
| その他 | 森林ハンドブック `93 | 社団法人 日本林業協会 | 株式会社 創新社 |
| その他 | 森林ハンドブック `94 | 社団法人 日本林業協会 | 株式会社 創新社 |
| その他 | 森林ハンドブック `94 | 社団法人 日本林業協会 | 株式会社 創新社 |
| その他 | 森林ハンドブック `95 | 社団法人 日本林業協会 | 株式会社 創新社 |
| その他 | 森林ハンドブック `95 | 社団法人 日本林業協会 | 株式会社 創新社 |
| その他 | 森林ハンドブック `97 | 社団法人 日本林業協会 | 株式会社 創新社 |
| その他 | 森林ハンドブック 2000 | 社団法人 日本林業協会 | |
| その他 | 森林への期待 | 姫田 忠義 | 全国林業改良普及協会 |
| その他 | 森林を蘇らせた日本人 | 牧野和春 | 日本放送出版協会 |
| その他 | 森林科学用語集 | 財団法人 林学会 | |
| その他 | 森林作業法の最近の動向 | 北村 昌美 | 日本林業技術協会 |
| その他 | 森林散策ガイド 三嶺 | 高知営林局 | 京都大学農学部演習林報告第65号.別冊 |
| その他 | 森林組合による間伐推進に関する研究(熊本県小国町森林組合を事例に) | 枚田邦宏 | |
| | | | |

| 分類1 その他 | 書名 森林調査の資料について(英文) | 著者 | 出版社 |
|---|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| - の他 - の他 | 森林伐採と赤土流出 | 中山隆 | |
| の他 | 森林風致とレクリェーション | 岡崎 文彬 | 日本林業調査会 |
| の他 | 森林利用学序説 | 上飯坂 実 | 地球出版株式会社 |
| の他 | 神々のふるさとしまね | くにびきメッセ | 2000年11日 |
| の他 の他 | 神々のふるさと しまね | くにびきメッセ | |
| の他 | 人に好かれる性格になるには | 宮崎大学 野西助教授 | |
| | 人に対かれる性俗になるには 人間工学から見た林業労働 | 古崎人子 野四切教授 辻 隆道 | 宏林タイムス社 |
| の他 | | | |
| の他 | 水源の森百選 | 林野庁 | 社団法人 国土緑化推進機構 |
| の他 | 随想 森林 №35 | 財団法人 土井林学振興会 | (#t) == -1.41 == 10 == 4 |
| の他 | 随想 森林 No.38 | 財団法人 土井林学振興会 | (株)エコーメイト・アソシエイト |
| の他 | 世界の貝(自然の生みだした意匠) | 千葉県立中央博物館 | **** |
| での他 | 世界遺産 UNESCO年報2000 | 社団法人 日本ユネスコ協会連盟 | 株式会社東京印書館 |
| の他 | 世界自然遺産会議記念誌 | 世界自然遺産会議実行委員会 | -t |
| の他 | 瀬戸正徳の園芸全書(第1巻) | 瀬戸正徳 | 南日本新聞開発センター |
| の他 | 瀬戸正徳の園芸全書(第2巻) | 瀬戸正徳 | 南日本新聞開発センター |
| 一の他 | 政府苑の植物たち(EXPO90) | 財団法人国際花と緑の博覧会協会 | 財団法人国際花と緑の博覧会協会 |
| その他 | 生物学名命名法辞典 | 平嶋義宏 | 平凡社 |
| 一の他 | 西暦2000年の木材業界づくりへ | 竹本 哲也 | 京都木材青年経営者協議会 |
| 一の他 | 総合的学習 調べよう身近な自然 4木を調べる | | 学研 |
| 一の他 | 造林事業安全ハンドブック | 九州森林管理局 | |
| 一の他 | 続 樹木と方言 | 倉田 悟 | 地球出版(株) |
| 一の他 | 太陽国体 (72鹿児島) | 太陽国体 (72鹿児島) | 南日本新聞社 |
| の他 | 太陽国体.天皇.皇后両陛下行事啓(1972) | 南日本新聞社 | 鹿児島県 |
| の他 | 大都会に造られた森(明治神宮の森に学ぶ) | 松井 光瑶,内田 方彬 ,谷本 丈夫,北村 昌美 | |
| の他 | 第4回 超自然・屋久島ツーデーマーチ 1997 | | |
| の他 | 暖帯林 | 熊本営林局 | |
| . の他 - の他 | 暖帯林 439号 | 能本営林局 | |
| この他 その他 | 暖帯林 443号 | 熊本當林局 熊本當林局 | |
| - の他 - の他 | 暖帯林 444号 | 服本當外局 熊本當林局 | |
| | | | |
| その他 | 暖帯林 447号 | 九州森林管理局 | |
| その他 | 暖帯林 平成7年号 442号 | 熊本営林局 | 口卡什类什么中人 |
| の他 | 地方林政の課題 | 紙野 伸二 | 日本林業技術協会 |
| の他 | 秩序ある開発のための 林地開発許可制度 | 林野庁 | (社)全国林業改良普及協会 |
| その他 | 中村月香作品集 | 中村公耀 | 文化堂印刷株式会社 |
| その他 | 町と村を結ぶ国有林の ふれあいの森林づくり | 林野庁 | |
| その他 | 長崎県の野鳥 | 長崎県 | |
| その他 | 長野県林業大学校 創立20周年記念誌 | 長野県林業大学校創立20周年記念事業実 | 長野県林業大学校同窓会 |
| | | 行委員会 | |
| その他 | 土佐の森林(1978) | 「土佐の森林」編集委員会 | 高知県 高知営林局 |
| 一の他 | 同和対策事業関係資料(I) | 熊本営林局 | |
| つ他 | 南西諸島(初版) | (株)エヌ. シーエス | 日本楽器製造(株) |
| その他 | 日本の森林・林業 | 森林・林業を考える会 | ㈱日本林業調査会 |
| その他 | 日本の森林と林業 | 日本の森林と林業 | 森林をよくする会 |
| その他 | 日本の森林分布 | 日本の森林分布 | 森林資源総合対策協議会 |
| その他 | 日本の林業・林産業 | 日本林業技術協会 | 日本木材備蓄機構 |
| その他 | 日本語大辞典 | 野間。佐和子 | 講談社 |
| その他 | 日本国政府出展 政府苑(EXPO90) | 財団法人国際花と緑の博覧会協会 | 財団法人国際花と緑の博覧会協会 |
| | | | |
| その他 | 日本主要樹木名方言集 | 倉田 悟 | 地球出版(株) |
| その他 | 日本樹木名方言集 | 農商務省山林局 | 大日本山林会 |
| その他 | 日本地図帳 | 青柳栄次 | 昭文社 |
| その他 | 日本都道府県別地図並郵便線路図 | 日本都道府県別地図並郵便線路図 | (株)国際地学協会 |
| その他 | 入札.契約の手引き(公共工事の新入札方式導入に対応した)未定稿 | 農林水產大臣官房経理課 | |
| その他 | 熱帯林の100不思議 | 日本林業技術協会 | |
| その他 | 熱帯林業(第32号) | 熱帯林業編集委員会 | (財)国際緑化推進センター |
| その他 | 熱帯林業(第33号) | 熱帯林業編集委員会 | (財)国際緑化推進センター |
| その他 | 農山村振興小規模林業経営 | 黒田 迪夫 | 日本林業技術協会 |
| その他 | 農林水産業は すてきな仕事⑥ 国土を守る森づくり | 文研出版 | 図書印刷株式会社 |
| の他 | 農林水産業はすてきな仕事(5) 木を育てる | 原野 隆充 | 文研出版 |
| の他 | 農林水産業はすてきな仕事⑤ 木を育てる | 文研出版 | |
| の他 | 農林水産業はすてきな仕事⑥ 国土を守る森づくり | 原野 隆充 | 文研出版 |
| の他 | 百の木づかい | 木材利用研究会 | ㈱地球社 |
| 一の他 | 服部夕紀のイラスト12ヶ月1500カット | 服部夕紀 | 誠文堂新光社 |
| - の他 - の他 | | 版部タ紀 農林水産省 | ᄦᄉᆂᆌᄼᄔ |
| | 平成11年度 国有林野の管理経営に関する基本計画の実施状況 | | |
| その他 | 平成11年度 国有林野の管理経営に関する基本計画の実施状況 | 農林水産省 | |
| その他 | 平成11年度 森林・林業関係諸施策の概要 | 林野庁 森林総合利用対策室 | |
| その他 | 平成11年度 森林・林業振興施策の概要 | 鹿児島県林務水産部 | |
| の他 | 平成12年度 森林・林業振興施策の概要 | 鹿児島県林務水産部 | |
| の他 | 平成12年度事業のあゆみ鹿児島県屋久島環境文化研修センター | (財)屋久島環境文化財団 | |
| の他 | 平成12年度鹿児島県こどもエコクラブ活動事例集 | 鹿児島県環境生活部環境生活課 | |
| その他 | 平成13年 事業のあゆみ 鹿児島県屋久島環境文化研修センター | 鹿児島県屋久島環境研修センター | |
| の他 | 平成13年度において講じようとする林業施策 | 林野庁 | |
| の他 | 保安林のしおり 昭和62年度版 | 林野庁 | |
| の他 | 保護具等の使用状況 | 能本営林局 能本営林局 | |
| の他 | 蜂刺されの予防と治療 | 国有林野事業安全管理研究会 | 松尾印刷株式会社 |
| その他 | 蜂刺されの予防と治療 | 林野庁管理部厚生課 | 林業・木材製造業労働災害防止協会 |
| その他 | 盆栽培養一覧表 | 瀬戸正徳 | |
| 一の他 | 盆栽百科 (上手な育て方) | 瀬戸正徳 | 瀬戸正徳 |
| の他 | 並成日件 (エナな目でカ) 銘木大観 | 北尾春道 | (株)城南書院 |
| | | | |
| の他 | 名木要覧 オス等/オオカン環境 | 井原国雄 | (株)日刊林業新聞社 |
| の他 | 木で築くあたたかな環境 | 木材需要拡大中央協議会 | |
| の他 | 木の100不思議 | 日本林業技術協会 | |
| の他 | 木の国 日本の世界遺産 | 大蔵省印刷局 | |
| の他 | 木は泣いている | 大石 駿四郎 | ㈱清文社 |
| の他 | 木工品・木のクラフト | 全林協編 | 全国林業改良普及協会 |
| の他 | 木材利用は地球環境を救う | 財団法人 全国木材組合連合会 | |
| 一の他 | 木材利用相談 マニュアル | (財) 日本木材総合情報センター | |
| - の他 - の他 | | | |
| | 役職員名簿 | 財団法人 林野弘済会 | 应 但 |
| | 緑と花の12か月 (パンフレット) | 鹿児島市都市計画部公園緑化課 | 鹿児島市 |
| の他 | 緑と水の森林基金 No.13 | 国土緑化推進機構 | |
| - の他 - の他 | A1 - T 4 | 熊井 一夫 | 日本国有林労働組合 |
| その他 その他 | 緑の再生 | | |
| の他 の他 の他 | 緑の冉生緑の地球 | 国際緑化推進センター | 財団法人 |
| - の他 - の他 - の他 - の他 | | 国際緑化推進センター 緑の地球編集委員会 | 財団法人 国際緑化推進センター |
| - - - - - - - - - - - - - - - - - - - | 緑の地球 緑の地球 | 緑の地球編集委員会 | 国際緑化推進センター |
| - か他 - か他 - か他 - か他 - か他 - か他 | 緑の地球 緑の地球 緑回復の処方箋 | 緑の地球編集委員会 宮脇昭 | |
| その他 そのの他 そそそそ そそ そそ そそ そそ そ そ そ そ そ そ そ | 緑の地球 緑の地球 | 緑の地球編集委員会 | 国際緑化推進センター |

