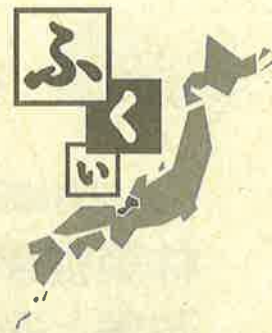


# 若越の林業



金津創作の森にツリーハウス完成

金津技研(計画)、福井大学工学部学生(デザイン設計)、西島木材(施工)の連携により、令和6年9月から施工していたツリーハウスが完成し、金津技研からあわら市に贈呈されました。金津創作の森内に生えている木を囲い込むように建てられ、県産材をふんだんに使用した2階建てハウスです。子供達が遊んだり家族で弁当などを食べたりする場所となりそうです。この自然豊かな景観とマッチした施設に一度足を運んでみませんか。

(坂井農林総合事務所 林業・木材活用課)

2025 **3** No. 754





～人材育成研修～

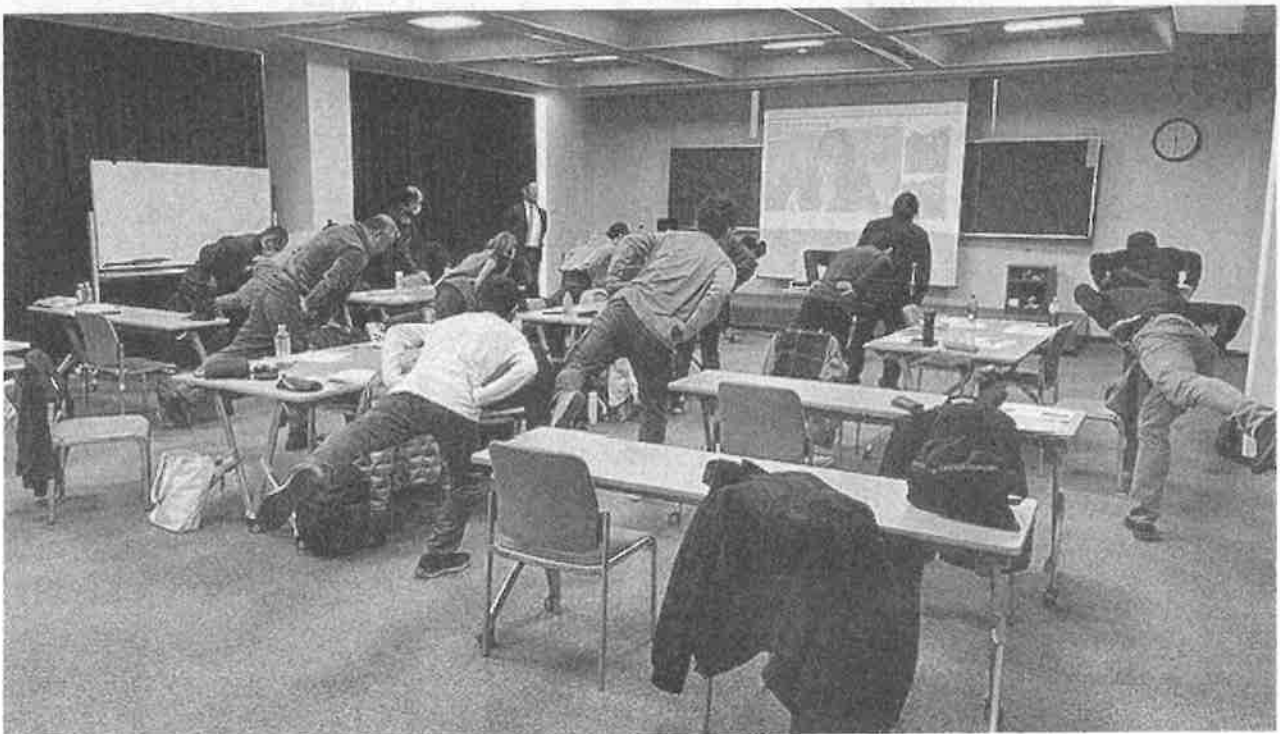
### 林業従事者を対象に、「セルフケアによる林業職業病の改善と適切な身体の使い方研修」を実施

