

地域林業の活性化にむけて！

—UAV 搭載型レーザー計測 現地研修会—

充実した森林資源を活かし効率的な木材生産を行うには、森林情報の正確な把握、地形や資源分布を踏まえた最適な路網配置や作業システムの選択が必要となります。

以前は日数を要した森林の現地調査などは、UAV(ドローン)を用いて森林を調査することで樹木の種類や育成状況、地形情報などの情報を短時間で収集することが期待されています。

そこで、UAV搭載型レーザーを活用した森林調査について、現地研修会を実施します。



○ 開催日時

平成30年6月21日(木)

午後1時30分から午後3時30分まで (受付開始は午後1時から)

○ 開催場所

愛知県豊田市牛地町 地内

※雨天、強風の場合は、6月22日(金)の午後1時からに延期します。

延期の場合は6月21日(木)の午前9時頃に申込時の連絡先へご連絡します。

○ 主催

愛知県豊田加茂農林水産事務所 森林整備課

○ 共催

豊田加茂スマート林業研究会

○ 協力

有限会社アペオ技研(刈谷市)

【 問い合わせ先 】

愛知県豊田加茂農林水産事務所 森林整備課 普及指導グループ (担当 鈴木・谷川)

○ 〒444-2424 愛知県豊田市足助町岡田3-1

○ 電話 0565-62-0501 ○ ファックス 0565-62-2161