

平成30年度林業技術センター研修実施計画の概要

【はじめに】

当センターでは、林業技術センター条例及び施行規則に基づいて、森林組合等職員養成研修、林業機械研修及び林業特技研修などの研修を実施しています。

平成28年度までは全て短期間の研修でしたが、条例等を整備し、平成29年度に研修期間を1年間とする「いわて林業アカデミー」を新たに開講しました。

また、研修は、市町村、森林組合、林業関係団体等の意見を踏まえて研修実施計画を策定し、実施しています。

平成30年度林業技術センター研修実施計画は、チェーンソーの技術向上など38件に上る意見や要望をいただいて策定しました。

(5頁 平成30年度研修計画 参照)

1 いわて林業アカデミー

林業への就業希望者を対象に、林業に関する知識及び技術を体系的に習得する研修で、開講2年目の実施となります。

林業の基礎全般の知識を習得するほか、林業に従事するために必要な

刈払機取扱作業安全衛生教育やチェーンソー、簡易架線集材装置等

運転業務、走行集材機械運転業務及び伐木等機械運転業務の特別教育並びに車両系建設機械(整地等)運転、玉掛け及び小型移動式クレーン運転の技能講習を受けることができます。

また、林業関係企業等を構成員とした「いわて林業アカデミーサポーターチーム」による質の高い実習を行うとともに、研修生と就職希望先とのマッチングに配慮した就業体験等を行います。

2 森林組合等職員養成研修

市町村や森林組合の職員を対象に市町村林務職員等初任者研修を行うほか、現場技術者のスキルアップ研修として、GIS・GPS林業活用技術研修、ドローン林業活用技術研修、森林作業道路網計画研修、木材流通・立木評価研修を行います。

(1)市町村林務職員等初任者研修

いわての森林づくり県民税などの林業施策、木材・特用林産・森林保護に係る振興対策、森林経営計画などの森林計画制度、森林整備事業な

どの補助制度、県土保全に関係する保安林・林地開発制度や治山事業、林道事業等路網計画等、本県の林業行政全般に関する研修を行います。

(2)GIS・GPS林業活用技術研修

GIS・GPSの実践的な活用方法を習得する研修を行います。

森林調査や作業道予定線の選定方法、測量データの管理方法、森林簿情報等の地図化や衛星画像(Google earth)への出力、森林経営計画図面の作成方法等について研修を行います。

(3)ドローン林業活用技術研修

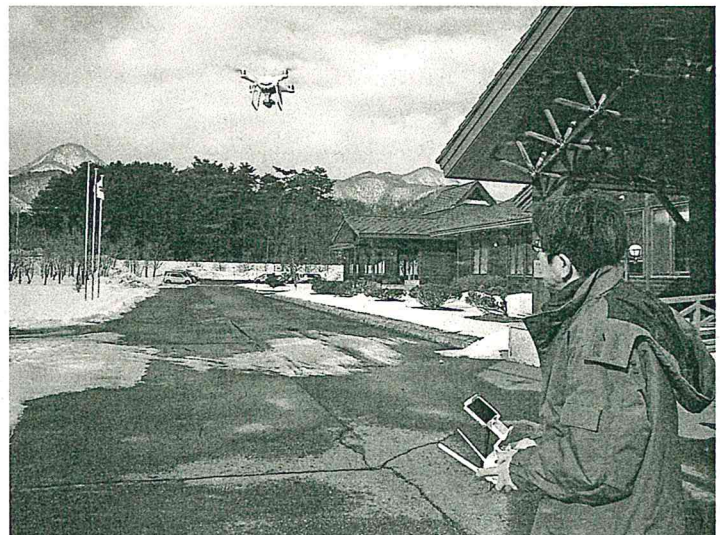
ドローンに係る関係法令などの基礎知識、基本操作、林業への活用方法について研修を行います。

