

平成29年度「森づくり技術講座」開催のご案内

開催の目的

カラマツなどの人工林が利用期を迎える中、林業・木材産業の健全な発展を通じた適切な森林づくりと、それにより産出される木材利用を促進することが必要となっています。

このため、道では平成28年に「北海道森林づくり条例」を改正し、現在、森林資源の循環利用の推進を柱の一つとする「森林づくり基本計画」を平成29年3月に策定したところです。

こうした中、森林資源の循環利用の推進に向けた適切な森林管理体制を構築していくには、それらを担う市町村や森林組合等林業事業体の職員などの人材育成が重要となることから、この度、森林・林業に関する基礎的な技術・知識を習得するための「森づくり基礎技術講座」と実践的な技術・知識を習得するための「森づくり実践技術講座」を開催することとしました。

講座の概要

講座名	森づくり基礎技術講座	森づくり実践技術講座
対象者	市町村等の新任担当職員 (経験年数：0～2年程度)	市町村等の中堅担当職員 (経験年数：3～5年程度)
定員	20名程度	20名程度
内容	○森林計画制度について ○森林施業技術について ○木材の利用について ○林地の測量・測樹について ○主要造林樹種について 等	○施業の集約化について ○間伐設計について ○伐出作業システムについて ○林業労働安全について ○木質バイオマスの利用について 等
開催日	平成29年5月23日(火)～24日(水)	平成29年11月8日(水)～9日(木) (予定)
開催場所	(地独) 北海道立総合研究機構 森林研究本部 林業試験場 住所：美唄市光珠内町東山	
講師	北海道水産林務部森林環境局森林活用課 主任普及指導員	

昨年の講座開催状況



現地実習（林地の測量）



室内実習（林地の製図）

平成29年度森づくり基礎技術講座

森づくり基礎技術講座の日程（5月23日～24日）

1 日 目	9:00～12:00	13:00～17:00（12:00～13:00昼休み）	
	〈室内講義〉 ◇森林計画制度の概要 ・地域森林計画 ・市町村森林整備計画 ・森林経営計画	〈室内講義〉 ◇林地の測量及び測樹 ・林地の測量 ・単木・林分材積の求め方	〈現地実習〉 ◇林地の測量及び測樹 ・測量機器による実測 ・直径・樹高の測定 ◇主要造林樹種の見分け方
2 日 目	9:00～12:00	13:00～15:30（12:00～13:00昼休み）	
	〈室内講義〉 ◇林分面積及び材積の求積 ・図面の作成及び求積 ・樹高曲線の作成 ・林分材積及び間伐材積の求積	〈室内講義〉 ◇森林の各種施業等 ・植栽から主伐までの各種施業 ・高性能林業機械 ◇全体討議	・森林病虫獣害 ・木材の性質

※注意事項

林業試験場には「研修宿舎」がありますが、現在、改修工事のため宿泊と食事の提供ができません。そのため、宿泊及び食事につきましては受講生各自で準備して頂くこととなりますのでご了承ください。

※講座受講を希望される方は、5月10日（水）までに下記へ申し込みください。

なお、申込書は道内の各総合振興局（振興局）森林室普及課に備えていますので、必要事項を記入の上、FAX・メール等で提出をお願いします。

【問い合わせ先】

〒079-0198 美唄市光珠内町東山 林業試験場内
 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
 TEL・FAX 0126(66)6100
 Eメール ueno.toshihiro@pref.hokkaido.lg.jp（担当：上野）

会場位置図