県内の林業従事者(素材生産、造林保育に従事される方)は近年 350 人前後で推移しており、今後、県内の森林で主伐・再造林を進めるに当たっては、さらなる人材の確保が課題となっています。

若い人材を安定的に確保するためには、林業の魅力を伝えるだけでなく、林業の労働環境を見直すことも必要です。全国の林業における千人当たりの死傷者数は、22.8 人(令和5年)と他の産業に比べ圧倒的に高く、厳しい労働環境にあります。そこで、県では、令和6年 12 月 20 日、県内の林業従事者のみなさまを対象に、労働環境を分析し、身体の使い方を工夫することで企業の労働安全性を高める活動をされている、(株)フジイコーポレーション代表取締役 藤井寛之様 を講師にお迎えし、「セルフケアによる林業職業病の改善と適切な身体の使い方研修」を実施しました。今回の研修では、理学療法的な視点から業務内容や従事者自身の身体の癖を分析し、正しいセルフケアを実践することで、林業の労働環境を大きく改善できること、労働環境が改善することで従業員の満足度が向上し離職防止に繋がることを説明いただきました。また、実際に正しいセルフケアの方法の実演もあり、参加者は、熱心に自分の身体と向き合っていました。

県では今後も、さまざまな施策等を通じ、多くの若い人材が希望を持って林業の現場で働くことができる環境づくりを推進し、林業に従事されるみなさまが、本県林業の担い手として、長く現場で活躍していただけるよう取り組んでまいります。

(県産材活用課 林業戦略グループ)



## 武生商工高校1年生が丸太から製材品までの加工工程を学びました

建築分野における県産材の利用を促進するため、建築を学んでいる武生商工高等学校 都市・建築科 建築コースの1年生 17名を対象に、丸太から製材品までの加工工程を学ぶ現地体験会を2月14日（金）に開催しました。

まずは、中西木材株式会社（越前市家久町）を訪れ、工場の職員から、製材や乾燥、集成材加工等の工程の説明を受けました。丸太から、住宅に使用される柱材などに加工されていく様子を熱心に見学していました。

同校は、工業キャンパスと商業キャンパスが統合され、今年の2月に新校舎が建設されたところです。新校舎の体育館の床材等に使用された木材の一部は、この工場



▲プレーナー（自動カンナ）を見学している様子

場で加工した

ものであるとの説明を受け、生徒達は一層興味を示していました。特に、乾燥前後の木材を持ち上げ、重さの変化を体感すると、その違いに驚いていました。



▲乾燥前後の木材の重さを比較している様子

次に、家具の製造・販売を行っている株式会社 Tanzen を見学し、製材された木材を製品に加工する工程を学びました。波打つ曲線等の複雑な形状でも正確に加工できる CNC ルーターなどを見学しました。生徒達は、初めて見る機械に感動するとともに、来年度以降に製作する木製品にも活用してみたいと話していました。

今回参加した 17 名は、令和7年の秋頃に、住宅における県産材の利用について学ぶため、スギの伐採体験や製材所、建築中の住宅を見学する予定です。

（丹南農林総合事務所 林業部 林業・木材活用課）

## 山林協会 だより

### 令和7年度の多面的事業について

平成25年から実施してきた森林・山村多面的機能発揮対策交付金事業が新規事業に生まれ変わりました。具体的には、事業名が里山林活性化による多面的機能発揮対策交付金事業に、また、事業の内容は、従来の森林整備と併せて森林資源の活用が必須条件になったことや、自伐林家等を支援するメニューが追加されています。

当協会では、この新規事業をPRし、県内の活動団体が円滑に取り組めるよう、1月17日には県、市町の担当者を対象にWEB会議を、1月27日には福井県総合グリーンセンターにおいて活動団体等を対象とした事業説明会を開催したところです。

森林は私たちの社会にとって必要不可欠のものであり、魅力ある大切な資源です。引き続き、多くの人たちに森林にかかわっていただけるよう、多面的事業で支援していきたいと思ひます。