(4)森林作業道路網計画研修

GPS等を活用した路線踏査技術、丈夫な森林作業道の作り方や作業システム・素材生産コストを考慮した路線選定の方法等について研修を行います。

(5)木材流通・立木評価研修

木材共販における木材の需要や価格の動向について市場で現地研修を



ドローン林業活用技術研修

行うとともに、主な用途別の丸太の規格や販売価格、間伐材積や販売見込額の試算、間伐の考え方等について研修を行います。

3 林業機械研修

地山の掘削及び土止め支保工作業主任者、はい作業主任者、車両系建設機械(整地等)運転、不整地運搬車運転などの技能講習を行います。

また、「高性能林業機械オペレーター特別研修」では、特別教育の講習課程に加え、十分な実技時間を確

保してオペレーターの技能向上を図ります。なお、平成30年度からは開催案内を当センターのホームページで行いますので、御理解と御協力をお願いします。

※林業技術センターHPアドレス

http://www2.pref.iwate.jp/hp1017/

4 林業特技研修

(1) 森林保護技術研修

林業普及指導員等を対象に、病虫害、鳥獣害に関する研修を現場中心に実務的な内容で実施します。

(2) 原木シイタケ栽培技術研修

新規参入者等を対象に基本的な栽培技術に関する研修と、中堅生産者を対象に地域や品種の特性や栽培環境に応じた研修を実施します。

(3) 放射性物質濃度測定方法等研修

市町村職員及び森林組合職員等を対象に、原木、ホダ木及び生産物等の放射能濃度検査を行うための検査機器の操作方法のほか、検体の採取、保管、前処理及び処分方法などについて研修を実施します。



高性能林業機械オペレーター特別研修

【おわりに】

当センターでは、岩手大学や森林総合研究所東北支所などの関係機関並びに県内林業関係企業・団体から、多くの御協力と御支援をいただきながら、質の高い研修運営に取り組んでいます。

技術向上や資格取得の絶好の機会ですので、積極的に参加願います。

林業技術センター研修部

019(697)1536

平成30年度研修計画（いわて林業アカデミー及び専門研修）

1 いわて林業アカデミー

研修区分	主な研修対象者	時期	研修期間	募集人員
いわて林業アカデミー	研修生選考試験に合格した者	4月～3月	1年間	15名

2 専門研修

(1) 森林組合等職員養成研修

研修区分	主な研修対象者	時期	日数	募集人員
ア 市町村林務職員等初任者研修	市町村林務担当職員等	5月	3日(1回)	40名
イ GIS・GPS林業活用技術研修	市町村林務・森林組合等担当職員	6月	2日(1回)	15名
ウ ドローン林業活用技術研修	〃	7月	2日(1回)	15名
エ 森林作業道路網計画研修	〃	9月	2日(1回)	15名
オ 木材流通・立木評価研修	〃	7月	2日(1回)	15名

(2) 林業機械研修

研修区分	主な研修対象者	日程	日数	募集人員
ア 地山の掘削及び土止め支保工作業主任者技能研修	林業・林産業従事者等	10/16～18	3日(1回)	20名
イ はい作業主任者技能研修	〃	11/14～15	2日(1回)	20名
ウ ショバルローダー等運転技能研修	〃	5/7～5/11	5日(1回)	10名
エ 車両系建設機械(整地等)運転技能研修	〃	4/19～20、4/23～26	6日(1回)	20名
オ 不整地運搬車運転技能研修	〃	①6/18～19 ②6/18、20	2日(2回)	各10名
カ 高性能林業機械オペレーター特別研修	〃	9/3～7、9/10～14	10日(1回)	12名

(3) 林業特技研修

研修区分	主な研修対象者	時期	日数	募集人員
ア 森林保護技術研修 森林保護基礎研修(Ⅰ)(Ⅱ)	林業普及指導員等	5・10月	半日(2回)	各15名
イ 原木シイタケ栽培技術研修 原木シイタケ栽培技術基礎研修(第Ⅰ期～第Ⅲ期) ハウス活用ホダ化促進技術研修	シイタケ生産者・林業普及指導員等	5・6・11月 1月	1日(3回) 1日(1回)	各25名 15名
ウ 放射性物質濃度測定方法等研修	林業普及指導員 市町村、森林組合職員等	4月	1日(1回)	50名