

森林整備センターが主催するシンポジウムの開催について

国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林整備センターでは、このたび三重県津市において、シンポジウム「森林を育み森林を活かす森林整備技術」を開催します。

森林は、国土の保全、水源の涵養、地球温暖化の防止、木材をはじめとする林産物の供給等の多面的機能を有しており、国民生活及び国民経済に大きく貢献しています。このような機能を持続的に発揮していくためには、森林の適正な整備・保全を推進する必要があります。

本シンポジウムにおいては、木材需要の変化に対応した川上側の取組の可能性、長伐期施業や主伐後の確実な更新のための林業技術などについて、各研究機関等の方々から講演をいただき、森林を育み森林を活かす取組について、多くの方々にご理解を深めていただきたいと思います。

皆様のご参加を心よりお待ちしております。

《シンポジウムの概要》

日 時：平成29年10月31日（火）13:00～17:00

場 所：三重県総合文化センター 男女共同参画棟 多目的ホール
三重県津市一身田上津部田1234番地

アクセス：三重県総合文化センターHP：<http://www.center-mie.or.jp/>

津駅西口バス停「総合文化センター行き・夢が丘団地行き（系統番号89）」乗車
バス停「総合文化センター前・総合文化センター」下車すぐ
駐車場 約1,400台（無料）

申 込 等：入場無料・事前申込不要

主 催：国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林整備センター

後 援：三重県、近畿中国森林管理局、三重大学、三重県森林協会、
三重県森林組合連合会、三重県木材協同組合連合会、
三重県林業種苗協同組合連合会、三重県緑化推進協会

内 容：以下の講演ほか

講演

「三重県の森林・林業とICTの活用」

松村 直人 氏（三重大学 生物資源学部 教授）

「三重県における長伐期化に対応した収穫予測技術」

島田 博匡 氏（三重県林業研究所 主幹研究員）

「ヒノキ再造林における低コスト林業技術の開発現場からの報告」

諏訪 鍊平 氏（森林総合研究所 関西支所 主任研究員）

「水源林造成事業における効果事例と複層林への取組」

佐々木 誠 氏（森林整備センター 津水源林整備事務所長）

【お問い合わせ先】



国立研究開発法人 森林研究・整備機構
森林整備センター 中部整備局 総務課 臼井
TEL 052-582-4721 HP：<http://www.green.go.jp/>

もりもり 森林を育み森林を活かす 森林整備技術

入場
無料

申込
不要



平成29年10月31日(火)
13:00~17:00

三重県総合文化センター

男女共同参画棟 多目的ホール

(三重県津市一身田上津部田1234番地)

※バス停「総合文化センター前・総合文化センター」下車すぐ

※駐車場 約1,400台(無料)

プログラム

◇ 三重県の森林・林業とICTの活用

松村 直人 (三重大学 生物資源学部 教授)

◇ 三重県における長伐期化に対応した 収穫予測技術

島田 博匡 (三重県林業研究所 主幹研究員)



◇ ヒノキ再造林における低コスト林業技術の 開発現場からの報告

諏訪 鍊平 (森林総合研究所 関西支所 主任研究員)

◇ 水源林造成事業における効果事例と 複層林への取組

佐々木 誠 (森林整備センター 津水源林整備事務所長)



【主催】



国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林整備センター

【後援】

三重県、近畿中国森林管理局、三重大学、三重県森林協会、三重県森林組合連合会
三重県木材協同組合連合会、三重県林業種苗協同組合連合会、三重県緑化推進協会

《お問い合わせ先》 森林整備センター中部整備局 総務課 TEL: 052-582-4721