

林大の風

第23号 高知県立林業大学校

今年観測史上最も早い梅雨入りとなりました。依然と続く新型コロナウイルスの感染症対策として密な状態を避け、マスク着用や体温管理、校内の消毒はもとより、通常授業についてもリモートも取り入れ実施しております。

また、現地実習に行く際にもできる限り密にならないよう車内では、スペースを空けるように心がけております。

梅雨入りが早く、雨の影響も出ておりますが、実習棟や校内を活用して日々技術を習得しております。

各課程の活動紹介

基礎課程は基本となるチェーンソーや車両系の講習を終え、7月からは本格的な現地実習を開始します。

専攻課程は森林管理、林業技術、木造設計コースの3コース合同で行う共通科目の講義がほぼ終わり、これからは、それぞれの専門分野を学んでいきます。

【基礎課程】

チェーンソーの資格も取り、伐倒作業が出来るようになった研修生。

本校では演習林に行く前に平場でトレーニングを重ね、基礎を体に叩き込んでもらいます。

安全のための基本装備や操作に始まり、正確な伐倒のために一つずつステップアップしながら操作を学びます。外部講師のアドバイスから生まれた「熊笹切法」も取り入れ、さらに分かりやすい指導を行っています。

エンジンを全開にしなが、指定されたとおりの角度や目標に向かって切り進めるのは難しいですが、修正を繰り返しながら形を整えていきます。何台ものチェーンソーが同時に唸り、次々木を切り取っていく様子は圧巻です。平場での練習が終われば、次は演習林での伐倒となります。



【専攻課程】

森林管理コース
林業技術コース

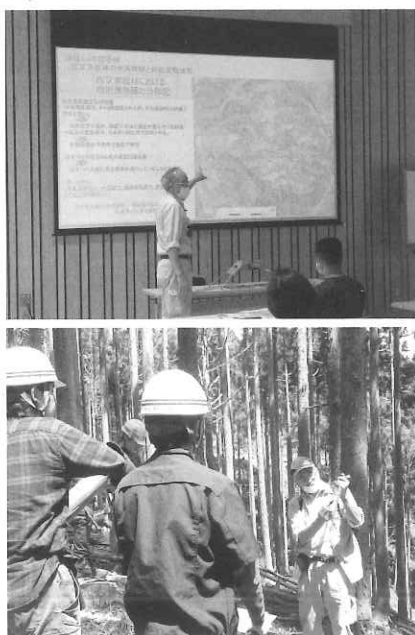
6月7、8日と株式会社四国トライの吉村典宏先生にお越し頂き、1日目は座学で日本・高知地形地質に関する基礎知識を、2日目は演習林を歩きながら危険箇所や地滑りの痕跡などを確認しました。

林道、作業道を開設する上で、土地の地形及び地質を理解することは開設費用及び維持管理費用の大幅な削減に繋がります。これから始まる作業道開設実習で学んだ知識の大切さを実感出来るのではないかと思います。

また、6月22日は「ライダーデータの活用事例」、「地図から読み取る地形地質」をテーマに、同じく吉村先生に講義して頂き、図面の判読演習を行いました。

高知県では林野庁から提供されたライダーデータ

から50cmメッシュのDEMやDSM等の作成、樹種判別や樹頂点解析を進めており、今後それらのデータが閲覧可能になる予定です。せっかく整備された



データを活用しなくてはもったいないと思います。この講義は一般の皆様が受講可能なリカレントコースですので、来年度は是非ご参加下さい。

【専攻課程】

木造設計コース
林業大学校から車で7分、「聖建築研究所」へお邪魔してきました。

今年度は古民家改修に興味のある研修生も多いので、ギャラリーとして開放している部分を見学させてもらいました。所長自ら改修に至った経緯や改修内容や方法、増築ギャラリーの設計趣旨などを丁寧に説明していただき、事務所部分にも入らせてもらうなど、研修生にはよい刺激になったことでしょう。

