



関東森林管理局

前橋市岩神町4-16-25 TEL (027)210-1158 FAX (027)210-1159 http://www.kanto.kokuyurin.go.jp/



夢見平と三田原山 (新潟県妙高市) (撮影:上越森林管理署 浪岡 保男 氏)

美しい森林づくり

平成 20 年度関東森林管理局業務運営について

企画調整室長 石 井 洋

私の視点

「美味しいワカサギと森林の関係」

檜原漁業協同組合 代表理事組合長

羽 染 忠氏

関東森林管理局業務運営につ

企画調整室長 石 井

取組むこととしています。 向けて民・国の一層の連携を図りつ とし、「美しい森林づくり」の推進に 画の下で、管理経営基本計画に基づ 整備や木材の安定供給等に率先して の保全をはじめとする国民のニーズ た国有林野の管理経営を進めること に応えた、多様で活力のある森林の)、地球温暖化の防止や生物多様性 平成20年度は、森林・林業基本計 公益的機能の維持増進を旨とし

本方針への取組 国有林野の管理経営に関する基

的・効率的に推進すると共に、 能類型に応じた森林施業を計画 て積極的にPRを図る。 森林施業の目的や効果等につい 保安林指定を推進しつつ、機

の実態に即した工種・工法等の る効率的な事業に取組み、現地 を図るため、民・国の連携によ 森林の適正な整備・保全の推進 林道・治山事業については、

> 利用拡大に努める。 採用とあわせ、間伐材等木材の

共にデータ整備を行う。 果的かつ効率的な増加を図ると としてカウントできる森林の効 業等を着実に実行し、♡吸収源 また、「持続可能な経営から生

取組を推進する。 要望等を把握し、これを反映し た管理経営の推進等、 モニターを通じた情報・意見・ 森林センター等の活動や国有林 果的なPRを行うと共に、高尾 ついて、各種の媒体を通じた効 国有林野の管理経営状況等に 対話型の

2 国有林野の維持及び保存

イ ア 適切な森林の保全を図る。 優れた自然環境を有する森林 森林の巡視、 病虫害の防除等

森林整備事業や保安林整備

産された合法木材」の利用促進、 「美しい森林づくり推進国民運 一の普及・PRに取組む。

5

により、 引続き民間委託を推進する等 効率的な事業の実施に

運用の円滑化、 刷新システムの更なる改善 森林GIS等の

等との協力など、地域と連携し 的に普及・PRを行い、 の保全・管理等について、積極 た取組を推進する。 N P O

3 国有林野の林産物の供給

械の活用等によるトータルコス を図ると共に、簡易で壊れにく トの低減を図ると共に、民有林 い搬出路の整備と高性能林業機 れる素材を通じて生産量の確保 への普及定着を図る。 伐採系森林整備に伴い伐採さ

販売するため委託販売・システ による国産材の利用拡大を図る。 ム販売等を推進し、民・国連携 間伐材等を安定的かつ円滑に

国有林野の活用

振興、住民の福祉の向上に寄与 を図りつつ、地域における産業 するための活用を図る。 公益的機能の発揮等との調整

整備・活用等を推進する。 一レクリエーションの森」 0)

除き可能な限り売り払う。 国有林野以外の土地について 事業遂行上不可欠なものを

施体制及び事業運営 国有林野の管理経営の事業の実

活用による事務・業務の簡素化 軽量化を図る。

職員の心の健康保持・増進等を 〇JTを実施し、実効ある人材 の積極的な推進を図る。 図るため「心の健康づくり対策 全管理体制機能の活性化を図り、 各署等の実態に応じた研修や 人命尊重を基本理念として安

を活用した技術開発への取組と 成果の普及・定着を図る。 林とまとまりのあるフィールド て、国有林野の有する多様な森 育成に引続き取組む。 林業技術の開発・普及につい

