

回覧												

# 垂水市農林技術協会だより

第7号：令和6年10月1日発行

発行・事務局：垂水市農林課

問合せ先：32-1224（直通）

## ● 内 容

- ・令和7年用「簡易農業経営簿記」購入申込のご案内
- ・鳥獣侵入防止柵の管理をしっかりとしましょう!
- ・令和6年「秋の農作業事故ゼロ運動」
- ・刈払機（草刈機）の作業中の事故に注意!
- ・森林を所有されている皆さまへ
- ・かごしま林業大学校の一般選考出願受付が始まります

農林技術協会だよりは市のホームページでも掲載しています→



垂水市公式LINE  
友だち募集中!



## 令和7年用「簡易農業経営簿記」購入申込のご案内

鹿児島県農業改良普及研究会が発行する青色申告に使える教材です。購入希望の方は**令和6年10月10日（木）までに**農林課へお申し込み下さい。

- 名 称 青色申告に使える「簡易農業経営簿記」
- 発 行 元 鹿児島県農業改良普及研究会
- 配 布 時 期 令和6年11月末
- 価 格 1部（式）2,500円（送料を含む）
- 内 容 ①簡易農業経営簿記 B5版総頁数312頁 ③勘定科目分類例示表  
(4点セット) ②月別・科目別集計補助簿 B5版74頁 ④目次インデックス

### 簿記の特徴

- ・経営決算と青色申告が同時にできます。
- ・経営分析依頼用シートがついているので、シートを普及事業担当課（大隅地域振興局）へ持参すると、経営分析が受けられます。
- ・初めての方でも記帳・決算ができるよう編集してあります。

- 申 込 み 先 農林課 農政係 電話32-1111（内線240）

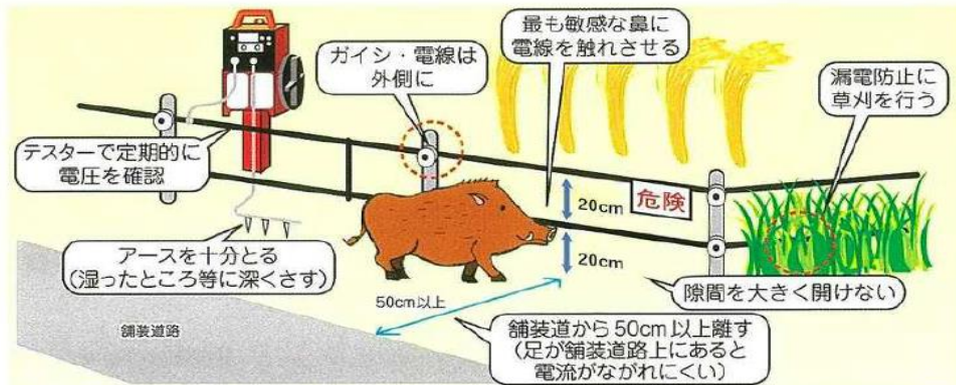
# 鳥獣侵入防止柵の管理をしっかりとしましょう！

鳥獣被害防止対策として設置する電気柵、メッシュ柵、防鳥網等は正しく管理されていますか？設置方法や設置後（収穫後）の管理を怠ると十分な効果が発揮されないことからしっかりと管理しましょう！

## ◆設置・管理のポイント

### 電気柵

- ・動物は電線の下をくぐろうとするので、1段目の高さは20cmとする
- ・アースは十分にとる（アース棒を地中に深くさす）
- ・アスファルト道やコンクリート道から30~50cm以上離して張る
- ・支柱の押し倒しを防ぐため、ガイシは外側に向ける
- ・安全には気をつける（「危険」の表示）
- ・支柱間隔は4m以下とする
- ・定期的な管理を行う（漏電させないための草刈や電圧確認）