ギャラリーは一般開放されており、市の図書館機能もあることから改めてゆつくり訪れたいという研修生もいました。

これまでの活動については、本校ホームページの「活動報告」で随時報告しておりますので是非ご覧になってください。

林業・木造建築のスペシャリストへの道 高知県立林業大学校 令和4年度 研修生募集

基礎課程

定員20名

林業技術や林業機械の操作、森林路網の開設など、フィールドワークが約7割を占め、即戦力となる人材を育成します。

取得できる修了証
(技能講習・安全教育)

林業分野に就業する上で必要な下記の12の特別教育及び技能講習修了証を研修期間内に取得できます。

- 伐木等の業務に係る特別教育修了証
- 刈払機取扱作業安全衛生教育修了証
- 車両系建設機械運転技能講習修了証
- フォークリフト運転技能講習修了証
- 小型移動式クレーン運転技能講習修了証
- 玉掛け技能講習修了証
- 不整地運搬車運転技能講習修了証
- 走行集材機械運転業務特別教育修了証
- 伐木等機械運転業務特別教育修了証
- 簡易架線集材装置等運転業務特別教育修了証
- はい作業従事者安全教育修了証
- 機械集材装置運転業務特別教育修了証



専攻課程

定員30名
(各コース10名)

大学教授や各分野の第一線で活躍する講師による充実した授業で最先端の技術や知識が身につきます。

森林施業のプランナーへ 森林管理コース

森林GISの活用方法や森林施業プラン書の作成技術などを習得した、林業経営の中核を担う人材を養成します。



林業現場のエキスパートへ 林業技術コース

高性能林業機械のメンテナンスや架線技術などを習得した、林業技術のエキスパートを養成します。



木造建築のプロフェッショナルへ 木造設計コース

国内でも数少ない木造に特化したカリキュラムにより、住宅から中大規模木造までプロデュースできる木造建築のスペシャリストを養成します。



年齢 18歳以上 (令和4年4月1日時点で)

※森林管理コース、林業技術コースの年齢は19歳以上

研修期間 1年(1,200時間程度)

研修料 年額130,680円(税込)

※別途、教科書・安全防具・作業着などの購入経費200,000円程度

支援制度も充実!

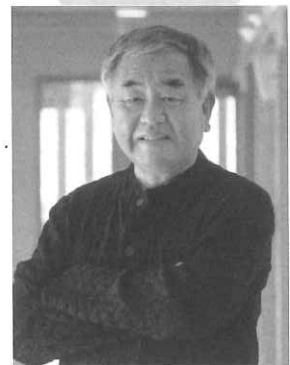
最大165万円(年間)を給付

高知県立林業大学校では、最大165万円(年間)の給付金を支給する支援制度を整備しており、安心して研修に専念することができます。

※給付金制度には支給要件があります。詳細については、お問い合わせいただくか、ホームページ「高知県緑の青年就業準備給付事業について」をご覧ください。

校長は
世界的建築家

隈研吾氏!



就職も全力でサポート!
就職率99%以上

就職についても研修生ひとり一人の希望に合わせてきめ細かな就職支援を実施。インターンシップによる職場体験なども積極的に行い、ほぼ全ての卒業生が、林業及び木造建築関係の仕事に就くことができました。

募集 日程	推薦	前期	申請期間：令和3年 8月27日(金)～9月27日(月) 選考日：令和3年10月16日(土)
		後期	申請期間：令和3年10月18日(月)～11月12日(金) 選考日：令和3年11月27日(土)
	一般	前期	申請期間：令和4年1月17日(月)～2月4日(金) 選考日：令和4年2月19日(土)
		後期	申請期間：令和4年1月17日(月)～2月4日(金) 選考日：令和4年2月19日(土)

※後期試験は前期試験で合格者が募集人員に達した場合は実施しません。

高知県立林業大学校 Tel.0887-52-0784 Fax.0887-52-0788

〒782-0078 高知県香美市土佐山田町大平80 https://kochi-forestry.ac.jp E-mail:030208@ken.pref.kochi.lg.jp

高知県立林業大学校 検索

フェイスブックもチェック!
研修の様子などを紹介します

