

林業現場指導研修 (伐倒技術ワークショップ)

と き：令和2年9月16日午前10時30分～17日15時30分

ところ：美唄市光珠内 林業試験場（集合場所 実験研修棟）

講 師：相信 武司氏（(株)スチール プロダクトマネージャー）

小松 雄治氏（日本伐木チャンピオンシップ第3回大会出場）

横山 大蔵氏（世界伐木チャンピオンシップ第33回大会出場）

参加費：無料（申込必要）

開催趣旨

大径木伐採など高度な技術・技能を必要とする分野では、熟練者の豊富な知識や経験が不可欠で、労働災害防止の観点からも安全で効率的なチェーンソー技術の継承が課題となっています。

そのため、地域においてチェーンソー技術の次代を担う技能者を対象としたチェーンソー技術等のワークショップを開催し、技術と安全性の更なる向上を図るとともに、地域や林業事業体内での円滑な技術の継承を促進します。

研修内容（写真は過去のワークショップの様子です）



室内研修



脱着



枝払



丸太合わせ輪切



接地丸太輪切



伐倒

申込締切

令和2年8月26日(水)

主催：(一社)北海道造林協会

協力：(地独)北海道立総合研究機構林業試験場

(一社)北海道林業機械化協会 ・ (株)スチール

<参加申込・お問い合わせ>

一般社団法人北海道造林協会 北海道森林整備担い手支援センター（村上）

Tel：011-200-1381 Fax：011-200-1382

開始	終了	時間	項目	内容	場所	担当	センター	備考
----	----	----	----	----	----	----	------	----

(9月16日)

10:00		-	受付準備完了	実験研修棟 1階工学実習室に集合、 受付準備	林業試験場	センター	センター	受付準備	
10:00	10:30	30分	参加者受付	実験研修棟1階 工学実習室に集合、 受付	林業試験場	センター	センター	受付業務 ・名簿チェック ・資料配布 ・席案内 ・人数確認	
10:30	10:40	10分	開会式	支援センター長挨拶 講師紹介 研修目的の説明 スケジュール説明 注意事項等	林業試験場 工学実習室	センター	センター	司会進行 写真撮影	及川センター長 ほか
10:40	12:00	80分	セミナー	チェーンソー技術 講習	林業試験場 工学実習室	(株)スチール 相信氏ほか	センター	進行 写真撮影	
12:00	13:00	60分	昼食 屋外会場へ移動	各自で用意					(各自で移動)
13:00	13:40	40分	ソーチェーン 脱着操作	ソーチェーン 脱着操作	林業試験場 屋外会場	(株)スチール 相信氏ほか	センター	進行 写真撮影	ソーチェーン 脱着操作
13:50	17:00	190分	伐倒	伐倒技術	林業試験場 屋外会場	(株)スチール 相信氏ほか	センター	進行 写真撮影	

(9月17日)

9:00	10:20	80分	丸太合わせ輪切り	丸太合わせ輪切り	林業試験場 屋外会場	(株)スチール 相信氏ほか	センター	進行 写真撮影	
10:30	11:50	80分	枝払い	枝払い	林業試験場 屋外会場	(株)スチール 相信氏ほか	センター	進行 写真撮影	
12:00	13:00	60分	昼食	宿泊棟で用意					
13:00	15:00	120分	接地丸太輪切り	接地丸太輪切り	林業試験場 屋外会場	(株)スチール 相信氏ほか	センター	進行 写真撮影	
15:00	15:10	10分	閉会	支援センター長 講師から	林業試験場 屋外会場	センター長 (株)スチール 相信氏ほか	センター	進行 写真撮影	及川センター長 ほか

※荒天などで、屋外研修が実施不可能な場合には、別会場にて対応することがあります。