| 分類1 | 書名 | 著者 | 出版社 |
|-----|----------------------------|-----------|-----------------|
| その他 | 林業事業体ハンドブック 全面改訂版 | スリーエム研究会 | スリーエム研究会 |
| その他 | 林業政策論ノート | 手束 羔一 | 日本林業調査会 |
| その他 | 林業問題あれこれ | 松下 規矩 | 農林出版株式会社 |
| その他 | 林業薬剤ハンドブック | 林業薬剤協会 | |
| その他 | 林業労働における安全点検の手引き(後編) | 林野庁 | 林業労働災害防止協会 |
| その他 | 林業労働における安全点検の手引き(国有林野事業関係) | 林野庁 | 林業労働災害防止協会 |
| その他 | 林業労働安全管理と人間工学 | 辻 隆道 | 宏林タイムス社 |
| その他 | 林業労働災害事例集 | 林材業労災防止協会 | 日本印刷株式会社 |
| その他 | 林業労働災害事例集 | 林材業労働防止協会 | 日本印刷株式会社 |
| その他 | 林材業界の動きと海外資料 | 井原 国雄 | 日刊林業新聞社 |
| その他 | 林材時評(第八集) | 淡谷 忠一 | 日刊 林業新聞社 |
| その他 | 林材時評(第六集) | 淡谷 忠一 | 日刊 林業新聞社 |
| その他 | 林土連二十年の歩み | 及川 政一 | 社団法人 日本林業土木連合協会 |
| その他 | 林木の材質 | 加納 孟 | 日本林業技術協会 |
| その他 | 實用和英林業用語集 | 和英林業国語委員会 | (株)湖山社 |
| その他 | 飫肥杉 | 飫肥営林署 | |

2 保全センター保有資料

| 番号 | 資 料 名 | 指 導 者 (機関) 名 等 |
|----------|-----------------------------|----------------|
| 1 | モニタリング調査(入り込み調査)データ | 鹿児島大学森林政策学研究室 |
| | | 枚田邦宏教授 |
| 2 | 生態系モニタリングプロットデータ | 林野庁森林総合研究所 |
| | | |
| 3 | 雨量データ | 保全センター観測 |
| | | |
| 4 | 水質調査データ | 林野庁森林総合研究所九州支所 |
| | | |
| 5 | 写真パネル(モノクロ40枚,カラー11枚) | 熊本営林局,西日本新聞社寄贈 |
| l | (昔の伐倒・集運材風景,小杉谷集落風景,著名木等) | |
| 6 | フォト写真(カラー:木製額縁40枚,アルミ額縁50枚) | 保全センター撮影 |
| | (著名木,代表的な植物,山岳部の風景等) | |
| 7 | 図書(詳細は図書一覧表及び報告書リストのとおり) | |
| | | |

