

令和7年度みどりの食料システム戦略実現技術開発・社会実装促進事業（委託プロジェクト研究）

管理優先度の高い森林の抽出と管理技術の開発

成果報告会

森林総合研究所・茨城県林業技術センター・福岡県農林業総合試験場・(株)CTI リード

森林経営管理制度に基づき、所有者に代わり民有林を管理する市町村の負担が増えています。中でも、人工林の取扱いや優先順位付けなど経営管理の判断は難しいところです。

私たちは、管内の民有人工林の状況や危険性を広域で評価して、推奨される経営管理方法とその優先度(緊急性)を示す技術と方法を開発しました。これらの新技術を実際に市町村の業務で使っていただくためには、市町村の担当者ばかりでなく、市町村を支える林業経営者や森林情報関連企業など森林技術者の専門家集団にも知っていただく必要があると考えます。

成果報告会では、市町村とそれらを支える森林技術者を対象として、このプロジェクト研究で開発した技術・方法と、その導入のための手引書を紹介し、市町村を支える体制について考えます

開催日時・会場・ウェビナー

日時：2025年12月18日(木) 13:00 - 16:30

会場：星陵会館 ホール

〒100-0014 東京都千代田区永田町 2-16-2

<https://www.seiryokai.org/kaikan.html>

ウェビナー：(お申込み後に URL をお送りします)

星陵会館 交通のご案内

東京メトロ有楽町線・半蔵門線・南北線 永田町駅 6番出口より 徒歩3分

東京メトロ千代田線 国会議事堂前駅 5番出口より 徒歩5分

東京メトロ南北線 溜池山王駅 5番出口より 徒歩5分

東京メトロ銀座線・丸の内線 赤坂見附駅 11番出口より 徒歩7分

※ 駐車場がありませんので自家用車でのご来館はご遠慮ください。

議事次第

13:00 挨拶

13:10 民有林管理を取り巻く問題と研究の概要 鷹尾元（森林総合研究所）

13:30 開発した技術の紹介

間伐が遅れている森林を発見する 高橋與明（森林総合研究所）

崩壊と風害の危険性の高い森林を発見する 岡田康彦（森林総合研究所）

施業方法を選択する指針 壁谷大介（森林総合研究所）

14:30 (休憩)

14:45 デモンストレーション：GIS で民有人工林の状況を俯瞰する

15:00 「管理優先度の高い民有人工林の抽出と管理のための手引書」紹介

15:20 パネルディスカッション

「市町村の判断を支える仕組みをどう作るかー制度と技術を活かす連携の可能性ー」

登壇者：溝上展也（九州大学農学研究院 教授・ファシリテータ）、城風人（林野庁森林利用課 森林集積推進室長）、大内隼人（常陸太田市農政部農政課林政係）、倉吉孝道（久留米市農政部農村森林整備課）、高岸且（(株)パスコ東北事業部技術センター上級主任技師／東北大学農学部非常勤講師）、鷹尾元（森林総合研究所）

16:30 閉会

申込方法

<https://forms.cloud.microsoft/r/NqWqHZ5GZ7>

からお申し込みください。

〆切：12月17日（水）15時

事務局

〒305-8687 茨城県つくば市松の里 1

森林研究・整備機構 森林総合研究所

Email: hmpforest-event@ml.affrc.go.jp



市町村とそれを支える関係者の役割分担と連携

