

令和5年度

森林林業技術セミナー

(森林林業研究発表会・林業シンポジウム)

- 日時 令和6年2月1日(木) 午後1時～午後4時50分
- 場所 自治研修センター 2階 講堂
徳島市南庄町5丁目77-1
- 主催 徳島県立農林水産総合技術支援センター・(株)徳島農林水産PFIサービス
※本セミナーは徳島県立総合大学校「まなび一徳島」の主催講座に位置づけられています。(2単位)

◇ 森林林業研究発表会

- ◆ 開 会 【13:00～13:10】
- ◆ 発 表 【13:10～13:40】

① スギ大径材を活用した強度性能に優れた横架材の開発

資源環境研究課 森林資源担当 研究員 谷川 海人

木造建築物における「横架材」はベイマツ・欧州アカマツなどの輸入材が主流となっており、代替材としてさらなる県産スギ活用の需要先となる可能性がある。今回は、スギ大径材から3丁取りした平角材のせん断強度試験を実施したので報告する。

② 未利用資源を活用したシイタケ菌床栽培

資源環境研究課 森林資源担当 専門研究員 吉住 真理子

近年、シイタケ栽培に用いられる広葉樹おが粉の不足や価格高騰が問題となっている。そこで、未利用資源である「竹」と「廃菌床」を広葉樹おが粉の代替として活用する可能性を検証中であるので、内容を紹介する。

- ◆ 質疑応答 【13:40～13:50】
- ◆ 休 憩 【13:50～14:05】

令和5年度森林林業技術セミナー 申 込 書

氏 名		住 所	
連絡先 (電話番号)		受講方法	<input type="checkbox"/> 会場 <input type="checkbox"/> オンライン

※連絡先は、携帯電話など日中連絡がつく番号を記入してください。
※ご記入いただいた情報は、連絡及び受付簿の作成のみに使用いたします。
※オンライン聴講の場合は電子メールでの申し込みをおすすめします。

◇ 林業シンポジウム ～不安定な木材需給に立ち向かう地域林業～

2021年のウッドショックは大きな社会問題となり、木材需要と価格の変動が注目を集めた。このような不安定な状況はどうして起こるのか、この問題に「現代林業」誌等でリアルタイムに情報発信され真剣に向き合われた「遠藤日雄氏」をお招きし、特に木材流通の面から解説いただく。

また、この問題に地域林業はどのように対応すれば良いのか。市町村の果たす役割が大きくなる中、高知県仁淀川町の「奥田誠氏」からは、市町村独自で実践された安定供給や担い手育成など先進的な取組をご紹介します。

そして、最後は遠藤氏、奥田氏、徳島森林づくり推進機構の大田氏に、これからの素材生産、木材流通、販売戦略など「地域林業はどうあるべきか？」について熱く語っていただく。

◆ 基調講演Ⅰ【14:05～15:05】

「ウッドショック後の木材流通とこれから」



講 師 NPO法人 活木活木森ネットワーク
理 事 長 遠藤 日雄 氏

略 歴

九州大学大学院農学研究科博士課程修了、森林総合研究所を経て、平成12年4月鹿児島大学農学部教授就任、平成27年3月退官。現在、NPO法人活木活木森ネットワーク理事長。主な著書に「第3次ウッドショックは何をもたらしたのか」など多数。現在「林政ニュース」遠藤日雄のルポ&対論を連載中。

◆ 基調講演Ⅱ【15:05～15:50】

「木材安定供給に果たす市町村の役割とは」



講 師 高知県仁淀川町農林課
課長補佐 奥田 誠 氏

略 歴

高校卒業後、旧池川町役場に就職。平成17年に池川町、吾川村、仁淀村が合併して仁淀川町職員に。平成24年度から現在まで林業の担当。森林環境譲与税を活用した担い手の育成、木材需給マッチング、原木の安定供給など先進的な取組を実施中。

◆ シンポジウム【16:00～16:45】

「これからの素材生産、流通、販売戦略」

パネリスト 遠藤 日雄 (NPO法人 活木活木森ネットワーク 理事長)
奥田 誠 (高知県仁淀川町 農林課 課長補佐)
大田 浩二 (公益社団法人 徳島森林づくり推進機構 参事)

◆ 閉 会【16:45～16:50】

■ お申し込み・問い合わせ先

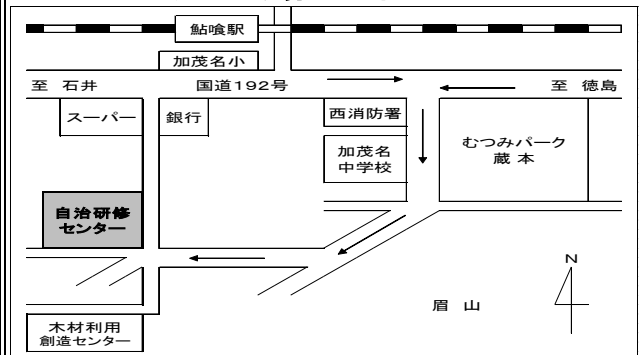
【お申し込み】

申込書に必要事項を記入し、郵送、ファクシミリ、電子メールでお申し込みください。
オンライン(Zoom)での聴講も可能です。

【お問い合わせ・送付先】

〒770-0045 徳島市南庄町5丁目1-9
徳島県立農林水産総合技術支援センター
高度技術支援課・分室
木材利用創造センター 林業人材育成棟
電 話：088-635-7810 088-633-6358
ファクシミリ：088-661-6957
電子メール：koudogijutsushienka@pref.tokushima.jp

■ セミナー会場 地図



(注)：ご来場、お帰りの際は東側(むつみパーク蔵本側)へお帰りください。