3 **学術調査等の入林状況** 平成13年4月~平成14年3月

植物関係

| 目的 | 代 表 者 | 所属 | 地 域 | 備考 |
|---------------------|-------------------|----------------------------------|---------------------|----|
| 生態学の研究(光合成能の季節変化、葉 | 野間直彦 | 滋賀県立大学環境科学部 | 平瀬、黒味、太忠岳、 | |
| のフェノロジー、果実数など) | | | ハサ岳1~4、9~16、7 | |
| | | | 4~80(但し国立公園 | |
| | | | 特別保護地区は除く) | |
| 種子散布の調査(ヤクシマザルの糞採集) | Peter.Winn.B | サセックス大学 | 1~4、250~260 | |
| | rown | | | |
| ヤマモモの果実調査 | 寺村丈寿 | 京都大学生態研究センター | 平瀬2 | |
| 植物生態学的研究 | 辻野 亮 | 京都大学大学院理学研究科 | 平瀬2 | |
| 天然林の次生産速度推定 | 相場慎一郎 | 鹿児島大学理学部 | 平瀬2、太忠岳76、耳岳81、 | |
| | | | 愛子岳204 | |
| 屋久島の蘚苔類相を明らかにするととも | | 広島大学大学院理学研究科 | 屋久島全域 | |
| に、蘚苔植物の種分化機構解明のための資 | | | | |
| 料の収集を目的とする。 | | | | |
| ヤクシマサルスベリの挿し穂採集および個 | · · | 宮崎大学農学部付属フィールドセ | 平瀬2~4 | |
| 体数調査 | 野上寛五郎 | ンター田野フィールト、センター | | |
| ヤクシマアジサイ、コガクウツギの分類た | 戸坂芳朗 | 東京都立大学大学院理学研 | | |
| めの挿し木用の枝の採取 | | 究科生物科学専攻 | | |
| ヤクシマサルスベリの種、挿し穂および遺 | · · | 宮崎大学農学部付属フィールドセ | 平瀬2~4 | |
| 伝子分析用の葉の採集 | | ンター田野フィールト゛センター | | |
| 日本産シオガマギク属植物の分化系統地理 | 藤井紀行 | 東京都立大学大学院、助手 | 花之江河から黒味岳を | |
| 学的研究のため | | | 経て宮之浦岳に至歩道 | |
| | | | 沿い | |
| 西部林道タワー付近の樹木の生長パターン | 高田壮則 | 北海道東海大学国際文化学 | 平瀬3 | |
| の調査 | | 部 | | |
| ヤクタネゴヨウの球果および種子生産量、 | 吉丸博志 | 森林総合研究所森林遺伝研 | | |
| 枯死過程および枯死要因 | | 究領域生態遺伝研究室 | 48、ハサ岳66 | |
| ナチシケシダ類の分類学的研究 | 篠原 渉 | 京都大学大学院理学研究科 | 石塚209、210、雪岳57 | |
| | | 植物学教室 | | |
| 森林の果実量調査 | 半谷吾郎 | 京都大学、鹿児島大学 | 平瀬9 | |
| 東京大学理学部学生実習の一環として照葉 | a 野正樹 | 東京大学理学部付属植物園 | 平瀬3、4 | |
| 樹林を調査する | | <u> </u> | | |
| 絶滅危惧種であるヤクシマサルスベリ林の | · · | 宮崎大学農学部付属フィールドセ | 半瀬 2 ~ 4 | |
| 植生調査 | | ンター田野フィールト、センター | mile - mil | |
| 果実生産量の調査 | 半谷吾郎 | 京都大学 | 平瀬9、黒味14 | |
| ①ヤクスギの遺伝構造とヤクスギを含む森 | | 森林総合研究所森林遺伝研究院は出始。 | | |
| 林の群集動態の解析 | 吉丸博志 | 究領域生物遺伝研究室 | 81, 84~86, 212~215, | |
| ②ヤクタネゴヨウの更新阻害要因とヤクタ | | | 229、230②平瀬3~6、 | |
| ネゴヨウを含む照葉樹林の動態の解析 | 海中 4-17 - 15-3-1- | ☆ #71+23 | 47、50、51 | |
| 植物の果実調査 | 渡部 健 | 京都大学 | 平瀬外1~54 | |
| 屋久島の照葉樹林の生物多様性に関する | 服部 保 | 姫路大学自然・環境科学研究所(兼教) 医康児立人 | | |
| 学術研究のため | | 究所(兼務)兵庫県立人と | 4, 15 | |
| 企 州 | かんカー目 | 自然の博物館 宮崎大学農学部付属フィールドセ | 亚海1- 9 | |
| 食性調査 | おを一長 | | 平側1~3 | |
| ヤマモモの開花調査 | 野上寛吾郎 寺村丈寿 | ンター田野フィールト、センター 京都大学生態学研究センター | | |
| 東アジアの高山性苔植物の種分化に関する | | 独立行政法人国立科学博物 | 工程00 | |
| | 館長 | 独立行政法人国立科字博物 館植物研究部植物第二研究 | 口 塚 90 | |
| 研究 | 佐々木正峰 | | | |
| | | 室 | | |

動物関係

| 目 的 | 代 表 者 | 所属 | 地 域 | 備考 |
|---------------------|-----------|--------------|--------------|----|
| 野生ニホンザルの社会・生態学的研究 | 早石周平 | 京都大学 | 平瀬1~4 | |
| ヤクザルの行動観察 | 堀内史朗 | 京都大学理学研究科 | 平瀬1~4 | |
| ヤクザルの行動観察 | RAFFAELLA | アベルティー大学、ダンデ | 平瀬1~4 | |
| | VENTURA | ィー大学 | | |
| ヒゲナガゾウリ虫科ゾウ虫科他鞘翅目類昆 | 土屋周平 | 日本甲虫学会 | 平瀬、石塚外1~4、 | |
| 虫分類のため | | | 101、213~215 | |
| 樹木の害虫調査採集 | 西川良明 | (株)西川緑地造園 | 屋久島全域 | |
| 屋久島における生物多様性の把握(哺乳類 | 揚妻直樹 | 北海道大学 | 平瀬1~4、9~15、 | |
| 相) | | | 60~62, 77~81 | |
| 西部林道周辺のヤクシマザルの頭数調査 | 杉浦秀樹 | 京都大学霊長類研究所 | 平瀬1~4 | |
| ニホンザルの人口学的資料の収集(ヤクザ | 半谷吾郎 | 京都大学他 | 平瀬9~11 | |
| ル調査隊) | | | | |
| 自然観察等(主に昆虫など) | 渡辺秀行 | プテロ会 | 黒味川、小楊子川、 | |
| | | | 大川、瀬切川、岳 | |
| | | | 之川、永田川、ラ | |
| | | | ンド他 | |
| 照葉樹林における樹上節足動物相の調査 | 湯本貴和 | 京都大学生態学研究センタ | 愛子岳204 | |
| | | _ | | |
| ヤクシマザル、クーコールの研究調査 | 香田啓貴 | 京都大学霊長類研究所認知 | 平瀬1~4 | |
| | | 学習分野 | | |
| サルの社会調査 | 堀内史朗 | 京都大学理学研究科 | 平瀬1~4 | |
| ヤクシマザルの生態及び遺伝学的調査 | 早石周平 | 京都大学 | 屋久島全域 | |
| ヤクシカの植生に与える影響 | 金児景子 | 鹿児島大学理学部地球環境 | 宮之浦岳215外 | |
| | | 科学科 | | |
| ヤクシカ生息密度調査、食痕調査 | 理事長 | 財団法人自然環境研究セン | 平瀬1~7、269~2 | |
| | 大島康行 | ター研究事業部 | 75 | |
| ヤクザルの調査 | 堀内史郎 | 京都大学 | 平瀬3,4 | _ |

その他

| 目 的 | 代 表 者 | 所属 | 地 域 | 備考 |
|---------------------|-------|--------------|----------------|----|
| 屋久島フィールドワーク実習のため | 上屋久町長 | 京都大学 | 1~4, 80~86, 20 | |
| | 矢野勝巳 | | 4、205、212~215、 | |
| | | | 257、258 | |
| 酸性雨調査 | 永淵 修 | 福岡県保健環境研究所 | 平瀬3、耳岳61、 | |
| | | | 宮之浦岳97 | |
| 地形・植生調査 | 関泰二郎 | 奈良大学 | 宮之浦岳一円 | |
| | | | | |
| 屋久島に分布する土壌の生成分類学的基礎 | 田村憲司 | 筑波大学応用生物化学系、 | 黒味外17、81、82、 | |
| 調査のための植生調査 | | 筑波大学大学院環境科学研 | 204、233 | |
| | | 究科、筑波大学大学院生命 | | |
| | | 環境科学研究科 | | |

