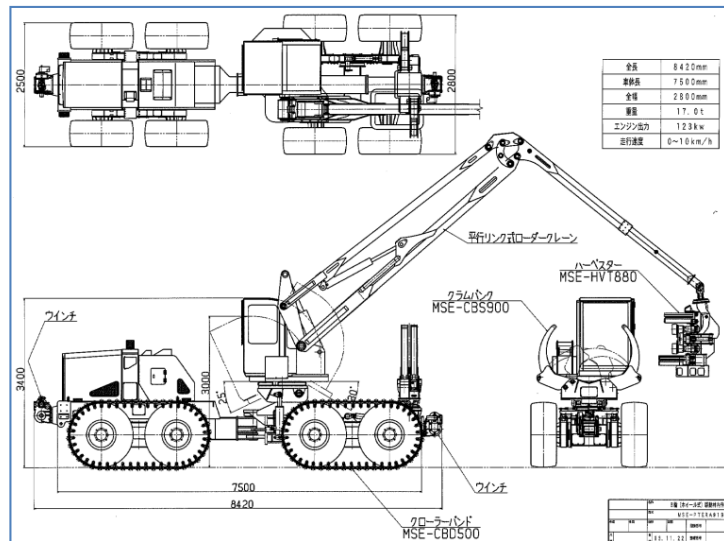


先進的林業機械を活用した作業システム現地検討会

ハーベスタ付き8輪駆動林内作業車を活用した ワンマンオペレーター作業システム



アーティクレート（中折れ）式8輪駆動林内作業車
【松本システムエンジニアリング(株)】

(有)橋元林業では、「平成24年度先進的林業機械緊急実証・普及事業」により、新しく開発された8輪駆動林内作業車（松本システムエンジニアリング(株)）を導入し、新たな作業システムの実証に取り組んでおります。

現地検討会では、導入機械による新たな作業システムの試行を公開し、森林・林業の関係者から、幅広いご意見をいただくことにより、今後の機械及び作業システムの改善につなげたいと考えておりますので、多数のご参加をよろしくお願いいたします。

- 【日 時】 平成26年2月12日（水）11:00～15:00
- 【会 場】 鹿児島大学農学部高隈附属演習林(鹿児島県垂水市海潟3237)
- 【定 員】 60名（先着順）
- 【参加費】 無料
- 【主 催】 有限会社橋元林業
- 【共 催】 松本システムエンジニアリング株式会社
- 【後 援】 株式会社自然産業研究所
- 【開催協力】 鹿児島大学農学部
始良・伊佐地域森林・林業活性化センター

- 注意事項
- ①ヘルメット、安全靴等は必ず着用してください。
(各自ご持参をお願いします。)
 - ②伐採木や機械周辺への見学は係員の指示で行動してください。

この催しは、「平成24年度 先進的林業機械緊急実証・普及事業」（林野庁補助事業/全国事務局：株式会社自然産業研究所）の助成を得て実施しています。

■お問い合わせ先、お申し込み方法などについては、本紙ウラ面をご覧ください■

平成26年2月12日（水）

- 受付
10:30～（附属演習林管理棟2階講義室）
- 開会
11:00
 - ・ 導入機械（アーティクレート式8輪駆動林内作業車）の特徴説明
 - ・ 導入機械の評価等
（鹿児島大学農学部 岡勝 教授）
- 現地研修
13:00
 - ・ 導入機械のデモンストレーション
 - ・ 質疑応答
 - ・ 終了予定 15:00

※天候その他やむを得ない事情により、変更となる場合があります。

ご連絡事項

- ・ 昼食は、各自ご持参願います。なお、会場周辺には店がございませんので、ご注意ください。
- ・ 垂水港から会場（高隈附属演習林）までは、公共交通機関はございません。
- ・ 無料送迎バスを鹿児島市内から運行いたします。
（鹿児島市中央駅西口出発：9:00 到着：17:00(予定)）
- ※ 詳細はお申し込みいただいた後、ご連絡いたします。

参加のお申し込み方法

■お申し込み方法

下記の「参加お申し込み用紙」に必要事項をご記入のうえ、下記の連絡先までFAX または E-mailにてお申し込みください。

申込締切 2月5日（水）

■注意点

定員になり次第、締め切らせていただきます。

■連絡先

始良・伊佐地域森林・林業活性化センター
（事務局：鹿児島県始良・伊佐地域振興局
林務水産課 前迫）
鹿児島県始良市加治木町諏訪町12
TEL：0995-63-8159
FAX：0995-63-8325
E-mail：maesako-shunichi@pref.kagoshima.lg.jp



■参加お申し込み用紙 ■FAX:0995-63-8325 E-mail(maesako-shunichi@pref.kagoshima.lg.jp)

代表者 連絡先	(〒 -)			
	TEL		FAX	
	E-mail			
同行者	氏名		所属	
	氏名		所属	

【会場までの交通】 () 無料送迎バスを利用する。 () 自車等で直接会場へ向かう。