



研修会「これからの森林・林業を考える」



～機械化・ICT化による省力化と森林経営の意識改革～

1. 開催日時：令和元年11月28日（木）
9：30～15：30（受付）9：00～
2. 開催場所：（講演）上富田町文化会館小ホール（西牟婁郡上富田町朝来758-1）
（機械展示・実演）林業試験場・農林大学校林業研修部（西牟婁郡上富田町生馬1504-1）
3. 主催：和歌山県
4. 要 旨： 和歌山県では、林業を安全で働きやすく、より魅力ある職場とするため、機械化やICT技術の導入を進めているところです。
今回の研修では、「機械化・ICT化による省力化と森林経営の意識改革」をテーマに、和歌山県に適した林業機械やICT技術の導入の可能性について検討します。
午前の部では、全国各地の「林業イノベーション」の取組と、ICT活用の先進事例について、ご講義頂きます。
午後の部では、ICTをはじめとする森林管理・施業の先端機械について、展示ブースでご見学・ご体験頂きます。
5. 午前の部：基調講演 9：30～12：00
（場所：上富田町文化会館小ホール（西牟婁郡上富田町朝来758-1））
 - ① 9：40～10：25
（仮題）「林業イノベーションの推進について」
林野庁森林整備部研究指導課 課長 森谷 克彦
 - ② 10：25～11：10
（仮題）「ICTを駆使した森林経営について」
株式会社百森 共同代表 田畑 直
 - ③ 11：10～11：55
（仮題）「林業現場における情報活用の実践について」
有限会社杉産業 代表取締役 杉 光太郎
6. 午後の部：機械展示・実演会 13：00～15：30
（場所：林業試験場・農林大学校林業研修部（西牟婁郡上富田町生馬1504-1））
【出展企業と内容（50音順・敬称略）】
 - アジア航測株式会社「森林GIS (Forest Track)」
 - 株式会社アドイン研究所「森林3次元計測システム (OWL)」
 - イワフジ工業株式会社「油圧式集材機 (YR-302E), ローザンググラブブル (BLG-16R), プロセッサ (CT500C/GP532)」
 - 上道キカイ株式会社「大型資材運搬ドローン (UKN3)」
 - オカダアイオン株式会社「小型チップパー (ログバスター)」
 - コマツカスタマーサポート株式会社「ハーベスタ350.1仕様車」
 - 有限会社杉産業「デジタル輪尺 (ハグロフ社製"MDII")」
 - 住友林業株式会社「森林路網設計支援ソフト (FRD)」
 - 株式会社竹谷商事「バックバック型3Dレーザースキャナ (3DWalker)」
 - 株式会社パスコ「航空レーザ解析・森林クラウド」
 - 株式会社モンベル「林業用ウェアとギアのご紹介」
 - 山秀情報システム株式会社「丸太検収システム (きこりくん)」

会場位置図



展示・実演会 詳細図