4 報告書リスト

| No. | 報告書名 | 報告者氏名(機関) |
|-----|--|-------------------|
| 1 | 屋久島の林木群集構造と基質表層の安定性 | 甲山隆司 |
| | (照葉樹林域における基質表層の回転と森林の更新動態 昭和63年~ | 1 1 11 4 |
| | 平成2年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書:63-74 | |
| | (1991. 3)) | |
| 2 | 東南アジアの多雨林の構造特性と再生動態 | 甲山隆司 |
| | (日本を含む東アジアおよび太平洋地域における熱帯並びに亜熱帯現存 | |
| | 植生の成立要因の地域間比較に関する予備的研究 昭和63年度鹿児島 | |
| | 大学教育研究学内特別経費成果報告書 中野和敬編:30-38 (1990)) | |
| 3 | 照葉樹林と硬葉樹林 | 甲山隆司 |
| | (週刊朝日百科・「植物の世界」 59:13…140-13…143) | |
| 4 | Significance of architecture and allometry in saplings | 甲山隆司 |
| | (Functional Ecology 1987: 399-404) | |
| 5 | A Function Describing All-Sized Trunk Diameter | 甲山隆司 |
| | Distribution in Warm-Temperate Rain Forests | |
| | (Bot. Mag. Tokyo 101: 207-212 (1988)) | |
| 6 | Simulation of the Structural Development of Warm-Temperate | 甲山隆司 |
| | Rain Forest Stands | |
| | (Annals of Botany 63: 625-634 (1989)) | TT .1.7/2 -3 |
| 7 | Simulation Stationary Size Distribution of Trees in Rain | 甲山隆司 |
| - 0 | Forests (Annals of Botany 68: 173-180 (1991)) | ㅁ .1.1% 그 |
| 8 | Tree Size Structure of Stands and Each Species in Primary | 甲山隆司 |
| | Warm-Temperate Rain Forests of Southern Japan | |
| 9 | (Bot. Mag. Tokyo 99: 267–279 (1986)) | 田山阪司 |
| 9 | Density-size Dynamics of Trees Simulated by a One-sided Competition Multi-species Model of Rain Forest Stands | 甲山隆司 |
| | (Annals of Botany 70: 451-460 (1992)) | |
| 10 | Size-Structured tree populations in gap-dynamic forest — the | 甲山隆司 |
| 10 | forest architecture hypothesis for the stable coexistence of | |
| | species (Journal of Ecology 1993 81:131-143) | |
| 11 | Stand Dynamics in a Primary Warm-Temperate Rain Forest | 甲山隆司 |
| 11 | Analyzed by the Diffusion Eguation | T PAISE (|
| | (Bot. Mag. Tokyo 100: 305-317 (1987)) | |
| 12 | Size-structured multi-species model of rain forest trees | 甲山隆司 |
| | (Functional Ecology 1992 6: 206-212) | 1 1 1122 3 |
| 13 | Freguency Distribution of Tree Growth Rate in Natural | 甲山隆司,T. Hara |
| | Forest Stands (Annals of Botany 64: 47-57 (1989)) | |
| 14 | Dynamics of Primary and Secondary Warm-temperate Rain | 甲山隆司,相場慎一郎 |
| | Forests in Yakushima Island | |
| | (TROPICS Vol.6(4): 383-392 (1997)) | |
| 15 | Below-and above-ground allometries of shade-tolerant seedlings | 甲山隆司, |
| | in a Japanese warm-temperate rain forest | P. J. GRUBB |
| | (Functional Ecology 1994 8: 229-236) | |
| 16 | Tree species stratification in relation to allometry and | 相場慎一郎,甲山隆司 |
| | demography in a warm-temperate rain forest | |
| | (Journal of Ecology 1996 84: 207-218) | |
| 17 | The effects of a typhoon on Japanese warm temperate rainforests | P. J. BELLINGHAM, |
| 10 | (Ecological Research 1996 11: 229-247) | 甲山隆司,相場慎一郎 |
| 18 | 熱帯山地の生態学 (500 HAPLTAT) 2(1) 77 70 (1005)) | 大沢雅彦 |
| 10 | (生態環境研究 (ECO-HABITAT), 2(1):77-79 (1995)) | 上河形文 |
| 19 | 湿潤アジアの垂直分布帯と山地植生テンプレート (現代生態学) スク国語 沼田原原 東海大学出版会 (1995) | 大沢雅彦 |
| 90 | (現代生態学とその周辺. 沼田眞編. 東海大学出版会. (1995)) | 十泗联产 |
| 20 | Latitudinal comparison of altitudinal changes in forest | 大沢雅彦 |
| | structure, leaf-type, and species richness in humid monsoon Asia | |
| | (Vegetatio 121:3-10 (1995)) | |

| No. | | 報告者氏名(機関) |
|-------|--|--|
| 21 | Patterning of Subtropical/Warm-temperate Evergreen | 大沢雅彦,新田郁子 |
| | Broad-leaved Forests in East Asian Mountains with Special | |
| | Reference to Shoot Phenology | |
| | (TROPICS Vol. 6(4): 317-334 (1997)) | |
| 22 | Leaf dynamics and shoot phenology of eleven warm-temperate | 新田郁子,大沢雅彦 |
| | evergreen broad-leaved trees near their northern limit in | |
| | central Japan (Plant Ecology 130:71-88 (1997)) | |
| 23 | Vertial vegetation zones along 30° N latitude in humid East | Jing-Yun Fang, 大沢雅 |
| 9.4 | Asia (Vegetatio 126:135-149 (1996)) Zonal transition of evergreen, deciduous, and coniferous forests | 彦,吉良龍夫 Cindy Q. Tang , 大沢雅 |
| 24 | along the altitudinal gradient on a humid subtropical mountain, | B C I I I I I I I I I I I I I I I I I I |
| | Mt. Emei, Sichuan, China (Plant Ecology 133:63-78 (1997)) | |
| 25 | 草の液果の種子散布 | 野間直彦 |
| 20 | (フェノロジー研究No. 24: 7-9 (1995)) | 为 in |
| 26 | Rapid Shifting of Foraging Pattern by Yakushima Macaques | 揚妻直樹, 野間直彦 |
| | (Macaca fuscata yakui) in Response to Heavy Fruiting of | |
| | Myrica rubra | |
| | (International Journal of Primatology 16:247-260 (1995)) | |
| 27 | 種子散布にみる植物との共生 | 野間直彦 |
| | (山岸哲編「鳥類生態学入門」128-142 築地書館(1997)) | |
| 28 | Annual Fluctuations of Sapfruits Production and | 野間直彦 |
| | Synchronization within and inter Species in a Warm Temperate | |
| 00 | Forest on Yakushima I sland (Tropics Vol.6(4):441-449 (1997)) | 昭田本文 汨土电车 |
| 29 | Fruiting phenology of animal-dispersed plants in response to winter migration of frugivores in a warm temperate forest on | 野間直彦, 湯本貴和 |
| | Yakushima Island, Japan | |
| | (Ecological Research 12:119-129 (1997)) | |
| 30 | 種子散布をめぐる植物と鳥類・哺乳類の共生関係 -屋久島での研究から- | 野間直彦 |
| | (霊長類研究 Primate Res. 13:137-147 (1997)) | 7,113,112 |
| 31 | 屋久島での野生のサルへの餌やり | 杉浦秀樹 |
| | (季刊 「生命の島」. 35) | |
| 32 | 屋久島の「自然な」サルと「不自然な」サル | 杉浦秀樹 |
| 0.0 | (「なきごえ」 1996.8) | |
| 33 | 屋久島,西部林道における野生ニホンザルの餌付き方の調査 -1993年と1995年の比較 | 杉浦秀樹,揚妻直樹,田中 俊明,大谷達也,松原 幹 |
| | | 小林直子 |
| 34 | (霊長類研究 Primate Res. 13:41-51 (1997)) 屋久島の照葉樹林におけるヤクシマザル (Macaca fuscata yakui) によ | 大谷達也 |
| | る種子の捕食と散布 (1997.3) | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| 35 | 屋久島の世界遺産地域を通過する西部林道が自然環境に与える影響 | 揚妻直樹,杉浦秀樹,田中 |
| | (霊長類研究 Primate Res. 10:41-47 (1994)) | 俊明 |
| 36 | ニホンザルの発声行動における集団差 | 田中俊明 |
| | (心理学研究 第66巻 第3号 P.176-183 (1995)) | |
| 37 | 屋久島西部林道沿いモニタリングプロットに於けるオオバヤドリギ分布 | 樹木医 宇佐美暘一 |
| 38 | について 土壌断面調査票(屋久島に分布する土壌の土壌生成分類学的基礎調査平 | 田村憲司 |
| -1, 2 | 工場例面調査祭(座久島に分布する工場の工場生成分類子的基礎調査平成8・9年度調査分) | 四門思門 |
| 39 | 屋久島原生自然環境保全地域調査報告書 | 環境庁自然保護局,財団法 |
| -1 | AND THE MANAGEMENT OF COMPANIES IN ELECTRONICS OF THE PROPERTY | 人日本自然保護協会 |
| | ・屋久島原生自然環境保全地域におけるスギ林の10年間の群落動態 | 武生雅明,大沢雅彦,尾崎 |
| | | 煙雄,大塚泰弘,吉田直 |
| | | 哉,本間航介,小野昌樹, |
| | | 江草清和 |
| | ・屋久島原生自然環境保全地域の常緑針広混交林の10年間の変化 | 木村勝彦 |
| | ・屋久島原生照葉樹林における林木群集の10年間の動態 | 相場慎一郎,明石信廣,甲 |
| | | 山隆司 |

