

しまねの森林

SHIMANE no MORI | No.48

No
48

平成30年11月

通巻288号

特集

2018「しまねの森林」 フォトコンテスト結果発表! ...P6

島根県 林業課 林政企画グループ



第71回全国植樹祭



シンボルマーク決定!

【大会テーマ】
木でつなごう 人と森との縁の輪

森林のトピックス

- 1 平成30年度 林業・木材産業
成長対策の取り組み状況報告 …… P2
島根県 林業課 林政企画グループ
- 2 企業のイメージアップに!
「しまね企業参加の森づくり」…… P3
島根県 森林整備課 森林環境保全スタッフ
- 3 林業を成長産業にしていくために …… P4
～林業労働力確保支援センターの取り組み～
島根県労働力確保支援センター
島根県 林業課 森林組合・担い手育成グループ
- 4 山地災害に備えよう …… P5
島根県 森林整備課 治山グループ

森林の知恵袋⑰ …… P 8
島根の酒・樽と桶について
島根県 林業課 林業普及スタッフ

森林の研究 …… P 9
成長の早い樹種の育苗方法の検討
中山間地域研究センター 農林技術部 森林保護育成科

インフォメーション
県民の森へ行こう! …… P10
(11月～3月のイベント情報)

2019「しまねの森林」
フォトコンテスト募集要項 …… P11



◀2018「しまねの森林」フォトコンテスト最優秀作品

平成30年度 林業・木材産業成長対策の 取り組み状況報告

島根県 林業課 林政企画グループ

島根県の豊富な森林資源を活用し、「伐って、使って、植えて、育てる」循環型林業を目指した平成30年度の重点推進事項の取り組み状況を報告します。

島根林業魅力向上プログラム制度

- 林業事業者が体質強化等のためのプログラムを作成、県が審査し登録
 - ・経営方針の明確化
 - ・労働条件の改善

現在、多数の事業者が参画を表明

しまね林業士制度

- 島根県独自の新たな資格として創設
- 林業就業者のキャリアアップや、昇給昇任等への活用を促す

試験の予定、資格取得の方法等 まもなく公表

製材力強化対策

- 分業・連携に対応できる製材工場のグループ化
- グループ化を推進するためのハード整備
- 県内製材用需要に対するA材供給量の増

連携による共同出荷の試行、設備改修等を実施中

原木生産・再造林のコスト低減対策

- 再造林における一貫作業の定着

伐採者と造林者の協定締結に向けた取組を実施中

- 早生樹植林面積の拡大

コウヨウザン等の植林に着手

苗木供給の安定化・低コスト化対策

- コンテナ苗は厳寒期以外は植栽可能であり、林業事業者の作業平準化につながる
 - 生産量の増加のため環境整備が必要

苗木生産者の生産コストを調査、分析検討中

林業専用道の重点的整備

- 平成30年度から5年間を集中推進期間
 - 原木増産・再植林エリアを拡大

路線決定のための協議の場を設置、技術研修を実施→複数の市町村で路線決定

以上、今後も林業の成長産業化に向け、重点的に推進し取り組んでいきます

豊かな森を活かし地域に貢献する

島根県素材流通協同組合

〒699-2837 江津市松川町上河戸390-22 TEL:0855-55-0840 FAX:0855-55-0841
E-mail:shimanesoryuukyou@aioros.ocn.ne.jp

企業のイメージアップに！ 社員研修や福利厚生に！ CO₂排出のオフセットに！ 「しまね企業参加の森づくり」

しまねの森林保全に参加していただける企業(団体含む)を募集しています!!

島根県 森林整備課 森林環境保全スタッフ

島根県では、平成18年度に「しまね企業参加の森づくり制度」を創設し、企業がCSR活動等の一環として取り組む「森林保全活動」を支援しており、参加企業を随時募集しています。

〈手順〉

ステップ 1

相談受付(森林整備課)

ステップ 2

活動する森林や内容を検討

ステップ 3

協定等の締結(企業、県、市町村、森林組合)

ステップ 4

活動の実践

ステップ 5

CO₂吸収量の認証・PR



県が、別途「島根CO₂吸収・固定認証制度」に基づいた森林保全活動に伴うCO₂吸収量の認証書を発行します。「実践」が難しい場合、県への寄附金という形で森林保全に貢献し、CO₂吸収量の認証を受けることも可能です。

【平成29年度末までの参加企業・団体】

株式会社山陰合同銀行／ 社団法人島根県トラック協会／株式会社マサコーポレーション／三井住友海上火災保険株式会社／山陰酸素工業株式会社／株式会社NTTドコモ中国支社／全日本空輸株式会社／株式会社山陰中央新報社／島根県森林土木技術協会／島根県土地改良事業団体連合会／楽天株式会社／しまね信用金庫／アイ・ねっと株式会社／株式会社日立金属安来製作所 (14社・団体)

島根県農林水産部森林整備課森林環境保全スタッフ 電話 0852-22-6541

お気軽にご相談ください！

しまねの木を活用した『森』からつながる『家』づくり



「しまねの木の家」づくり安心サポート

「しまねの木の家」推進センター(一般社団法人島根県住まいづくり協会内)
島根県松江市北田町35-3 建築会館内 TEL(0852)31-1282 <http://www.sumai.ne.jp/>

