

令和7年度 地上レーザ測量機器を活用した森林調査にかかる研修事項書

研修目的

LiDAR機能を有したiPhone・iPad及び「mapry林業」のアプリを活用し、作業道計測や標準地調査において造林補助事業の申請・検査に活用する手法を習得する。また、地上レーザ測量機器による詳細な森林資源情報の解析・活用や、はい積み丸太の材積計測の手法を習得する。

研修日時

令和8年1月19日（水） 13:00～17:00

集合場所

みえ森林・林業アカデミー棟前駐車場（津市白山町二本木3769-1）

研修会場

【現地実習】津市白山町福田山地内

【座学】みえ森林林業アカデミー大教室（津市白山町二本木3769-1）

受講対象者

みえスマート林業推進協議会会員

研修講師

株式会社マプリィ 中村 大知 様

研修内容

時間	講義科目	内容
13:00	集合	—
13:00～13:40	移動	乗り合わせのうえ移動
13:40～15:10	現地実習	現地デモンストレーション （詳細） タブレットを使用した「mapry 林業」アプリを活用した計測 1 時間 バックパック型 LiDAR を活用した計測 30 分
15:10 ～ 15:40	移動	
15:40 ～ 17:00	座学	収集した情報の分析 mapry 林業等システム紹介 造林補助申請用データ作成

研修受講後は、アンケートのご提出にご協力いただきますようお願い申し上げます。

アンケートを後日ご提出される方は、アンケート用紙に記載の送り先へご提出お願い致します。