

MOVIE



# 森の明日を紡ぐのはあなたです

森林は地球温暖化防止や土砂災害防止、水源かん養など様々な公益的機能を持ち、人々に広く恩恵を与えてくれます。

また、福島県内の人工林の半数以上は50年生以上となり資源が充実し収穫期を迎えています。今後、公益的機能を維持しつつ資源活用を行うために適切な森林資源の管理が必要です。これからは「植林→育林→伐採→植林」の循環型林業の推進が求められています。林業アカデミーふくしまでは、福島の森林の未来を託す仙人(そまびと)の育成をスタートします。

※仙人(そまびと)は林業従事者を指しています。

## 充実した講師陣!

大学の教員や試験研究機関の研究者、各界で活躍されている外部有識者により、最新の専門知識や技術が学べます。また、現場での機械操作や作業のノウハウなどは、県内外のプロフェッショナルにより技能・技術が学べます。

## 最先端の林業技術を学ぼう!

ドローンの操作や撮影画像の活用、3D レーザースキャナによる森林調査、森林GIS 等による森林情報の把握など、ICT を活用した最先端の林業技術が学べるほか、高性能林業機械の操作技術が学べます。



## 就業前長期研修

2022年4月開講

2021年7月 研修生募集開始(予定)

受講条件	次の3つの条件を全て満たす者 ①高等学校卒業または同等以上の学力を持った者 ②福島県内の林業事業体に就業希望がある者 ③就業予定時の年齢が原則45歳未満の者
募集定員	15名程度
研修期間	1年間(令和4年4月~令和5年3月) 1日7時限(1時限50分)×200日=1,400時間程度
受講手数料	県立高校授業料相当額 徴収予定 ※別途作業服、テキスト代、資格取得費用、傷害保険等の費用が必要となります。

こんな資格が  
取得できます!

- 刈払機取扱作業者に対する安全衛生教育
  - 走行集材機械の運転の業務に係る特別教育
  - 簡易架線集材装置の運転の業務に係る特別教育
  - 車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習
  - 玉掛技能講習
  - 第3種放射線取扱主任者免状
  - ロープ高所作業の業務に係る特別教育
  - 伐木等の業務に係る特別教育
  - 伐木等機械の運転の業務に係る特別教育
  - 機械集材装置の運転の業務に係る特別教育
  - 不整地運搬車運転技能講習
  - 林業架線作業主任者免許規程に定められた講習
  - フルハーネス型安全帯使用作業の業務に係る特別教育
- その他必要な資格を検討中

## 研修講座概要

- 苗木の植栽から保育、木材の搬出利用まで幅広い知識と技術の習得
- 森林施業に必要な資格の取得及び現場作業を安全・確実に実施するための技能の習得
- インターンシップ等を通じた知識・技能・技術の向上

## カリキュラム

研修講座は4つの柱で構成。実践力を身に付けるための実習を中心に、福島県の実情や将来性を踏まえたカリキュラム。

- 森林・林業に関する幅広い「知識」の習得
- 森林施業「技術」の習得
- 「資格」の習得
- 「インターンシップ」の実施

## 研修給付金

研修修了後、1年以内に林業分野に就職し、地域林業の中核を担う意志を持っている方に対し、研修に専念できるための給付金制度があります。

## 林業アカデミーふくしま研修施設

2022年8月完成

福島県産材を使用した、最先端林業技術の学び舎が福島県に誕生します。



※研修施設バス(予定)

## 林業アカデミーふくしま研修施設

〒963-0112 福島県郡山市安積町成田西島坂1 (林業研究センター内)  
TEL 024-945-2160



JR郡山駅から車で約20分  
郡山南ICから車で約10分



JR郡山駅からは福島交通(長沼行)  
木工団地入口下車~徒歩10分

## 最新の林業機械・機器、訓練装置を導入し、実践力を有する林業従事者を育成!

### 最新の林業機械

- ハーベスタ、フォワーダ、グラブ付バックホウ  
最新の林業機械を使用した実技研修
- ハーベスタシミュレーターによる  
林業機械の模擬練習

### 各種訓練装置

- 伐倒反復訓練装置、風倒木伐倒訓練装置、  
枝払い訓練装置、  
キックバック装置の設備を活用した反復訓練

### 架線集材機械

- 全国的にも珍しい架線集材機械の操作実習

### 最新ICT機器

- 操作訓練用ドローン、  
森林3次元計測システム「OWL」、  
路網設計支援ソフト「FRD」の導入等

## お問い合わせ

## 福島県農林水産部 林業振興課

〒960-8670 福島県福島市杉妻町2番16号  
TEL 024-521-7426 FAX 024-521-7908  
ringyoushinkou@pref.fukushima.lg.jp