

皆さん、「高性能林業機械オペレーター養成研修」をご存じですか？

一 はじめに

岩手県林業技術センターでは、林業の担い手を育成するため、林業労働安全衛生法に基づく免許試験や技能講習など、様々な研修を行っています（注1）。

今回は、生産性を高め、コストを下げる上で重要な役割を果たす高性能林業機械（注2）のオペレーター養成研修について、Q&A方式で紹介いたします。

二 研修について

Q 今年度の研修計画は？

A 今年度は、8月25日から9月19日にかけて、19日間実施する予定です。

Q 研修内容は？

A 年度によって多少異なりますが、高性能林業機械の操作方法、機械の構造や点検整備、作業システムと生産性の把握など、高性能林業機械のオペレーターに必要な知識や技術を学べるカリ

キュラムとなっています（左図参照）。

【研修内容】
 (学科、約5日間)
 機械の構造、点検整備、作業システムと生産性の把握、関係法令、作業路の作設技術、採材方法、木材市況情報、材積計算など
 (実技、約14日間)
 ワイヤースプライス、機械の運転操作、伐採実習、はい積、検知など

Q 受講資格は？

A 労働安全衛生法に基づく「車両系建設機械運転技能講習」、「伐木等の業務従事者特別教育」、「林内作業車集材作業安全衛生

教育」などを修了していることが条件となりますので、ご注意ください（左図参照）。

【受講資格】

- ・ 林業事業体等において、林業機械作業に従事していること。
- ・ 車両系建設機械運転技能講習の修了者
- ・ 伐木等の業務従事者特別教育の修了者
- ・ 林内作業車集材作業安全衛生教育の修了者
- ・ 所属する「事業主」及び「市町村長」の推薦

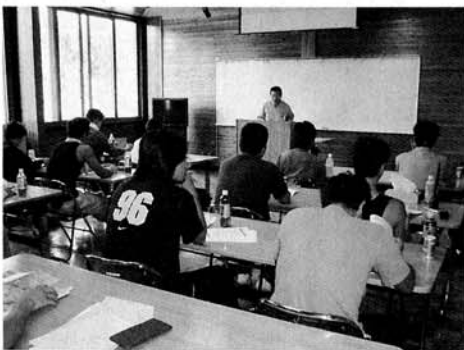


写真-1 講義の様子

Q 研修の申込み方法は？

A お近くの地方振興局や総合支局、農林センター等に申込み用紙等がありますので記入のうえ提出してください。募集は7月頃に行う予定です。

Q 募集人数は？

A 定員は約10名です（申込順）。できるだけ、多くの方に受講して頂きたいのですが、研修を効果的に実施するため、定員を設けております。



写真-2 採材方法と木材市況

Q 受講料は？

A 無料です。研修の修了者は、職場はもちろんのこと、地域の中核となるオペレーターとして活躍していただくことが、目的の一つとなっています（宿泊料、食事代等は有料）。



写真-4 フォワーダ




写真-3 ハーベスタ

Q 講師は？
A 県内の篤林家、イワフジ工業株式会社（奥州市水沢区）、林業・木材製造業労働災害防止協会岩手県支部、岩手県森林組合連合会など、各分野における専門の方々に講師をお願いしております。

(注1) 詳しくは、当センターのホームページ (<http://www.pref.iwate.jp/~hp1017/>) をご覧下さい。昨年度の研修の様子をご覧いただけます。
(注2) 高性能林業機械とは、建設現場で使われる油圧ショベルなどに手を加え、山で仕事をするために開発された機械のことです。大きく分けると、「山で木を切る」タイプ（写真-3）と、「丸太や伐採した木を運ぶ」タイプ（写真-4、5）の2種類に分けられます。
(注3) 機械の種類など、詳しくお知りになりたい方は、林野庁森林技術総合研修所 林業機械化センターのホームページ (<http://www.kannet.ne.jp/fmc/>) をご覧下さい。

Q 研修で習得できる機械は？
A 年度により異なりますが、プロセッサ、ハーベスタ、スイングヤーダ、フォワーダなどの機械です（注3）。

これが炭の  エコパワー

遠赤外線 で美味しく調理
土壌改良・水質改善・畜産関係にも

マイナスイオンで爽やか空間
住まいを 消臭・家を 長持ち

日本一の炭の里から
岩手木炭

岩手木炭で暮らしをおいしく、健康に。
毎月19日は岩手木炭の日

社団法人 岩手県木炭協会
岩手県盛岡市菜園一丁目3-6 農林会館6F
TEL 019-626-7628 FAX 019-626-7654
URL <http://www9.ocn.ne.jp/~mokutan/>
Email i-sumi@eos.ocn.ne.jp

三 おわりに
今回は、ほんの一部しかご紹介できませんでしたが、興味を持たれた方、不明な点等ありましたら、お気



写真-5 スイングヤーダ

軽にお問い合わせください。
最後に、この研修を実施するにあたって、前段でご紹介した講師の皆様を始め、盛岡市など、多くの皆様にご協力を頂いておりますことを、この紙面をお借りして御礼申し上げます。



(研修に関するお問い合わせ先)
岩手県林業技術センター
研修部 担当 栗野
Tel.019-697-1536
E-mail: ce0011@pref.iwate.jp