

平成22年度 国有林業務研究発表会

【 森林技術部門 】

No	分類	発表課題	所属	役職	発表者
1	造林管理	浦内川流域におけるマングローブ林の現況について	九州局 森林環境保全 ふれあいセン ター/沖縄署	自然再生指導官 森林官	築川 伸一 濱田 祥吾
2	造林	北限のヒバ更新状況の検証について	北海道局 森林技術 センター	—	友田 敦
3	造林	スギ人工林の高齢級複層林への誘導	東北局 森林技術 センター	森林技術専門官 業務係長	田畑 良輝 木村 正彦
4	造林	除伐段階における侵入広葉樹を活用した針広 混交林造成試験	中部局 森林技術 センター	業務係長 森林技術専門官	高原 将樹 早川 幸治
5	造林	コスト1/2を目指した誘導伐システム (帯状伐採による複層林施業)の開発	九州局 森林技術 センター	業務係長 業務係	釜 稔 平松 大志
6	管理	利根沼田森林管理署における獣害対策と今後の 課題	関東局 下越署 利根沼田署	経理係長 経営係	住榮 貴恵 齋藤 悠
7	管理	シカ囲いわなの改良 —より手軽で効率的な囲いわなにに向けて—	四国局 森林技術 センター	—	三重野 信
8	管理	国有林GISを活用した森林管理	近畿中国局 三重署	森林事務所	上野 博幸
9	管理	新たなGPS機器を活用した森林管理の効率化に 向けた検討について	東北局 企画調整室 計画課	—	後藤 敏 劔持 直樹
10	生産	我が社における高効率作業システムの取組みと 作業機械の改良について	北海林友(株) 北海道局十 勝東部署	業務課長 業務部長 森林技術専門官	真鍋 光幸 宮本 廣武 三間 武
11	管理	建設機械(バックホー)を活用した基幹歩道の整備 について	四国局 愛媛署	首席森林官 係員	竹倉 昌直 藤川 優太