ものを除く。)によることとし、 令で随意契約が認められている 事業の発注は、一般競争入札(法 透明性及び競争性の向上を図る。 治山・林道・生産・造林の各



スギ人工林

4月1日付け

が退任し、4月1日付けで新局長に 小林裕幸氏が就任されました。 3月31日付けで、笹谷秀光前局長



小林裕幸

関東森林管理局長

房審議官から19年8月に当局長に就 4月4日(金)新旧局長の事務引 笹谷前局長は、 在任期間は8ヶ月でした。 農林水産省大臣官

各地の現場をみせてもらい、奥の深

魅力ある行政分野であると感じて

継が行われ、午後には両氏から職員

に対し次のようなあいさつがありま

明するということが必要です。 的な表現ではなく、自分で十分に理 国民からの要請に応えるには、 解したうえで、全体の位置づけで説 笹谷前局長から、「国有林について、 抽象

も大事なものは、やはり人・皆様方 これを実行するには、何といって

ている素晴らしい組織です。 [有林は多彩な能力と経験を持つ

> 違いは、 ち、そして、現場から 技術力とノウハウを持 他の組織との 技術力です。

あいさつがありました。 とを心強く感じました。」 ワークが非常に強い組織であるこ との退任の

東森林管理局長を拝命しました小林 小林新局長からは、「このたび、 関

林・林業について様々な方と議論しその間、国有林を含む我が国の森 ことがあります。 の担当部局に2回計5年間勤務した 験はありませんが、林野庁の民有林 国有林野事業を担当した経



着任あいさつをする小林新局長

の発信力、即ち、ネッ

業に携わることができることとなり 関心を持ち続けてきたつもりです。 など、森林・林業の動向については 域を休日に個人的に見学させて貰う 毎年1回ないし2回は全国の林業地 大変嬉しく思っております。 そのため、 そうした中で、今回、 林野行政を離れた後も、 国有林野事

ております。 という大変難しい仕事であると考え な側面を両立させなければならない にどう応えるかといういわば行政的 民の森林・林業に対する期待・要請 ないという企業的な側面と、一般国 支出のバランスをとらなければなら 国有林野事業については、収 入と

います。 く方々の声を直接聞きたいと思って 民の森林に対する要請もここ数年のしかも、林業の実態も、また、国 私はできるだけ現場を見、そこに働 と行政的な側面を両立させるため、 しっかり対応しつつ、企業的な側面 ます。こうした変化に柔軟にそして 間だけでもかなり変化してきており

たいと思います。」 気軽に声かけていただければありが 私なりに精一杯やっていきたいと思 とご迷惑をおかけすると思いますが いますので、 経験の浅い局長ですのでいろいろ あまり敷居を高くせず との着任のあいさ

おりました。

関東森林管理局長

略

出 身 兵庫県

昭 54 · 4 昭 56 · 4 農林水産省入省 長野県中野市農政課

昭 63 · 5 外務省ロス・アンジェ ス日本国総領事館 ル

平3・9 課課長補佐 林野庁林政部森林組合

平 11 · 7 林野庁林政部森林組

平 16 . 7 大臣官房経理課長

平 19 7 農林水産省大臣官房協 同組合検査部長

平 20 • 関東森林管理局長

小林新局長と笹谷前局長

幸き

ーとキッコロが やってきた

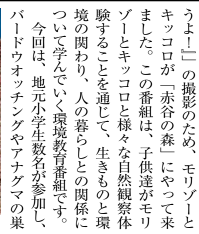
組

モリゾー・キッコロ

『森へ行こ

·年度に引き続き、NHK教育番

今年もモリゾーとキッコロがやって来ました



ら、

「赤谷の森」に生息する動物につ

いて調査を行いました。

足跡や糞などのフィールドサインか

穴を潜望鏡で観察、

雪の上に残った

る予定です。 ことば、を探せ!」として放送され 番組は今年度、

-・キッコロ ⑥GISPRI」

全30回のうち

10

覧になって「赤谷の森」の四季を楽 放映され、さらに4回が総集編とし を「赤谷の森」をフィールドとして しんでいただければと思います。 て放映される予定ですので、是非ご 放送時間 放送チャンネル NHK教育テレビ 毎週土曜日

9時50分~10時5分 17時35分~1時50分 (再放送:毎週日曜日

> サンショ 調査では、

ウウオの卵塊が確認できま 準絶滅危惧種であるクロ

(赤谷森林環境保全ふれあいセンター)