### ワイヤーメッシュ柵

- ・設置前になるべく整地してワイヤーメッシュと地面との隙間をなくす
- ・支柱は30~50cm程打ち込む
- ・(イノシシの) 幼獣の侵入を防ぐには、下部の網目は10cm以下がよい
- ・傾斜が変わる所では、メッシュ同士を重ね隙間をなくす
- ・側溝など凹部をまたぐ場合は、カットしたワイヤーメッシュを設置
- ・金網の径は5mm以上とし、防錆仕様（亜鉛メッキ等）とする
- ・侵入防止柵周辺の草木が繁茂しないよう、定期的な柵周辺の草刈を行う



### 収穫後

- ・**畑に収穫残さを放置しない**  
収穫残さは適切な処分、あるいは土にしっかりすき込むなど対策をしましょう！
- ・**雑草を管理する**  
柵の修繕をしっかりと行い、柵や柵周辺が繁茂しないよう草刈りを定期的に行う！
- ・**収穫後も電気柵は撤去せず、電気を流し農地への侵入を防止する**  
一旦、えさ場と認識すると柵の電流を察知しても臆することなく侵入してきます！

# 令和6年「秋の農作業事故ゼロ運動」

9月から10月は「秋の農作業事故ゼロ運動」の実施期間です。近年、農業機械の転落・横転による死亡事故が多く割合を占めています。農作業事故を未然に防ぐために、以下の啓発事項を参考に安全な農作業に努めましょう。

農作業事故で最も多いのは、**乗用型トラクターの転落・転倒**による死亡事故です。



## 徹底しよう!

農業機械の **転落・転倒** 対策

- シートベルトや安全キャブ・安全フレームを使おう!
- ヘルメットを装着しよう!
- 危険箇所の迂回、カーブ区間の徐行を意識しよう!

<啓発事項>

- ① 農業者（特に高齢農業者）へ、家族や知人の方からの「声かけ」を実施しよう。
- ② こまめに休憩や水分補給を行うなど、熱中症に気をつけよう。
- ③ ほ場周辺の危険箇所を確認し、改善・補強、回避行動を実施しよう。
- ④ トラクターに安全キャブ・安全フレームを装着し、運転時にはヘルメット、シートベルトの着用を徹底しよう。
- ⑤ 農業機械の定期的な点検・整備を行い、整備不良による事故を防ごう。
- ⑥ 無人航空機利用の農作業（農薬散布等）では、作業前に、ほ場周りの障害物や風向きを確認し、接触事故を防止しよう。

## 刈払機（草刈機）の作業中の事故に注意！

独立行政法人国民生活センターから、刈払機（草刈機）の作業中の事故が多発していると報告がありました。農作業の安全確保のため、以下のアドバイスを参考に、十分な注意を払いましょう。

2019年度から2024年6月末日までの5年余りで刈払機による草刈り中の事故が、29件発生しています。

主な事故原因を調べたところ、①転倒により刈刃に接触、②刈払作業中に別の作業者が接近して刈刃に接触、③キックバックにより周囲の作業者に刈刃が接触、④刈刃に絡まった異物を取り除く際に回転しはじめた刈刃に接触、⑤飛散物により受傷等が見られました。

### 🔍 刈払作業中の事故事例

転倒により刈刃に接触



キックバックにより周囲の作業者に刈刃が接触



刈刃に絡まった異物を取り除く際に回転しはじめた刈刃に接触



飛散物により受傷



### ⚠️ 消費者へのアドバイス

- ① 取扱説明書を確認して使用方法や注意点を理解し、機器の点検を行って正しく使用しましょう。
- ② 服装を整えてから作業を行いましょう。
- ③ 滑りにくい作業靴を使用するとともに、移動するときには刈刃が回転しない状態にしましょう。
- ④ 刈払作業時には前方から近づくか、刈刃が届かない範囲から大きな音を立てて知らせましょう。
- ⑤ 往復刈りや大振りを避け、障害物が多い場所ではナイロンコードカッターを使用しましょう。
- ⑥ 草などが絡まった場合には、刈刃が回転しない状態にしてから除去しましょう。
- ⑦ 十分な飛散防止対策を行い、15m以内に人が近づいた際には、作業を中断しましょう。