| No. | 報告書名 | 報告者氏名(機関) |
|----------|--|--------------------------------|
| | ・屋久島西部照葉樹林域の原生林と二次林の10年間の動態 | 甲山隆司, 相場慎一郎, 明 |
| 39 | 屋久島原生自然環境保全地域調査報告書 | 石信廣, 坂本圭児 環境庁自然保護局 |
| 39 -2 | <u> </u> | 現現厅自然保護局 財団法人日本自然保護協会 |
| | ・屋久島原生自然環境保全地域の山地針葉樹林における林木群集の構造 | 明石信廣,相場慎一郎,甲 |
| | ・屋久島低地におけるリーフサイズが異なる2つの常緑広葉樹林の比較 | 山隆司 大沢雅彦,武生雅明,大塚 俊之 |
| | ・屋久島亜熱帯・暖温帯常緑広葉樹林域の放棄地における二次遷移 | 大塚俊之,大沢雅彦,武生 雅明 |
| | ・屋久島における維管束着生殖物の垂直分布と環境要因に関する予報 | 江草清和,大沢雅彦 |
| | ・原生的照葉樹林群集の果実のフェノロジー | 野間直彦 |
| | ・屋久島の照葉樹林帯とヤクスギ林帯を構成する植物に放花するハナバ チ相 | 湯本貴和 |
| | ・屋久島原生自然環境保全地域の土壌と針葉樹3種の分布 | 小野昌輝,大沢雅彦 |
| | ・屋久島のスギ林内埋没土壌の花粉分析と鬼界カルデラの火砕流噴火の 影響 | 木村勝彦,鈴木茂 |
| 40 | 北限における常緑広葉樹林の植生・環境分化に関する研究 平成5~6年度科学研究費補助金 一般研究(B)研究成果報告書 | 研究代表者 大沢雅彦 |
| | • Latitudinal comparison of altitudinal changes in forest structure, leaftype, and species richness in humid monsoon Asia | 大沢雅彦 |
| | • The montane cloud forest and its gradational changes in | 大沢雅彦 |
| | southeast Asia ・屋久島低地におけるリーフサイズが異なる2つの常緑広葉樹林の比較 | 大沢雅彦,武生雅明,大 塚俊之 |
| | ・屋久島の常緑広葉樹林における地形的群落の構造 | 朱宮丈晴,大沢雅彦 |
| | ・屋久島低地におけるリーフサイズが異なる常緑広葉樹の葉の寿命 | 新田郁子,大沢雅彦,大 塚俊之,三好弘子 |
| | ・リーフサイズが異なる常緑広葉樹の葉の寿命 | |
| | ・常緑広葉樹の開葉と落葉に着目した季節的パターン | 新田郁子 |
| | ・常緑広葉樹の葉の水分特性の季節変化 | 鈴木由香理 |
| | ・屋久島亜熱帯・暖温帯常緑広葉樹林域の放棄地における二次遷移 | 大塚俊之,大沢雅彦,武 生雅明 |
| | ・屋久島低地部の撹乱立地に出現する先駆性樹種の特性 | 三好弘子,大塚俊之,大 沢雅彦,新田郁子 |
| 41 | 屋久島における気候変動と森林系のレスポンス | 研究代表者 大沢雅彦 |
| -1 | 平成7年度科学研究費補助金 総合研究(A)研究成果報告書 ・花崗岩節理系と表層地形動態 | (千葉大学理学部教授) 山本啓司 |
| | ・地形に対応した常緑広葉樹林の構造と土壌特性のパターン | 朱宮丈晴,大沢雅彦 |
| | ・屋久島における台風の気候学的解析 | 松本淳,岡谷隆基,江口卓 |
| | • The effects of a typhoon on Japanese warm temperate rain forests | Bellingham,P.J.,甲山 隆司,相場慎一郎 |
| | ・林冠アクセスシステムの建設 | 寺島一郎 |
| | | |

| No. | | 報告者氏名(機関) |
|----------|--|---------------------------|
| | ・林冠アクセスシステムを利用した樹冠の形成・維持機構の研究 | 寺島一郎,木村恭子 |
| | ーその事始めー | |
| 41 -2 | 屋久島における気候変動と森林系のレスポンス エポスケ (4) 研究 世界 生ま | 研究代表者 大沢雅彦 (千葉大学理学部教授) |
| -2 | 平成7年度科学研究費補助金 総合研究(A)研究成果報告書 ・照葉樹林構成種8種のシュートの形態の変異とその機能的意義 | (1) 果八子垤子即教坟/ 竹中明夫 |
| | 一伸長志向のシュートと葉面展開志向のシュートー | 13 1 9320 |
| | ・屋久島の常緑広葉樹におけるリーフサイズと葉の寿命の変化 | 大沢雅彦,新田郁子 |
| | the LL TV the a telephone of the St. let | |
| | ・森林群集の繁殖過程と更新動態 | 新山馨,野間直彦,小南 |
| | - 屋久島の照葉樹林の鳥散布樹種の果実数の年変動と同調性- ・屋久島低地部の常緑広葉樹林地域における二次遷移 | 陽亮,佐藤保,斉藤哲 大塚俊之,三好弘子,大 |
| | AND THE REPORT OF THE PROPERTY | 沢雅彦 |
| | ・屋久島における推移行列モデルの応用 | 高田壮則 |
| 42 | 葉の特性に着目した常緑広葉樹の機能型と群落分化 | 研究代表者 大沢雅彦 |
| 42 | 平成7~8年度科学研究費補助金 基盤研究(B)(2)研究成果報告書 | (千葉大学理学部教授) |
| | ・常緑広葉樹の芽の類型と生態学的属性 | 大沢雅彦、新田郁子 |
| | (Bud structure and ecological traits of evergreen broad-leaved | |
| | trees at their northern limit in southern and central Japan.) | |
| | Leaf dynamics and shoot phenology of eleven warm-temperate evergreen broad-leaved trees near their northern limit in | 新田郁子,大沢雅彦 |
| | central Japan. | |
| | Patterning of subtropical/warm-temperate evergreen | 大沢雅彦,新田郁子 |
| | broad-leaved forests in east Asian mountains with special | |
| | reference to shoot phenology. | |
| | • Distribution ranges and population structure of evergreen broad-leaved trees along altitudinal gradient on Mount Emei, | Cindy Q.Tang & 大 沢雅彦 |
| | Shichuan, China. | 7人7年/多 |
| | ・地形に対応した常緑広葉樹林の階層構造とその形成過程 | 朱宮丈晴,大沢雅彦 |
| | (Structural and developmental process of stratification of | |
| | evergreen broad-leaved forest along topographical gradients in | |
| | Yakushima, southern Japan.) ・亜熱帯・暖温帯常緑広葉樹林地域の放棄耕作地における初期二次遷移 | 大塚俊之 |
| | の地理的比較(Latitudinal comparison of old-field successional | 八分及之 |
| | pattern in subtropical/warm-temperate evergreen broad-leaved | |
| | forest region.) | 2 2 20 |
| 43 | ヤクシマザル垂直分布調査報告(1993~1997年) | ヤクザル調査隊 代表者 好 廣眞一 |
| 44 | 無葉緑植物タカツルランの棲息場所と棲息状況 | |
| | (植物分類, 地理 45(2):131-138 (1994)) | |
| 45 | 屋久島破沙岳周辺におけるヤクタネゴョウの分布様式 | 金谷整一, 玉泉幸一郎, 伊 |
| 4.0 | (日本林学会誌 別冊 79巻 3号:160-163 (1997)) 第41回日本生態学会大会自由式シンポジウム | 藤哲,齋籐明 伊藤 哲 |
| 46 | 第41回日本生態学会大会自由スンンホンリム 渓畔域の生態的構造と機能一森林と河川の相互作用一 | 伊藤 岩 |
| | (森林科学 第13号:60-67 (1995.2)) | |
| 47 | 山地渓畔域の地表変動と撹乱体制 (河川・渓流域の森林動態) | 伊藤 哲 |
| | (日本生態学会誌 (Japanese Journal of Ecology) 45:323-327 (1995)) | V4 (|
| 48 | 地理的限界付近に生育するスギの遺伝子構成 (CAN. J. FOR. RES. VOL. 23: 859-863 (1993)) | 津村義彦, 大庭喜八郎 |
| 49 | (CAN. J. FOR. RES. VOL. 23: 839-803 (1993)) スギ天然林における遺伝子変異と分布集団間の分化 | |
| | (Plant Species Biol. 9: 191-199 (1994)) | 大庭喜八郎 |
| 50 | 屋久島の天然スギ林帯の樹齢構成と更新機構 | 鈴木英治,塚原 淳 |
| | (The Botanical Magazine Tokyo 100: 223-241 (1987)) | AK _1, 2/4 11, [7] |
| 51 | 屋久島生態系モニタリング調査報告書 (平成 0 年 2 日) | 熊本営林局 |
| | (平成9年3月) | |