# 福井県農林漁業賞に(株)巨勢、熊川葛振興会が選ばれました！

## 福井県農林漁業賞

県では、地域の農林漁業の振興に中心的かつ先導的な役割を果たしている方や、新たな発想を生かして農林漁業等に意欲的に取り組み、その活性化に貢献している方を表彰しています。

このうち、林業分野は下記の部門で選ばれましたので、ご紹介します。

### 【農林漁業経営者部門】 株式会社 巨勢



木材市場の近隣である立地条件を活かしつつ、薪割機の導入によりコストを低く抑えた薪は県内随一の生産量を誇ります。さらに樹種による薪の特徴や良さを説明できるように、会社独自の「薪ソムリエ」を店舗に常駐させ、薪の普及を図っています。

### 【農林漁業活性化部門】 熊川葛振興会



葛根を自ら採取し葛粉を生産する、全国でも珍しい団体です。江戸時代の葛粉製法を守りながら、地元企業と連携し葛の葉を使用したお茶などの商品開発を行っています。

また、地元小学校に対し体験会を開催するなど、伝統ある「熊川葛」を後世に引き継ぐ活動も行っています。

(森づくり課 森林活用グループ)



## 緑推だより

### 「緑の募金」について

緑の募金運動は、春季の本格的活動を開始する時期が間近となりました。

緑の募金の運動期間は今年も例年通り、春期は3月22日～5月31日、秋期は9月1日～10月31日です。

令和6年度の募金の総額は約2,604万円で、家庭や職場、企業や学校、街頭募金など多くの皆様からお寄せいただきました。緑の募金は、地域の公園や空き地などで行う植樹活動をはじめ、学校、保育園、公民館など公共施設での植樹、市町がイベントなどで行う緑化苗木の配布、森林ボランティアによる森づくり活動など、県内の緑化の推進活動に使わせていただいています。

また、次代を担う子ども達が行う間伐などの体験学習や、木工・クラフト体験などの森林環境教育活動にも活用されています。

さらには、地震や豪雨等の自然災害による被災地の復旧に向けて、緑化等を通じた支援も行っています。

今年ももうすぐ「緑の募金」期間が始まります。

今後も皆さまのご理解とご協力をお願いいたします。

(公社)福井県緑化推進委員会



▲ 街頭募金活動 (福井市)



▲ 地域での植樹活動 (大野市)



▲ 緑化木の配布活動 (鯖江市)



## 原木シイタケ栽培基礎研修を開催しました

令和7年1月22日(水)総合グリーンセンターにおいて原木シイタケ栽培基礎研修を開催しました。研修では原木シイタケ生産にかかる必要な資機材・作業内容などを動画や現物を用いて分かりやすく解説しました。

また、園内にあるシイタケ原木に適した樹種を実際に見てもらい原木生産のイメージも持ってもらいました。

この研修をきっかけに新たな原木シイタケ生産者として活躍いただけることを期待します。

(総合グリーンセンター 技術指導グループ)



研修会の状況



働く方への贈り物



## 林業退職金共済制度

略称：林退共（りんたいきょう）

★優秀な人材を確保するために、「林退共」の退職金制度に加入しましょう！

〔林退共制度は、林業で働く人たちのために国が作った「退職金制度」です。〕

- ◎ 安全・確実に退職金をお支払いします。
- ◎ 掛金は全額非課税となります。
- ◎ 新規加入従事者の掛金が一部免除となります。

★定年後、再雇用された場合、中退共制度からの通算も可能です！

★「一人親方」として就労される方々も、個々の親方が集まって結成した「任意組合」を通じて加入ができます。



共済手帳をお持ちの従事者が  
林業界を引退するときは、  
忘れずに退職金を請求するよう  
指導してくださいね！



お問い合わせはこちらまで

独立行政法人 勤労者退職金共済機構  
林業退職金共済事業本部  
TEL 03-6731-2889



<https://www.rintaikyo.taisyokukin.go.jp/>



## 炭素吸収源対策としてのバイオ炭農地施用

総合グリーンセンター 藤田 義憲

### はじめに

バイオ炭とは、バイオマス(有機物)由来の炭化物であり、黒炭や竹炭、もみ殻炭などが該当します。近年、バイオ炭の農地施用が温室効果ガス的一种である二酸化炭素の吸収源として期待されています。バイオマスが燃焼あるいは腐敗すると、体内に含まれる炭素は二酸化炭素として大気中に放出されてしまいますが、炭化して地中に埋めることによって放出を減少させることが可能となります。

