

無料

明日の林業を変えるアイデアがここに

Reliable solutions

『日立建機日本 林業セミナー』開催!

開催場所

2021森林・林業・環境機械展示実演会
日立建機日本ブース

開催日時

令和3年10月10日(日)・11日(月)
※セミナー開催時間については下記をご覧ください

交通案内

- 無料シャトルバス
- ルート① JR南千歳駅前～新千歳空港～会場
所要時間：約35分
- ルート② JR苫小牧駅前～会場
所要時間：約30分

シャトルバスの運行時刻や乗り場案内は、
林業機械化協会Webサイト
<http://www.rinkikyo.or.jp>をご確認ください。



Seminar 林業DXの推進とは？

【内容】

林業の成長産業化を実現するには、需要に即して安定的に木材を供給することが重要。
川上から川下までをデータ連携し、「林業DX」による新しい価値創造を実現。

- 《第1回》10月10日(日) 10:00～10:15
- 《第2回》10月10日(日) 13:00～13:15
- 《第3回》10月11日(月) 10:00～10:15

※より安全にご聴講頂くために
・屋外オープン形式でセミナーを実施します。
・雨天の場合はやむを得ず中止とする場合がございます。

国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林総合研究所
林業工学研究領域 収穫システム研究室 室長 中澤昌彦 氏



※より安全にご見学頂くために
・実演場を設け実演します。
・雨天の場合はやむを得ず中止とする場合がございます。



FL135USL-6 テレブーム仕様

新型機実演 テレブーム仕様

【内容】

伐倒作業での労働災害を無くしたい！
伐倒作業の更なる機械化を実現した「テレブーム仕様」の機能と、
ValueBuckingによる「最適採材」を実機実演でご紹介。

- 《第1回》10月10日(日) 10:20～10:40
- 《第2回》10月10日(日) 13:20～13:40
- 《第3回》10月11日(月) 10:20～10:40

新商品展示 再造林作業の機械化

【内容】

再造林作業の機械化を目指し、北海道で新たに導入したレンタル商品

- 切り株処理など地拵え作業用の BRUSH CRUSHER
- 草刈り作業用の BRUSH CUTTER など

「機械化による作業効率の向上」や「安全性の向上」を目指した
新商品を多数展示



ZW30-5B + BRUSH CUTTER

日本の林業現場向けに新開発!!

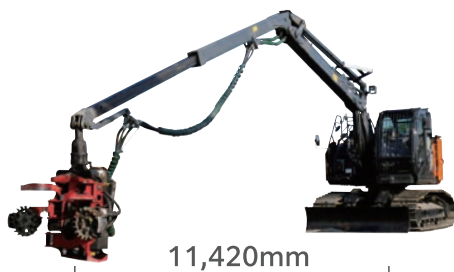
2021 森林・林業・環境機械展示実演会に初出展

APPLICATION & ATTACHMENT



● 林業専用テレブーム

- ① 伸縮可能な平行リンク式フロントの採用
レバー操作一つでフロント前後操作可能
従来のバックホウフロントと比べ作業性向上
- ② 11m を超える最大作業半径
先の立木まで伐倒処理
伐倒から集材まで広く作業が可能



● 林業 ICT を活用し最適採材を実現

- ① Value Bucking システム
幹一本が最大の価格になる様に、また需要者側
ニーズと合う様に、コンピュータが自動的に
採材長さを提示してくれる機能
- ② カラーマーキング装置
赤・青 2 本のスプレーで、4 種類に色分け
製品の品質や仕向け先別に、仕分け作業を効率化



xLogger
(Value Buckingシステム)



色分けされた丸太
(カラーマーキング装置)