| No. | 報 告 書 名 | 報告者氏名(機関) |
|--|---|---|
| 52 | 屋久島における森林施業の展開過程と林相 一地理情報システムを活用 | 野田巌,松本光朗 |
| | した一考察― (日本林学会論文集 第108号 別刷 (1997)) | |
| 53 | 1998年夏期ヤクシマザル調査報告 | ヤクザル調査隊 代表者 好 廣眞一 |
| 54 | 寺山自然教育研究施設におけるヤクタネゴヨウの種子散布 | 金谷整一,細山田三郎 |
| | (鹿児島大学教育学部研究紀要 第49巻 別刷 H10.3.27発行) | 玉泉幸一郎, 齋藤明 |
| 55 | Matching of acoustic features during the vocal exchange of coo | 杉浦秀樹 |
| | calls by Japanese macaques (Anim. Behay., 1998, 55, 673-687) | |
| 56 | ヤクタネゴヨウの遺伝資源保全研究 (林木の育種 No. 188 別刷(1998)) | 金指あや子,中島清,河原 孝行 |
| 57 | ヤマビルの生態 (IV) 一個体数増加および分布地域拡大の要因— (日本林学会論文集 第104号 別刷(1993)) | 山中征夫,山根明臣,浅田 正彦 |
| 58 | 房総半島におけるニホンジカに対するヤマビルの寄生状況 | 浅田正彦, 落合啓二, 山中 |
| | (千葉中央博自然誌研究報告 3(2):217-221 (1995)) | 征夫 |
| 59 | ヤマビルの生活環 (日本林学会論文集 第108号 別刷(1997)) | 山中征夫, 山根明臣 |
| 60 | 調査報告書 地域の伝統的風習を活かした国立公園管理のあり方 | 霧島屋久国立公園屋久島管 理官事務所 |
| 61 | 屋久島・文献等データベース | 11 |
| | (環境庁屋久島世界遺産センター編) | |
| 62 | グリーンツーリズムの立地に関する経済学的研究(平成8年度~平成9年度科学研究費補助金基盤研究(C)(2)研究成果報告書) | 岩井吉彌(研究代表者) |
| 63 | 屋久島の中学・高校生の生活意識と「環境の島」への対応 一アンケート調査(1996年1月)より一 | 寺田康久 |
| 64 | ヤクザルの垂直分布は冬とその他の季節でどう違うか (龍谷紀要 第17巻 第1号(1995年8月)抜刷) | 好廣眞一 |
| 65 | 上部域のヤクザル 一屋久島の冬一 | 好廣眞一 |
| 00 | 工作为 1 / / / / / / / / / / / / / / / / / / | |
| | (モンキー197・198・199) | |
| 66 | (モンキー197・198・199) 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食 | 好廣眞一,大竹勝,座馬耕一 |
| 66 | | 好廣眞一,大竹勝,座馬耕一郎,半谷吾郎,松原始,谷村 |
| 66 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食 | |
| 66 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食 性の調査 | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村 寧昭,久保律子,松嶋可 奈,早川祥子,小島孝敏, |
| 66 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189-199, 1998) | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村寧昭,久保律子,松嶋可奈,早川祥子,小島孝敏,平野晃史,高畑由起夫 |
| 66 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189-199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村 寧昭,久保律子,松嶋可 奈,早川祥子,小島孝敏, |
| 67 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189-199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村寧昭,久保律子,松嶋可奈,早川祥子,小島孝敏,平野晃史,高畑由起夫吉田茂二郎(研究代表者) |
| | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189-199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村寧昭,久保律子,松嶋可奈,早川祥子,小島孝敏,平野晃史,高畑由起夫 |
| 67 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法に | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村寧昭,久保律子,松嶋可奈,早川祥子,小島孝敏,平野晃史,高畑由起夫吉田茂二郎(研究代表者) |
| 67 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村寧昭,久保律子,松嶋可奈,早川祥子,小島孝敏,平野晃史,高畑由起夫吉田茂二郎(研究代表者) |
| 67 68 69 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村寧昭,久保律子,松嶋可奈,早川祥子,小島孝敏,平野晃史,高畑由起夫吉田茂二郎(研究代表者)吉田茂二郎,今永正明今永正明,吉田茂二郎 |
| 67 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村寧昭,久保律子,松嶋可奈,早川祥子,小島孝敏,平野晃史,高畑由起夫吉田茂二郎(研究代表者) |
| 67 68 69 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 (J. Jpn. For. Soc. 73(3)'91) | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村寧昭,久保律子,松嶋可奈,早川祥子,小島孝敏,平野晃史,高畑由起夫吉田茂二郎(研究代表者)吉田茂二郎,今永正明今永正明,吉田茂二郎 |
| 67 68 69 70 71 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 (J. Jpn. For. Soc. 73(3)'91) 屋久スギ天然生林における種の平面・空間分布について (鹿大農学術報告 第35号, p. 9-19, 1985) | 即,半谷吾郎,松原始,谷村 寧昭,久保律子,松嶋可 奈,早川祥子,小島孝敏, 平野晃史,高畑由起夫 吉田茂二郎(研究代表者) 吉田茂二郎,今永正明 今永正明,吉田茂二郎 今永正明,吉田茂二郎 吉田茂二郎・岸川芳久 |
| 67 68 69 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 (J. Jpn. For. Soc. 73(3)'91) 屋久スギ天然生林における種の平面・空間分布について | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村寧昭,久保律子,松嶋可奈,早川祥子,小島孝敏,平野晃史,高畑由起夫吉田茂二郎(研究代表者)吉田茂二郎,今永正明今永正明,吉田茂二郎 |
| 67 68 69 70 71 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 (J. Jpn. For. Soc. 73(3)'91) 屋久スギ天然生林における種の平面・空間分布について (鹿大農学術報告 第35号, p. 9-19, 1985) | 即,半谷吾郎,松原始,谷村 寧昭,久保律子,松嶋可 奈,早川祥子,小島孝敏, 平野晃史,高畑由起夫 吉田茂二郎(研究代表者) 吉田茂二郎,今永正明 今永正明,吉田茂二郎 今永正明,吉田茂二郎 吉田茂二郎・岸川芳久 |
| 67 68 69 70 71 72 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 (J. Jpn. For. Soc. 73(3)'91) 屋久スギ天然生林における種の平面・空間分布について (鹿大農学術報告 第35号, p. 9-19, 1985) 宇宙から見た屋久島 3 樹種 (クロマツ, ヒメコマツ, ストローブマツ)を台木として用いたときのヤクタネゴョウのつぎ木活着率と成長量の違い | 即,半谷吾郎,松原始,谷村 寧昭,久保律子,松嶋可 奈,早川祥子,小島孝敏, 平野晃史,高畑由起夫 吉田茂二郎(研究代表者) 吉田茂二郎,今永正明 今永正明,吉田茂二郎 今永正明,吉田茂二郎 吉田茂二郎・岸川芳久 田中總太郎 |
| 67 68 69 70 71 72 73 -1 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 (J. Jpn. For. Soc. 73(3)'91) 屋久スギ天然生林における種の平面・空間分布について (鹿大農学術報告 第35号, p. 9-19, 1985) 宇宙から見た屋久島 3 樹種(クロマツ, ヒメコマツ, ストローブマツ)を台木として用いたときのヤクタネゴョウのつぎ木活着率と成長量の違い (日林論109 1998) | 即,半谷吾郎,松原始,谷村 寧昭,久保律子,松嶋可 奈,早川祥子,小島孝敏, 平野晃史,高畑由起夫 吉田茂二郎(研究代表者) 吉田茂二郎,今永正明 今永正明,吉田茂二郎 今永正明,吉田茂二郎 吉田茂二郎・岸川芳久 田中總太郎 千吉良治 |
| 67 68 69 70 71 72 73 -1 73 -2 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 (J. Jpn. For. Soc. 73(3)'91) 屋久スギ天然生林における種の平面・空間分布について (鹿大農学術報告 第35号, p. 9−19, 1985) 宇宙から見た屋久島 3 樹種 (クロマツ, ヒメコマツ, ストローブマツ)を台木として用いたときのヤクタネゴョウのつぎ木活着率と成長量の違い (日林論109 1998) K13 ヤクタネゴョウの現地内・外における遺伝的資源保存技術に関する研究 | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村 寧昭,久保律子,小島孝敏, 平野晃史,高畑由起夫 吉田茂二郎(研究代表者) 吉田茂二郎,今永正明 今永正明,吉田茂二郎 今永正明,吉田茂二郎 十吉良治 千吉良治 |
| 67 68 69 70 71 72 73 -1 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究 (Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 (J. Jpn. For. Soc. 73(3)'91) 屋久スギ天然生林における種の平面・空間分布について (鹿大農学術報告 第35号, p. 9−19, 1985) 宇宙から見た屋久島 3 樹種 (クロマツ, ヒメコマツ, ストローブマツ)を台木として用いたときのヤクタネゴョウのつぎ木活着率と成長量の違い (日林論109 1998) K13 ヤクタネゴョウの現地内・外における遺伝的資源保存技術に関 | 即,半谷吾郎,松原始,谷村 寧昭,久保律子,小島孝敏, 平野晃史,高畑由起夫 吉田茂二郎(研究代表者) 吉田茂二郎,今永正明 今永正明,吉田茂二郎 今永正明,吉田茂二郎 吉田茂二郎・岸川芳久 田中總太郎 千吉良治 平成6年度筑波大学大学院 |
| 67 68 69 70 71 72 73 -1 73 -2 | 屋久島東部ヤクスギ林帯におけるヤクシマザルの分布と糞分析による食性の調査 (霊長類研究 Primate Res. 14:189−199, 1998) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析 (平成5年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報告書) 屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について (日林誌 72(2)'90) 屋久島の森林施業に関する研究(Ⅲ) −スギ天然生林に対する照査法による森林施業のための固定試験地の設定− (97回日林論1986) 屋久島におけるスギ天然林施業に関する基礎的研究 (J. Jpn. For. Soc. 73(3)'91) 屋久スギ天然生林における種の平面・空間分布について (鹿大農学術報告 第35号, p. 9−19, 1985) 宇宙から見た屋久島 3 樹種 (クロマツ, ヒメコマツ, ストローブマツ)を台木として用いたときのヤクタネゴョウのつぎ木活着率と成長量の違い (日林論109 1998) K13 ヤクタネゴョウの現地内・外における遺伝的資源保存技術に関する研究 | 郎,半谷吾郎,松原始,谷村 寧昭,久保律子,小島孝敏, 平野晃史,高畑由起夫 吉田茂二郎(研究代表者) 吉田茂二郎,今永正明 今永正明,吉田茂二郎 今永正明,吉田茂二郎 十吉良治 千吉良治 |