雪の上のフィールドサインからどんな 動物が暮らしているか調べます

ました。早春の

「赤谷の森」

の動植

5~6日に実施され、

赤谷センター

総勢約20名の仲間が参加

もの村」に集う「赤谷の日」

が 4 月

赤谷プロジェクトの仲間が「いき

「赤谷の日」

リング活動を行いました。

の観察を中心に、

自然環境モニタ

れます。 により、 ホンドテンの生態調査を進めていき ウメモドキの種子が見られたことか 行いました。植物性の糞には、 解け後の地面から糞を採取すること 今回は、 昨年秋の糞であることが推測さ 今後もデータの蓄積を図り、 ホンドテンモニタリングを 赤谷林道他で雪の上や雪 ツル

また、これまで 「赤谷の森」 を長

10日(土)に「鳥たちの ″おもしろ

に「なぞの巣穴を調査せよ!」、

5 月

撮影された内容は、5月3日

土



春の妖精(スプリング・エフェメラル) 「福寿草」

の生活環境を狙いとし、雪解け後に 調査を行いました。今回は水生動物

さらに、いきもの村近くの湿地の

[来た水面の状況等を調査しました。

いので、 必要となる豊凶トラップの袋が少な 範囲を旧三国街道沿いのイヌブナも 作成しました。 の袋をミシンで縫い合わせ、 対象とするために準備を行いました。 を行ってきましたが、今回は、 ブナ、ミズナラなどの実の豊凶調査 赤谷サポーターの企画で始まった、 いきもの村で豊凶トラップ 修理 調査

「クロサンショウウオ」の卵が見つかりました

期にわたってモニタリングするため、

幹 部の異

4月1日付 () は前職

▽総務部総務課長 ▽企画調整室長 (山梨県北杜市産業観光部林政課長 加藤 石井 要助 洋

▽総務部経理課長 計画部 国有林野管理課長 芝田 茂樹

総務部経理課長

▽計画部計画課長 長補佐) (林野庁森林整備部研究・保全課課 林 視が

茨城森林管理署次長 井坂 昇 ▽計画部国有林野管理課長

森林整備部森林整備課長

林野庁森林整備部整備課課長補佐 飯塚 淳さ

▽森林整備部治山課長

林野庁国有林野部業務課課長補佐 加藤 昭広

▽赤谷森林環境保全ふれあいセン 村政策課課長補佐 ター所長 林水産省農村振興局企画部農 田中 直哉

> ター所長 森本 俊作 マ計画部指導普及課高尾森林セン ター所長

企画調整室企画官

▽東京神奈川森林管理署長 我孫子 浩

▽静岡森林管理署長 理署長) (近畿中国森林管理局福井森林管 (林野庁国有林野部管理課監査官) 永井 寛

▽福島森林管理署長 ▽伊豆森林管理署長 野生生物課長 環境省中国四国地方環境事務所 東北森林管理局仙台森林管理署長 外山武比古 柏木 治る美み

▽下越森林管理署村上支署長 利昭

企画調整室監查官

▽山梨森林管理事務所長

企画官) (農林水産省大臣官房企画評価課 三浦



新規採用者の紹介

「美しい森林づくり」の 手

で職務につきますが、先輩方も厳しさ 名の総勢19名を紹介します。 の開講式に臨みました。 れた新規採用者等19名が新採用研修 採用者は、研修後それぞれの所属先 4月7日、 新規採用職員等Ⅱ種8名、 各森林管理署等へ配属さ \coprod 種 11

伊豆森林管理署

天竜森林管理署

中越森林管理署

新規採用者Ⅱ種

ろしくお願いします。

利根沼田森林管理署 磐城森林管理署 福島森林管理署 住みない 渡 邉

東京神奈川森林管理署 下越森林管理署 村上支署 下越森林管理署 牧輩 鈴蒜 野の 木き

静岡森林管理署 高尾森林センター 猪の 重。 類す 医* 恵*

棚倉森林管理署 磐城森林管理署

群馬森林管理署 塩那森林管理署 日光森林管理署 茨城森林管理署

長, 原, 坂森朔太朗 田た 中なか

(平成20年2月採用) 川かっ

新規採用者Ⅱ種 福島森林管理署 内3 海**



フレッシュな顔ぶれの19名

労 働 災害の撲

減を

願い

林整備部長ほか関係課長等が出席 総社町の上野総社神社において、 全祈願式が4月8日 小林局長、上村総務部長、 大災害の撲滅を期するとともに、 平成20年度関東森林管理局の安 厳粛のうちに執り行われ、重 火 鈴木森 前橋市

