

森林総合研究所運営費交付金プロジェクト

「国産早生樹種の用材利用に向けた材質・加工特性の解明」成果報告会

早生樹は使えるの？

－木材利用の観点からの早生樹の特性－

主催：国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林総合研究所

後援：公益社団法人日本木材加工技術協会木質仕上げ部会、同関西支部早生植林材研究会、
同九州支部国産早生樹連絡会、木材利用システム研究会

日時：2022年3月11日（金）13：30～17：00

会場：Microsoft Teams によるオンライン開催（森林総合研究所大会議室より配信）

会費：無料（事前申込要）

申込方法：①氏名、②所属、③メールアドレスを明記の上、sousei@ffpri.affrc.go.jp まで、電子メールでお申込みください。（受付アドレスを変更しました）

定員：250名（申込順、申込が定員を超えた時点で受付を締め切ります）

申込期限：2022年3月10日（木）17：00

ホームページ：<https://www.ffpri.affrc.go.jp/event/2022/20220311results/index.html>

次第：

1. 開会挨拶 13：30～13：40 坪山良夫（理事）

2. 特別講演「国産早生樹への期待 ～森－木材－家具の循環のしくみづくり～」
13：40～14：10 株式会社ウエキ産業 会長 植木正明 氏

3. 成果報告（各小課題については1件25分） 14：10～16：45

1) プロジェクトに関する概略説明 14：10～14：20
伊神裕司（プロジェクト主査、木材加工・特性研究領域 領域長）

2) 国産早生樹種の材質・物理特性について 14：20～14：50
安部久（木材加工・特性研究領域 組織材質研究室長）

3) 国産早生樹種の乾燥特性について 14：50～15：20
齋藤周逸（木材加工・特性研究領域 チーム長）

休憩（15分間） 15：20～15：35

4) 国産早生樹種の加工特性について 15：35～16：05
松村ゆかり（木材加工・特性研究領域 木材機械加工研究室 主任研究員）

5) 国産早生樹種の資源状況および家具材としての適性について 16：05～16：35
杉山真樹（プロジェクト副査、木材加工・特性研究領域 チーム長）

6) 国産早生樹種を用いた家具試作品の紹介 16：35～16：55
村田明宏（岐阜県生活技術研究所 主任専門研究員）

長谷川良一（岐阜県生活技術研究所 所長）
長瀬亘（静岡県森林・林業研究センター 主任研究員）

4. 閉会挨拶 16：55～ 渋沢龍也（研究ディレクター）

17：00 閉会予定

【問合先】

〒305-8687 茨城県つくば市松の里1

国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林総合研究所 木材加工・特性研究領域

杉山真樹（E-mail: sousei@ffpri.affrc.go.jp, Tel: 029-829-8305, Fax: 029-874-3720）