

平成30年度 矢板市林業成長産業化地域創出モデル事業 公開勉強会

林業の成長産業化に向けたシンポジウム
～国内で実用化されている林業ICTツールの勉強会～

2019年 1/24(木)

第3回 林業の成長産業化に向けたシンポジウム
国内で実用化されている林業ICTツールの勉強会

■プログラム
13:30 開演
13:45 第一部：事例紹介
林業業界における実務用ICT導入事例（4社）
15:15 第二部：パネルディスカッション
林業現場が使いやすい林業ITについての議論バトル！
15:45 質疑応答
16:00 終了予定
※会終了後、16:30までは観覧の方によるブース展示があります。

■登壇者
特定非営利活動法人農林業経営支援センター

- 「データ作成・管理・分析サービス付きインターネットブラウザ型のオンデマンドGIS」
- 株式会社ジツタ
「現場作業を止めず生産効率UPさせる原木出荷管理スマートフォンアプリ」
- 株式会社森林再生システム
「見えない森林情報を集め『見える化』する3Dレーザー計測装置『OWL(アウル)』」
- 株式会社インフォファーム
「所有者ニーズに応えるビジュアル作業提案書作成タブレットアプリ」

パネルディスカッションコーディネーター
FOREST MEDIA WORKS 株式会社 橋崎達也

主催：矢板市林業・木材産業成長化推進協議会

会場 矢板イースタンホテル

各社コーナー設置
見て・触って・話せば知ることが出来る！

チラシ（表面）



会長（市長）あいさつ



講演会の様子

■日 時 平成31年1月24日（木）13:30～16:00
開場：13:00 開演：13:30

■会 場 矢板イースタンホテル 三峰の間（定員100名）
栃木県矢板市末広町24-1
車でお越しの方は、ホテルの駐車場のほか、先子が営業しているベイスアの駐車場も無料でご利用いただけます。

■参 加 費 無料（事前予約制）

オンデマンドGIS
特定非営利活動法人農林業経営支援センター
膨大な森林データの作成、更新、わかりやすく表示、分析、その他支援をすべてをオンラインで提供し、GIS等に係る膨大な人件費を大幅に削減させるサービス。
参考：「オンデマンドGIS 林業」で検索

木材検収システム
株式会社ジツタ
GISサービス、ドローンを含む林業ITの開発を手がける森林測量専門の総合会社。現場ごとに原木出来高をスマホ入力し、そのデータを一括管理することで原木の集荷を効率化。また、検収済み原木の写真を通るだけで、材積を自動計算するシステム。森林・林業白書掲載事例。
参考：「樹ジツタ」で検索

森林3次元計測システム「OWL」
株式会社森林再生システム
軽量小型な3Dレーザー測量システムにより、林内から3次元の森林情報を取得。専用ソフトで林分材積、本数、胸高直径等を素早く分析するシステム。
参考：「森林再生システム」で検索

提案営業支援アプリ「スピリット・オブ・フォレスター」
株式会社インフォファーム
林業にはなじみのない森林所有者への作業の提案を「見える化」し、作業の選択肢を提案し、所有者の要望を反映させるiPadアプリ。林業分野のアプリとしては初となる2014年グッドデザイン賞受賞。森林・林業白書掲載事例。
参考：「スピリット・オブ・フォレスター」で検索

GOOD DESIGN AWARD

チラシ（裏面）



林業ICTブースの様子