まづいた」等による転倒など、 れる災害です。 くが作業環境の確認不足や基本動 作の遵守が不十分であると考えら 発生件数は9件で、前年度に比較 生内容を見ると、「足が滑った」「つ し4件減少しましたが、災害の発 平成19年度における労働災害の

します。 が策定されました。その基本方針 度を推進期間とする「第8次関東 受性の醸成が必要です。KYTの 実践で安全の先取り活動をお願 機能の活性化、 森林管理局労働災害防止対策要綱 実態に対応した安全管理体制の また、平成20年度から平成24年 人命尊重を基本理念とし、 安全で正しい作業 現

> います。 災害の未然防止を図ることとして ゼロ災害の目標達成に向けて労働 の撲滅を期することはもとより、 の積極的推進等に努め、重大災害 方法の徹底など、 適切な安全管理

ければならない目標です。このた 18年度) の度数率1.90、 度率から20 討減少の 7次要綱の推進期間 防止に努めましょう。 を職員全員が自覚し、 め、「的確な指導」と「確実な遵守 0.12と比較しても是非達成しな 10」、「強度率0.06」を目標と から18年度)における度数率、 しています。全産業の平均 第8次要綱における目標は、 (平成15年度 災害の未然 「度数率4 強度率 (平成 強 第

ゼロ災を祈願しました。



ないことを危ない」と予知する感

災害を起こさせないためには「危

安全を祈願する局幹部

木になる庁舎がオー

[上越署] 催しました。 3月17日 (月)、 当署の新庁舎が完成し、 「新庁舎落成式」を開

ある地域の特色を反映させた外 石垣を思わせる土台等城下町で 建築で、 材である「越後杉」をはじめ国 等が多い中で、地元のブランド 筋コンクリート造で建築される庁舎 産材をふんだんに使用した木造 国内有数の豪雪地帯でもあり、 雁木通り風のひさし、 鉄

築したものです。 ルカディア地区に移転の上、 整理された関川東部オフィスア れまでの所在地である高田城址 進める上越市からの要請で、こ また、高田城址の公園整備を 官公庁誘致を目的に区画

観となっています。

代理の渡邉正上越地域振興局 カット、式典等が行われ、 の長等40名のご来賓のご臨席の る新庁舎オープンとなるテーブ 落成式では、 (当時) 関係機関・団体 ご来賓らによ 及び署長によ

職員厚生課

賜り滞りなく終了しました。 木浦正幸上越市長からご祝辞を

を開催しましたが、「木造にはぬくも られるとともに、今では珍しい大型 りがあっていい」 36名の参加を得て、 声も寄せられました。 ね」、「庁舎が綺麗ですね」などのほか、 建物全部が木造ですか」 また、3月19日 (水) ご来賓から、 「木の香りがいいです などの感想が寄せ 「新庁舎見学会」 一と感心する には、

の木造建築に感心した様子でした。



「越後杉」等を使用した新庁舎

流域管理調整官 此下 聡

围 有林間伐推進コンクールで 優秀賞を受賞

の林野庁長官表彰授与式を行いまし 吉成良二代表取締役 賞を受賞した(株)ヨシナリ林業 度国有林間伐推進コンクールで優秀 林業技術研修会において、 茨城県林業協会との共催による 茨城署は2月20日 (茨城県大子町 平成19年 水

当署管内の請負事業において積極的 萩市)に引き続く栄誉で、いずれも 業事業体です。 で最優秀賞を受賞した(有)佐川運 に高性能林業機械を活用している林 関東局では、前年度同コンクール 佐川文教代表取締役 (茨城県高

年度の当署発注の請負事業で、 受賞したヨシナリ林業は、 平成 19 平均



ヨシナリ林業 (株) 優秀賞を受賞した

たものです。 林業機械の活用事例として推奨され たもので、 低コスト作業を実践し、 業機械の積極的活用による高生産性・ 所において、ザウルスロボやスイン る低コスト作業路網作設と高性能林 グヤーダ等を駆使、 傾斜が39度の急傾斜地 急傾斜地における高性能 急傾斜地におけ 受賞となっ の間 伐箇