| No. | | 報告者氏名(機関) |
|-----|---|---|
| 75 | 屋久島の観光と登山に関するアンケート調査結果(中間報告) | 松下幸司 |
| 76 | 屋久島・安房林道において餌付いたサルの社会構成と繁殖状態野生動物 保護に必要な観光客に対する指導と道路管理 (霊長類研究 Primate Res 11:1-7,1995) | 揚妻直樹 |
| 77 | Supra-Annual Variation in the Influence of Myrica rubra Fruit on the Behavior of a Troop of Japanese Macques in Yakushima (American Journal of Primatology35:241-250(1995)) | DAVID A. HILL, NAOKI AGETSUMA |
| 78 | The Effects of a typhoon on Japanese warm temperate rain forests. | P. J. Bellingham, T. Kohyama S. Aiba |
| 79 | 屋久島における森林施業の展開過程と林相 -地理情報システムを活用した一考察- (日林論108 1997) | 野田巌,松本光朗 |
| 80 | 屋久島実習調査報告書(1996年) | 東洋工学専門学校建築エコ ロージー科 |
| 81 | 屋久島実習調査報告書(平成7年度自然環境野外実習I) | 平成7年度筑波大学大学院 環境科学研究科屋久島実習 グループ |
| 82 | 希少森林植物の生存環境の解明およびジーンダイバシティの評価と保全 法の確立 (平成6年度科学研究費補助金(総合研究A)研究成果報告書) | 齋藤明(研究代表者) |
| | ・ヤツガタケトウヒの生育環境特性 | 谷本丈夫,杉田久志 |
| | ・希少森林植物の生存環境の解明およびジーンダイバシティの評価と保 全法の確立 | 栄花茂 |
| | ・紀伊半島山地部におけるトガサワラの現況と保全について | 内村悦三 |
| | ・ヤクタネゴヨウの分布特性 | 金谷整一,齋藤明,玉泉幸 一郎,伊藤哲 |
| | ・屋久島破沙岳周辺におけるヤクタネゴヨウ(Pinus armandii Franch. var.amaniana Hatsushima)の実生の成立環境 一林冠のギャップ率と実生の生育状況- | 伊藤哲,金谷整一,玉泉幸一郎 |
| | ・地表変動に伴う森林群集の攪乱様式と更新機構 | 伊藤哲,中村太士 |
| | ・トウヒ属植物の分類と遺伝的変異の評価 | 白石進,高田克彦 |
| | ・ヤチカンバ (Betula tatewakiana) 冬芽の培養による植物体再生と大量増殖法の確立 | 井出雄二 |
| | ・サクラバハンノキ(Alnus trabeculosa)の組織培養による増殖の試み | 井出雄二,近藤晃 |
| | 追加分 | |
| 83 | 1999年夏期ヤクシマザル調査報告 | 99ヤクザル調査隊 |
| 84 | 屋久島におけるレクリェーション価値の算出と評価 | 柴崎茂光 |
| 85 | バックグラウンド地域として屋久島大気中微量揮発性有機化合物の存 在 | 古賀実・花田喜文・永渕修 |
| 86 | Global Warming:The Potential Impact on Japan | 大沢雅彦 |
| 87 | わが国の失われつつある土壌の保全をめざして ~レッド・データ土壌の保全~ | 田村憲司 |
| 88 | 渓流沿い植物における適応的な細葉の解析:その解剖学的および遺伝 学的要因 | 中谷正樹 |
| 89 | The Distribution of Wild Yakushima Macaque(Macaca fuscata yakui)Troops around tha Coast of Yakushima Island, Japan | Shinichi YOSHIHIRO外19名 |