独立行政法人  
国民生活センター

森林を所有されている皆さまへ



伐採届を提出せず森林を伐採する無届伐採や、森林の所有者に断りなく伐採する無断伐採は、違法になります。

森林を伐採する時は、その森林がある市町村へ事前に**伐採届**を、伐採後は**状況報告**を、提出する必要があります！

※1本や数本の伐採であっても、自分の所有する森林であっても必要です

詳しくは、県のホームページをご覧ください。  
下記のURLまたはQRコードからアクセスできます。

<http://www.pref.kagoshima.jp/ad06/sangyo-rodo/rinsui/ringyo/keikaku/07002004.html>



## 防ごう！違法伐採



森林所有者のみなさまへ



### ★大切な森林を守るのはあなた自身です！

- ◎所有する森林の所在や境界を把握しておきましょう！
- ◎日頃から所有する森林の見回りをしましょう！

### ★知らないうちに所有する森林が伐採されていたら

- ◎その森林がある市町村や、地域を管轄する警察署へ相談を！

県と県警は連携して、パトロールやチラシの配布による呼びかけなど、違法な伐採の未然防止に取り組んでいます。

発行：鹿児島県環境林務部森林経営課  
鹿児島県警察本部生活安全部生活環境課

# 伐ったら植ゆっど！<sup>さいぞうりん</sup> 再造林！

## 「再造林」っち、ないけな？

人の手によってスギやヒノキなどの苗木を植えた森林を人工林といいます。この人工林を伐採した跡地に、再び苗木を植えることを「再造林」といいます。

## ないごて再造林が必要やっどけ？

人工林の伐採跡地を放置すると大雨などにより道路や近隣地に土砂が流出するおそれがあります。

自分の山を  
しっかり管理  
することは  
地域貢献にも  
つながります。



森林のもつ大切な働きが早く回復するよう、再造林に取り組み、適正な管理に努めましょう。

【森林の主な働き】



土砂崩れを防ぐ



清らかな水を育む



木材を供給する

『かごしまみんなの森条例』では、森林所有者は再造林を行うよう努めるものとなっており、県は再造林の取組に対し助成を行っています。



@鹿児島県ぐりぶー

## 再造林にはどげな助成があっどけ？

優良な人工林を造るために行う植栽、シカ被害防止柵設置、下刈に対する補助事業があります。

\* 造林補助事業

\* 未来につなぐ森林づくり推進事業

山を伐ったら  
植えましょう!!



@鹿児島県ぐりぶー

★詳細は県の各地域振興局・支庁林務水産課，屋久島事務所農林普及課へ★

発行：鹿児島県環境林務部森林経営課

かごしま林業大学校の一般選考の  
出願受付が始まります！

令和7年4月開校

# かごしま林業大学校

あなたの成長が、かごしまの森林<sup>もり</sup>の未来に

令和7年度 研修生募集

**一般選考**

**10月2日**

**出願受付開始！**

詳細な情報  
はこちら↓



# かごしま林業大学校 出願受付開始（続き）

## 研修期間

令和7年4月から令和8年3月までのうち約210日間  
 (研修は毎週月曜日から金曜日までの午前9時から午後5時までを基本とします)

**選考方法及び日程(予定)** 詳細は6月中旬公表予定の募集要項でご確認ください

区分	募集人員	出願期間	選考日	選考会場	合格発表
推薦選考	10人程度	令和6年 8/14(水)～9/10(火)	令和6年 9/29(日)	森の研修館かごしま 始良市蒲生町上久徳182-1	令和6年 10/15(火)
一般選考	5人程度	令和6年 10/2(水)～10/29(火)	令和6年 11/17(日)		令和6年 12/2(月)
		令和7年 1/6(月)～1/24(金)	令和7年 2/9(日)		令和7年 2/25(火)

※学校教育法に定める教育機関ではありませんので、大学2年次編入はできません。  
 ※一般選考(後期)は、一般選考(前期)の合格発表後、定員を満たしている場合には実施しません。