また、バイオ炭には土壌の物理性を改善して保水性や保肥性を高め、農作物の健全な生育と収量の増加に効果があるとされています。先般、バイオ炭の農地施用が温室効果ガスを吸収する事業としてJクレジット制度に追加されたこともあり、バイオ炭を活用して農産物のブランド化に取り組む農業者団体も増えています。

### バイオ炭研究

本県では令和2年度から6年度までの5年間、炭素吸収源としてのバイオ炭を広く普及させるための共同研究に参画しました。この共同研究は、国の研究機関や大学等と役割分担して、新たなバイオ炭資材の開発や農地での作物栽培試験、社会実装に関する研究など幅広い分野に



林試式移動炭化炉



開放型簡易炭化器

及んでいます。

当センターにおいては、農林業者自らがバイオ炭を製造して農地施用を進めることを目的として、県内で大量に発生するバイオマス(スギ間伐材や竹、果樹等剪定枝)を原料として用い、それぞれの焼成に適した簡易炭化器(林試式移動炭化炉、開放型簡易炭化器)を選定して様々な炭化試験を行いました。最終的には試験の成果を踏まえ、簡易かつ効率的にバイオ炭づくりを行うための「バイオ炭製造マニュアル」を作成しました。

### おわりに

これまで廃棄されていたバイオマスをバイオ炭に加工して農地施用することは、農林業の振興や温室効果ガス削減に繋がる重要な取り組みとなります。当センターのホームページにおいて「バイオ炭製造マニュアル」を公開していますので興味のある方はぜひご覧ください。

[https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/greenc/sikennkenkyuu\\_d/fil/baiotan.pdf](https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/greenc/sikennkenkyuu_d/fil/baiotan.pdf)

## 森林・林業・木材を学ぶ研修会、講習会情報【3月開催】

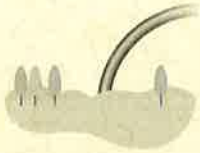
研修会、講習会の名称	月 日	時 間	場 所	申込み
香福茸研修(新規生産者向け) ※定員になり次第締め切りとさせていただきます。	3月19日(水)	13:00~15:30	座学:越前町織田 (織田コミュニティセンター) 実習:越前町下河原 (姉崎シイタケ園ホダ場)	①

※日程などについては都合により変更する場合がありますので【申込み・お問合せ先】に確認願います。

【申込み・お問合せ先】

番号	申込み・お問合せ先	電話番号	FAX番号
①	県 総合グリーンセンター 技術指導グループ	0776-67-0002	—





## 県森連だより

### 令和6年度「森林の仕事ガイダンス」開催！

去る2月1日（土）、トレタスグリーンホールにて「森林の仕事ガイダンス」を開催しました。このガイダンスは、森林、林業に関心を持つ人ならどなたでも参加でき、森林の仕事を一一般の方に知ってもらい林業就業へ結びつけるための相談会で、毎年（公財）福井県林業従事者確保育成基金が実施しています。

今年度は、嶺北を中心に15の林業事業体から社長や人事担当者に出展いただいた他、福井県、福井市の担当者にふくい林業カレッジや各種助成金について説明いただきました。また、ハーベスタシミュレーターも設置し操作の体験もしていただきました。

20代～50代の12名の来場者があり、おおむね盛況となりました。各林業事業体の担当者から会社概要から仕事内容と合わせ様々なアドバイスを受けられていました。今回の来場者のうち少しでも事業体に就職し、林業の現場で働いていただけることを願っています。

（福井県森林組合連合会）



# リモートセンシング技術とGISで 森林管理の高度化を 実現します。

境界明確化

森林量の把握

樹高などの計測



株式会社パスコ  
福井支店

〒910-0005  
福井県福井市大手3-1-13 大手門ビル6F  
TEL : 0776-25-7427 / [www.pasco.co.jp](http://www.pasco.co.jp)