一課長 梶井昌克

有林野保護監視員 会議の開 催

を目的として、国有林野保護監視員 務の向上と監視員相互の意見交換等 3月17日(月)国有林野保護監視業 会議を開催しました。 [村上支署] 雪解けも間近に迫った

と記念品を贈呈しました。 にわたる監視業務に敬意を表し、 保護監視員としてご尽力された、 元産スギ材で作成した特製の感謝状 市三日市在住の須貝信蔵氏に永年 会議の冒頭、約30数年間に 渡 ŋ 地 村

当支署が市民参加型で進めている「美 交付を行なった後、管理係長から、 護監視員委嘱状・証明書及び腕章の ティア保険等の説明を行いました。 国有林野保護監視員制度の概要、 続いて、プロジェクターを用いて、 支署長から委嘱者一人ひとりに保 緊急連絡体制及びボラン 巡



保護監視員会議で説明をする目黒支署長

ころです。

業務課長が紹介し、その後、質疑応答、 しい森林づくり」事業の取組事例を

意見交換を行いました。

か」、等々の意見が出されました。 連携し合同会議を開催したらどう 岳会や地元ボランティア団体等とも 視員の人数を増やしたらどうか」、「山 保護監視員の方々から「もっと監

わってくる大変有意義な会議となり 護監視業務への意欲がヒシヒシと伝 今回の会議は、監視員の方々の保 (管理係長 青砥

遊々の森 くにつこの森 を設定

の森」 管内初の遊々の森である「くにっこ において山本六合村長立ち会いの下、 の協定を、 六合村教育委員会 六合村役場

(六合森林官

中島豪威

置する国有林1.05鈴で、大きなク の林となっており、 ルミやクリなどで、明るい広葉樹林 と締結しました。 「胡桃平」と呼ばれ親しまれてきたと 設定場所は六合中学校の裏手に位

地元の方々から

期待を膨らませています。 て活用したい。」など、今後の活用に 園児も連れていける。 教育の場とし 機会が減っているのでありがたい。 の子供と同じように自然の中で遊ぶ 署としても、協定した「くにっこ 近くには小学校やこども園もある 村では「六合村の子供も都会

もに、子供たちに自然とふれあって 能を、森林教室などを通じて伝えて の森」を大いに活用してもらうとと いけたらと考えています。 いただき、森林の持つ素晴らしい機



六合村教育委員会茂木教育長 (左) 田尻署長(右)

静岡森林管理署 上井出森林事務所

森林官 千 葉

広がっており、富士市・富士宮 富士山の静岡県側、 どから3、200どの間に扇状に 4市1町に跨っています。 +・御殿場市・裾野市・小山町 富士山国有林12、418鈴は 私の担当する上井出森林事務 標高800

たっています。管内には日本最 境から南までの5、100%にわ 大級の土砂崩れとして知られ ぼ管轄し、富士山西側の山梨県 所はそのうちの富士宮市分をほ いる大沢崩れもあります。

その大きさにまず圧倒され、 され夕方には地肌が覗いていたりと、 の雪が厚く積もり地形をなだらかに だけぽっかりとみえたり、 山仕事の途中や帰りの道すがら山頂 は姿が見えないことも多いのですが、 日の仕事への思いに力が入ります。 窓を開け、 な姿をしているのか、 していたのに、昼間の風に吹き飛ば 私の朝 また、夏は雲がよくかかるため朝 毎日のこととは言え 今日の富士山はどん 一番の日課は、官舎の 確認する 冬は山頂



崩壊がつづく大沢崩れ

部になりました。 してしまいます。 新聞やテレビでも富士山の姿を確認 行き帰りの車中はもとより、 ため見飽きることがありません。 山の姿を確認することが生活の一 帰省等で富士宮を離れる時にも、 いつの間にか、 出先の

ことをお話しすると驚かれます。 ていることや人工林が広がっている 般の方に、富士山で林業を行

時間により見え方が全く違う

になるように手を入れています。 がっており、 りまでヒノキやモミ等の人工林が広 しかし現在、 実際には、標高1、6 間伐等を行い立派な山 管内ではシカがヒノ 00 があた