## 出願資格

研修修了後は県内の林業事業者等(森林組合や林業を営む会社等)に就業を希望する者で、次のいずれかに該当する者

**推薦選考** ※合格した際には受講を確約できる者に限ります

- ・高等学校を令和7年3月31日までに卒業する見込みの者で、在籍する高等学校長の推薦がある者
- ・高等学校を卒業した者又は高等学校卒業程度認定試験(旧大学入学資格検定)の合格者であり、林業事業者の代表者又は市町村長の推薦がある者(林業事業者の代表者からの推薦は、常用の雇用契約又は同等の契約等を締結している必要があります)

**一般選考**

- ・高等学校を令和7年3月31日までに卒業する見込みの者
- ・高等学校を卒業した者又は高等学校卒業程度認定試験(旧大学入学資格検定)の合格者

## 費用

区分	内容
選考検定料	無料
研修受講料	年額 118,800円(予定) ※研修受講料の額は予定であり、変更される場合があります。
その他	教科書、作業服、保険料、宿泊研修に係る費用等は自己負担です。

## 給付金制度

**年間最大 141万9千円の給付金**  
 が支給される制度があります。

### ●緑の青年就業準備給付金制度

研修修了後1年以内に林業分野に就業し、その中核を担うことに強い意欲を有している方への国の給付金制度です。

※希望者数等により上限額の給付とならない(減額される)場合があります。

給付要件など

- ・研修修了後の就業予定時の年齢が45歳未満であること
  - ・すべての研修課程を適切に受講すること
  - ・研修受講時、常用雇用の契約を締結していないこと
  - ・原則として生活費の確保を目的とした国の他の事業による給付等を受けていないこと
  - ・過去に本給付金の給付を受けていないこと
  - ・研修修了後1年以内に林業分野に就業し、2年以上継続して従事することなど
- ※「林業分野に就業」とは、県内の林業事業者等で常用雇用の雇用契約を締結して労働することをいいます。  
 ※上記の項目が遵守されない場合は、原則として給付金の全額返還義務が生じます。

## 研修内容

### ■「知識」の習得

林業入門、森林の多面的機能、森林経営計画、補助事業概要、労働安全対策など

### ■「技術」の習得

ICTを活用した調査、造林・保育作業、苗木生産、作業道開設、高性能林業機械操作など

### ■「資格」の取得

### ■就業体験(インターンシップ)

## 13種類の資格取得

林業に就業する上で必要な特別教育及び技能講習修了証等を13種類取得できます

- ・刈払機取扱作業者に対する安全衛生教育
- ・伐木等の業務に係る特別教育
- ・走行集材機等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
- ・玉掛け技能講習
- ・不整地運搬車運転技能講習
- ・積果免許(わな)
- ・高俊運搬機械等によるはし作業従事者に対する安全衛生教育
- ・伐木等機械の運転の業務に係る特別教育
- ・簡易架設集材装置等の運転の業務に係る特別教育
- ・小型移動式クレーン運転技能講習
- ・車向系建設機械運転技能講習
- ・救命講習

## 研修を実施する施設

### 森の研修館かごしま

始良市蒲生町上久徳182-1

- ◆森林管理や林業経営等に関する知識・技術の習得
- ◆高性能林業機械等の資格取得 等



### 鹿児島大学農学部附属 高隈演習林

垂水市海瀧3237

- ◆最新の研究成果を踏まえた研修
- ◆ドローン等ICT機器を活用した研修 等



就業体験(インターンシップ)以外の通学先は、基本的に「森の研修館かごしま(始良市)」になります。  
 (就業体験先には各自で調べていただきます)

問合せ先

鹿児島県環境林務部森林経営課林業大学校開設準備班

〒890-8577 鹿児島市鴨池新町10番1号

TEL:099-286-3354 FAX:099-286-5609

E-mail: rindai@pref.kagoshima.lg.jp

かごしま林業大学校 検索

詳細な情報は  
こちら↓