| No. | 報 告 書 名 | 報告者氏名(機関) |
|-----|---|---|
| 90 | OBLIQUE DIAPIRISM OF YAKUSHIMA GRANITE IN THE RYUKYU ARC, JAPAN | Ryo ANMA |
| 91 | EXPERIMENTAL PLTON SHAPES AND TRACKS ABOVE SUBDUCTION ZONES | Ryo Anma and Dimitrios Sokoutis |
| 92 | COMPOSITIONAL ZONING AND ITS IMPLICATION IN A TOROIDAL CIRCULATION INSIDE THE YAKUSHIMA PLUTON, SW JAPAN | Ryo ANMA, Yoshinobu KAWANO and Masaki YUHARA |
| 93 | Vertical Distribution of Yakushima Macaques (Macaca fusucata yakui) in the Western Area of Yakushima Island, Japan | S. Yoshihiro 他13名 |
| 94 | 屋久島 樹氷、雪に含まれるイオン濃度及びpH, EC外(解析途中) | 永渕修 |
| 95 | 屋久島生態系モニタリング調査報告書 (平成10年3月) | 熊本営林局 |
| 96 | 屋久島の自然地域における保護と利用のあり方調査報告書 | 環境庁自然保護局 九州地区国立公園・野生生 物事務所 |
| 97 | 森林インストラクターの活動と機能に関する研究 | 枚田邦宏 |
| 98 | 国有林野における森林レクリェーションの現状 ーヤクスギランド利用者の意向一 | 馬場裕典 |
| 99 | ヤクスギランドにおける森林レクリェーション(1) 一利用者の意向一 | 馬場裕典・吉良今朝芳・松 下幸司 |
| 100 | 芦生演習林の一般入林者の利用状況 | 枚田邦宏・大畠誠一・山中 典和・中島皇・柴田正喜 |
| 101 | 森林レクリェーションに関する研究(Ⅱ) 一鹿児島県栗野町住民アンケート調査一 | 馬場裕典・吉良今朝芳・池 田美穂 |
| 102 | 釧路湿原国立公園の観光利用について ー標茶町を事例にしてー | 枚田邦宏 |
| 103 | 森林組合による間伐促進に関する研究 一熊本県小国町森林組合を事例に一 | 枚田邦宏 |
| 104 | 芦生演習林利用者の実態と意識について | 枚田邦宏・大畠誠一・山中 典和・中島皇 |
| 105 | 屋久島の森林の地上部現存量と純一次生産速度 | 相場慎一郎・甲山隆司 |
| 106 | Variation in Intergroup Encounters in Two Populations of Japanese Macaques | 杉浦秀樹 |
| 107 | 屋久島花崗岩体の貫入機構について | 安間 了 |
| 108 | 2000年度夏期ヤクシマザル調査報告 | 半谷吾郎 |
| 109 | 地球温暖化が土壌生態系に与える影響 | 田村憲司 |
| 110 | ヤクタネゴヨウのマツノザイセンチュウ接種結果 | 戸田忠雄・千吉良 治 久保田 権・中島 勇夫 |
| 111 | リモートセンシングで知る私たちの地球 一屋久島の森林・屋久島の雨 宇宙からその謎を解く一 | 小牧勇蔵 |
| 112 | ヤクタネゴヨウの保護をめざす生体木調査 | 手塚賢至 |
| 113 | 2000年度 屋久島蘚苔類相調査 報告書 | 出口博則・山口富美夫 |
| 114 | 屋久島における大陸起源汚染物質の飛来と樹木衰退の現状 | 永淵 修 |
| 115 | 屋久島研修の記録 (2001年8月) | 枚田邦宏 |

V 保全センターの関連行事

| 月日 | 項目 | 場所 | 主 催 者 |
|-----------|---------------------------|------------------|-------------------------|
| 4. 9(月) | JICA研修 | ヤクスギランド外 | 国際協力事業団 |
| 4. 20(金) | 山岳部利用対策協議会 | 文化研修センター | 屋久島山岳部利用対策協議会 |
| 4. 22(日) | 屋久島世界遺産地域連絡協議会 | 鹿児島市 | 屋久島世界遺産地域連絡協議会 |
| 5. 22(火) | 屋久島観光協会総会 | 屋久町総合センター | 屋久島観光協会 |
| 5. 23(水) | ヤクスギランドを美しくする会総会 | 屋久町総合センター | ヤクスギランドを美しくす る会 |
| 5. 23(水) | 屋久島自然休養林荒川地区保護管理協議会総会 | 屋久町総合センター | 屋久島自然休養林荒川地区 保護管理協議会 |
| 6. 8(金) | 永田中学校 校外学習 | 保全センター | 永田中学校 |
| 7. 3(火) | 環境学習ネットワーク会議 | 屋久島環境文化村センター | 屋久島環境文化財団 |
| 7. 3(火) | 山岳部利用対策協議会 | 屋久島環境文化村センター | 屋久島山岳部利用対策協議会 |
| 7.25(水) | 自然休養林意見交換会 | 保全センター | 保全センター |
| 7.25(水) | 上屋久町環境審議会 | 上屋久町離島開発セン ター | 上屋久町 |
| 7. 27(金) | 悠々学舎 チャレンジ・ザ・縄文杉 | 縄文杉 | 上屋久町教育委員会 |
| 7. 30(月) | 大自然緑の会通常総会 | 上屋久町離島開発セン ター | 大自然緑の会 |
| 7. 30(月) | 白谷管理協議会定期総会 | 上屋久町離島開発セン ター | 白谷管理協議会 |
| 8. 3(金) | 森林教室(縄文杉) | 縄文杉 | 鹿児島県研修センター |
| 9. 4(火) | 個別 C/P 研修 | ヤクスギランド外 | 林野庁 |
| 10. 2(火) | 岳南中学校 校外学習 | 保全センター | 岳南中学校 |
| 10. 5(金) | ヤクタネゴヨウ検討委員会 | 熊本市 | 九州森林管理局 |
| 10.10(水) | 森林教室(ヤクスギランド) | ヤクスギランド | 屋久町 |
| 10.25(木) | インドネシア個別研修 | ヤクスギランド | (財)国際緑化推進センター |
| 11.10(土) | ふるさと森林教室 | 白谷雲水峽 | 上屋久町 |
| 11.24(土) | シャクナゲ植裁イベント | 小杉谷 | 屋久島環境文化財団 |
| 11.26(月) | ヤクタネゴヨウ現地検討会 | 保全センター | 九州森林管理局 |
| 11.26(月) | 山岳部利用対策協議会 | 屋久島クリーンセン ター | 屋久島山岳部利用対策協議会 |
| 11.26(月) | 市町村有志協議会 | 鹿児島市 | 市町村有志協議会 |
| 12. 15(土) | 皇孫殿下御誕生記念植樹 | ヤクスギランド | 保全センター |
| 1. 28(月) | ヤクタネゴヨウ穂木採取 | 屋久島森林管理署外 | 九州森林管理局 |
| 2. 6(水) | 山岳部利用対策協議会 | 屋久杉自然館 | 屋久島山岳部利用対策協議 会 |
| 2. 25(月) | 屋久島·世界遺産等調査研究推進地域連 絡会議 | 環境省 | 環境省or保全センター |
| 2.26(火) | 環境学習ネットワーク会議 | 屋久島環境文化村セン ター | 屋久島環境文化財団 |
| 3. 8(金) | 閉山式 | 安房公民館 | 屋久島森林管理署 |
| 3.24(日) | 屋久島世界遺産地域連絡協議会 | 鹿児島市 | 屋久島世界遺産地域連絡協 議会 |