とあわない日がないほど増えていま に逃げてくるようで、その数はシカ やられたシカが上へ上へと国有林内 に付くようになりました。麓で追 キやモミの樹皮を剥ぐ被害がよく目

除法はないものかと試行錯誤の毎日 わからないことも多く、効果的な防 り、下刈りや除伐の仕方を工夫した に防除用のテープやネットを巻いた かと危惧しています。そのため、幹 が壊滅的な被害を受けるのではない して樹皮剥ぎ対策をとっています。 しかし、どの木が狙われるかなど このままではいずれ長年育てた木

です。



列状間伐後の森林

させられる今日この頃です。 思うと、ますます責任の重さを痛感 よって将来の姿が形作られていくと を誇りに思うとともに、私の仕事に 日本一の 山・富士山 で働けること

がっていくでしょう。 富士山の価値や注目度は今後益々上 産の暫定リストに登載されるなど、 てこられたと思います。 職員の支えがあったからこそ頑張っ になって相談できる先輩や基幹作業 迷った時、わからない時には、 富士山の森林官として1年が 世界文化遺 親身

ことを発揮しながら、 んと共に、また自分なりに勉強した これからも支えとなる周りの皆さ 層努めていきたいと思いま 富士山の管理



植栽木を守る獣害対策

「美味しいワカサギと森林の関係

染や

忠だし

檜原漁業協同組合 代表理事組合長

てるには、 清らかな水と恵まれた自然を守り育 森林が大きな役割を担って

福島県磐梯朝日国立公園の中にある

りの湖を保持しております。 の遊漁者が訪れる日本一のワカサギ釣 放流しており、年間、約75、000人 ている団体で、ワカサギをはじめ、コイ、 の自然環境を保護、管理しています。 檜原漁業協同組合は檜原湖、 フナ、ヤマメ、イワナ、ウグイなどを また、水産物増殖と保護に力を入れ 小野川湖

美味しく、その中でもワカサギは特別 味もありますが、ワカサギを味わいに に美味しいと大勢の方々に愛されてお わざわざ遠方から訪れる人も多く高価 に保たれた清水が流れ込んでいる堰止 湖は全体を森林に囲まれ、 その影響か檜原湖の魚は実に 冬期間は太公望達の釣る醍醐 常に山々



檜原漁業協同組合の 羽染代表理事組合長

33年からです。

当時の資料を見ると、猪苗代営林署

ワカサギを放流してから10年後の昭和

檜原湖で穴釣りが始められたのは

カラフルなテントが並ぶ 檜原湖ワカサギ釣り風景

割り、雪を埋めて「追い込み」という 時は檜原湖でワカサギを釣ろうなどと げたのです。そう、ワカサギです。当 村民と営林署 た。檜原湖の水が渇水した時期に氷を 村民は誰しもが考えてもいませんでし によって初めて「ある魚」が産声をあ 1948年 万法で魚を捕っていたのです。 「署の繋がりは意外なところで深く、 ところで檜原漁業組合と会津森林管 (昭和23年)檜原湖に檜原 (現森林管理署) 職員と

国有林を活用したワカサギ等のふ化場

いと私は思います。

うです。 氏 魚の誕生を一日千秋の思いで待ったそ 檜原湖に沈めて二週間、 一は諏訪湖から取り寄せた産卵箱を (現会津森林管理署) 0) ワカサギの稚 「金森徹雄

そうです。 ワカサギの稚魚に呼びかけ手を振った ことだろうか、「大きくなるんだぞ~」 れ落ちる稚魚をみてどれだけ興奮した 湖から引き上げた産卵箱、 箱から流

ようです。 の生活を救ってやりたいと思う金森氏 の心の内を思うとその姿が目に見える 戦後間もない時期、 貧困に喘ぐ村民

ります。 ら、特別功労賞と感謝状を贈呈してお 績をたたえ、感謝の気持ちを伝えなが 北塩原村では昭和53年、 金森氏の業

客は他に類を見ないほどの勢いがあり

ル等の宿泊、

それにワカサギ小屋の集

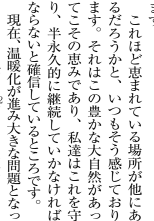
ホテ

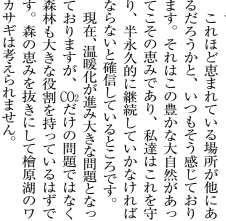
カサギ」は北塩原村にとって最大と言っ ても過言ではありません。 現在においても観光資源として「ワ