株式会社ジツタは全国の森林組合様の業務に特化したシステムを開発し続けています



## jitsuta

- ・スマホとGNSS受信機、レーザーコンパスと連動して簡単測量
- ・ドローンで撮った写真から造林補助申請図面の作成や山の材積推定
- ・GIS機能の付いた森林測量管理ソフトの決定版Assist7
- ・音声と画像認識を採用した木材検収アプリ

株式会社ジツタ 〒790-0964 愛媛県松山市中村二丁目8番1号  
TEL 089-931-7175 FAX 089-934-7701 URL <https://www.jitsuta.co.jp>

# TOYOTA L&F

## トヨタ L & F 福井株式会社

ロジスティクス&フォークリフト  
あなたの物流ニーズにお応えします。

〒918-8152 福井県福井市今市町第38号10番地  
TEL / 0776-38-0018 FAX / 0776-38-4566

草刈機・チェーンソー・  
レバーブロック・チルホール・  
ワイヤーロープ・各種機械修理



〒918-8239 福井市成和1丁目3204  
TEL(0776)26-7411 FAX(0776)26-7415



- 建設機械・舗装機械・除雪機械
- 高性能林業機械
- フォークリフト
- 各種 販売・整備・レンタル

高性能林業機械の販売・整備・レンタル

### 株式会社 中島建機

〒福井市下六条町35号25番地1  
☎ 0776-41-0115  
☎ 0776-41-0775



松枯れ予防  
樹幹注入剤

## マッケンジー ランテクター

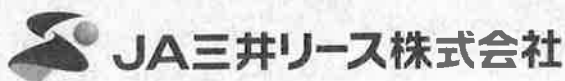
ニホンジカ専用忌避剤  
卵から生まれた忌避剤が樹木をニホンジカの食害から守る

### 大同商事株式会社

本社 東京都港区浜松町1丁目10番8号(野田ビル)  
〒105-0013 電話03(5470)8491  
FAX03(5470)8495  
大阪営業所 大阪府吹田市豊津町36-2-101  
〒564-0051 電話06(6384)1288(代表)

## Leasing Our Passion

私たちは金融の枠組みを超えて、  
お客様の思い描くビジネスの将来を、  
ともに見つめ、育み、実現することに挑戦し続けます。  
より良い社会と未来のために。



(金沢支店) 〒920-0856 金沢市昭和町16-1 ヴィサージュ5F  
TEL : 076-221-5121 FAX : 076-221-2346

## “森林づくりのお手伝い”

【営業品目】  
肥料、農薬、森林除草剤、農林業資材、農業土木

### 日栄商事株式会社 福井支店

〒918-8231 福井市問屋町4丁目1104番地  
TEL (0776) 24-1217 (代)  
FAX (0776) 24-1202 番



#### 事業内容

- ・基幹業務システム導入
- ・ソフトウェア受託開発
- ・ITインフラ構築
- ・スマートデバイス、XR向けアプリ開発
- ・WEBサイト企画構築
- ・各種保守サービス

### 株式会社 ビジュアルソフト

【本社】  
福井市八重巻町314番地  
TEL.0776-56-3636(代表)  
FAX.0776-56-3672

【ソリューションセンター】  
福井市定正町807番地  
TEL.0776-56-3658  
FAX.0776-56-3673

【営業所】  
・東京営業所  
・名古屋営業所  
・金沢営業所

URL : <https://www.vss.co.jp>

海外旅行・国内旅行・旅行企画・JR切符・航空券・  
バス・ホテル・旅館の手配



〒910-0016 福井市大宮4丁目10-17  
芦原街道沿い  
TEL (0776) 29-0012  
FAX (0776) 29-0023

編集 福井県森林組合連合会 編集発行所 福井県山林協会  
〒918-8567 福井市江端20-1 〒910-0003 福井市松本3丁目16-10  
☎ (0776) 38-0345 福井県職員会館ビル ☎ (0776) 23-3753

印刷所 創文堂印刷(株)  
定価 1部100円(税・送料別)

会員に配布する本誌  
の購読料は、会費に  
含まれています。

