



報道発表資料の配付日時 6月 3日 (木) 15時00分

発表項目 (行事名)	令和3年北海道森づくり研究成果発表会 (Web) の開催について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>例年春に、森林整備や木材利用に関する研究成果、技術、活動事例をわかりやすく紹介し、本道における森づくりや木材利用に関する知識を深め、技術の向上を図ることを目的として、「北海道森づくり研究成果発表会」の開催を予定しておりましたが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点からWeb配信で発表課題 (研究成果) を紹介することとしました。</p> <p>口頭発表についてはYouTube動画で、ポスター発表についてはホームページにて発表させていただくことになりましたのでお知らせします。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>1 名称 令和3年北海道森づくり研究成果発表会 (Web)</p> <p>2 公開期間 令和3年6月1日 (火) ～令和3年6月30日 (水)</p> <p>3 発表課題等 別添資料のとおり</p> <p>4 公開アドレス</p> <p>○ ホームページ：令和3年北海道森づくり研究成果発表会 (Web) アドレス http://www.hro.or.jp/list/forest/research/fri/event/03seikaweb.html</p> <p>○ YouTubeチャンネル：道総研森林研究本部-YouTube アドレス https://www.youtube.com/channel/UCSvV9VcVHXxGCMFfPXG6y7g</p>		
参考			

報道 (取材) に当たってのお願い			
他のクラブとの関係	同時配付 同時レク	(場所) 道政記者クラブ・林政記者クラブ	

担当 (連絡先)	水産林務部森林環境局森林活用課美唄普及指導員室 (担当者：只野、山岡) TEL 0126-66-6100		
-------------	---------------------------------------------------------	--	--

令和3年

Web開催

北海道森づくり 研究成果発表会

公開期間

令和3年6月1日(火)～令和3年6月30日(水)

URL

道総研森林研究本部ホームページ

北海道森づくり研究成果発表会(Web)

<http://www.hro.or.jp/list/forest/research/fri/event/03seikaweb.html>

口頭発表 YouTubeにて動画配信

一般の部

UAVを活用した山地災害調査の省力化に向けた取組 ～溪間工調査設計を事例として～

[十勝西部森林管理署:佐々木 賢治]

雄武町林野火災林分の復旧に向けた取組

[オホーツク西部森林室:坂下 野乃花]

北海道らしいスマート林業の推進

[林業木材課:田中 君祐]

北海道の森林情報オープンデータを現場に持ち出そう!

[総合政策部次世代社会戦略局DX推進課:喜多 耕一]

カラマツ・トドマツ人工林における風倒害リスク管理技術

[林業試:阿部 友幸]

北上するナラ枯れ -道南でカシノナガキクイムシを初捕獲-

[林業試:徳田 佐和子]

遺伝子発現を活用した森林病虫害診断の可能性

[林業試:和田 尚之]

UAVとAIを活用した人工林資源推定手法について

[林業試:竹内 史郎]

実証試験を通してカンバ材の合板への利用可能性を探る

[林業試:大野 泰之(丸玉木材(株)):中村 考論]

中高層建築物の外装に木材を使うために

[林産試:河原崎 政行]

道産カラマツCLTの効率的な製造技術と接合技術の開発

[林産試:大橋 義徳]

バイオマスボイラーに使用する木チップ燃料を乾燥する

[林産試:西宮 耕栄]

森林の循環利用を学ぶ木育用教材の開発

[林産試:北橋 善範]

ポスター発表 ホームページにて公表

令和2年までに道総研森林研究本部や林業関係者が研究開発した主な研究成果や地域での技術の普及や活動事例などの紹介をポスター形式で公表します。

◎ お問い合わせ先

道総研
森林研究本部

(地独)北海道立総合研究機構森林研究本部
企画調整部 普及G 主査(普及) 曳地(ひきち)
〒079-0198 北海道美唄市光珠内町東山
TEL 0126-63-4164 FAX0126-63-4166
E-mail:forestry@hro.or.jp

北海道
(一般の部)

北海道水産林務部森林環境局森林活用課
美唄普及指導員室 主任普及指導員 山岡(やまおか)
〒079-0198 北海道美唄市光珠内町東山
TEL 0126-66-6100 (FAX兼用)