で取引されています。

冬期間のワカサギに関係する

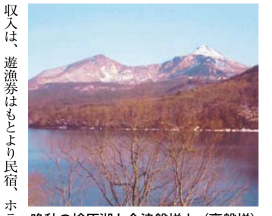
事実、





られるように森林を絶やしてはいけな 美味しいワカサギがいつまでも食べ

守っていきたいと思います。 連携をもって豊かな湖を森林とともに 津森林管理署、 今後においても漁業協同組合員、 一般遊漁者の協力と 会



晩秋の檜原湖と会津磐梯山 (裏磐梯)

枚の写真

ニーティングを開催

だけでなく、年に数回実施することを

森林づくり・森林環境教育活動等への 支援の充実を図っていく予定です。

申し合わせて散会しました。

指導普及課

ンターにおいて、東京都森林課、 森林総合研究所多摩森林科学園、 森林センター及び局指導普及課との間 平成20年2月29日(金)、 この会合は、各機関が持っている森 森林環境教育ミーティングを開催 高尾森林セ 高尾 独

境教育の充実等を図る目的で開催した イデアなどの情報交換や意見交換を行 林環境教育の研究成果やノウハウ、ア い、それらを共有し活用して、森林環

は体験フィールドや講師の確保が難し 会合では、それぞれの取組事例を紹 「中学等のインターシップの受入れ 意見交換を行い、 「民有林で

年、

市民の皆さんが、

森林ボラン

ィングの様子

森林のともだち

ート協定

を締結

義な会合になりました。最後に、 した。また、センターに対して講師 介したいなど、多くの意見が出され、 派遣や体験林業等を希望する学校を紹 に苦慮している」等の意見が出されま センターはじめ他の機関にとって有意 ーが事務局となり、この会合を一回 森林環境教育ミ 3 月 25 日 発足させ、この制度にご賛同いただい 情報提供等相互の連携・協力を進める り・森林環境教育活動等に関し、各種 が行われています。 当局管内においても、 ティア活動等に参加するようになり 上、参加者17、000人にのぼる活動 た群馬県林業技士会と第一号の協定を、 森林のともだちサポート協定」制度を

こうしたニーズに応えて、

のです。 事業として明治33年から41年にか け植栽された胃兼スギ展示林のも この写真は、 国有林野特別経営

約7鈴が展示林として保存されてい 具山目兼の国有林であり、このうち この林分は1929年 所在は、福島県いわき市山玉町仏 林業試験場技師の河田博士に (昭和4

伐試験地を設定して第1回目の間 間伐の実施指導を委嘱し3つの間 伐を実行しており、 現在までに5回

旺盛な成長を示す目兼スギ

施行区 の間伐を実行しています。 層間伐施行区、3号区は各層間伐 試験地の1号区は普通間伐施行 (寺崎式) 下層間伐、2号区は上 (河田式)に区分されていま

今後とも、NPO等と連携しながら、

(火)に締結しました。

TEL (027) 210 FAX (027) 210

発行所

総関東森林医

ジュウモンジシダ、 径のサンシスン、平均樹高35メスであり1 を超えています。 **鈴当たりの蓄積は1、000立方☆** 現在の林分状況は、平均胸高直 確保され、サワアジサイやクサギ 林内は、間伐により十分な光環境 モミジイチゴな

> を得ています。 は赤みが多く白太が少ないなどの の真ん中 ②年輪幅が均等 特徴があり、優良材として高い評価 の材質についても、①年輪の芯が材 どの植物が多く生育しています。 またこれまで生産された間伐木 ③ 材

貴重な森林です。 を推進するための参考林としても 在においてもきわめて良好な成育を がすとともに、
 100年を超える目兼スギは、 今後の長伐期施業

年間400回以

群馬県林業技士会 伊藤会長(左)と 笹谷前局長(右)

《磐城署 広報連絡官 高橋忠男》