林業を成長産業にしていくために

～林業労働力確保支援センターの取り組み～

島根県林業労働力確保支援センター
島根県 林業課 森林組合・担い手育成グループ

島根県の豊富な森林を活かしていくには、林業で働く人を増やしたり、林業の会社の経営を良くしていくことが重要です。林業で働きたい人と林業関係の会社とのマッチングなどのサポートを島根県林業公社の中にある林業労働力確保支援センターが行っていますので、その取り組みをご紹介します。

林業の求職支援

林業で働きたい人のために、島根県内はもとより東京や名古屋などの都市部でも求職支援の活動をしています。



新たな就業者のスキルアップ

新しく林業の仕事に就いた方を対象に、木の伐り方などの研修会を開いて、スキルアップを支援しています。



会社の経営・就労環境の改善

林業の会社の経営状況や就労環境を良くするために、専門家を派遣して、個々の会社に合った対応策を指導することで、会社のレベルアップを支援しています。



緑の募金
森林に
“あなたの思い”
届けます！

(公社)島根県緑化推進委員会
〒690-0896 松江市政成町155 島根県林業会館内
TEL(0852)21-8049 FAX(0852)21-8231

緑の募金や賛助会費は、県内小中学校での緑の少年団活動や地域の緑化活動などに役立てられます。また、東日本大震災及び熊本地震被災地などの森林復興も支援しています。

**賛助会員を
募集しています**

現在、243団体・47個人のご参加をいただいております。

年会費 (団体)1口…10,000円から
(個人)1口…2,000円から

育林、林産、森林土木、造園等の施工管理
緑を育て水をはぐくむ

大和森林株式会社

代表取締役 松原正記

本社 島根県松江市東朝日町87番地6 〒690-0001

☎(0852)21-6222

営業所 鳥取、松江、益田、津山、三次

山地災害に備えよう

島根県 森林整備課 治山グループ

1. 今年度の災害発生状況

近年、集中豪雨や地震等による山地災害が多発しています。今年も7月に西日本を襲った平成30年7月豪雨災害、9月には近畿地方に直撃した台風21号、北海道に甚大な被害を与えた北海道胆振東部地震など、次々と記録的な大規模災害が発生しました。島根県においても、4月に島根県西部を震源とする地震や7月の豪雨災害などにより各地で山地災害が発生し、家屋や道路等に甚大な被害をもたらしました。

2. 治山事業による災害復旧

保安林内において発生した災害からの復旧を、県営の治山事業（災害関連緊急治山事業等）により行い、更なる被害の拡大を防いでいます。

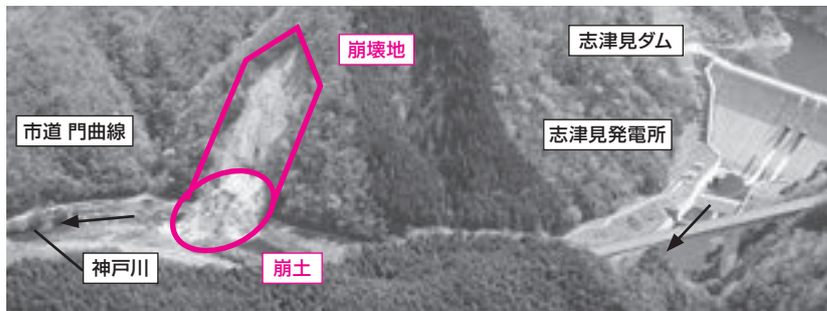
3. 災害に対して備えよう

島根県では上記のような災害復旧事業だけでなく、山地災害に対する県民の理解と関心を深めるための広報活動等を行っています。

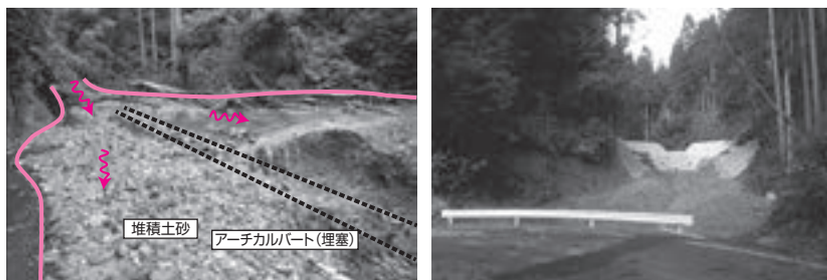
山地災害に備えるための方法や注意点などをまとめたパンフレットの配布や、公民館等で山地災害に関する知識や森林の働きについての学習会などを開催しています。また、治山アドプト制度により認定された地域住民や山地防災ヘルパー、職員による治山施設や山地災害危険地の点検も行っています。

災害はいつ、どこで発生するか分かりません。山地災害の危険信号をキャッチしたら、気象情報に注意し、早めの避難を心掛けましょう。

●平成30年4月9日島根県西部地震により発生した山地災害（出雲市佐田町上橋波地内）



●山地災害からの復旧（平成28年度災害関連緊急治山事業 邑智郡美郷町湯抱地内）



●山地災害に対するソフト面での取組（学習会・施設点検等）



地域子供会における防災学習会

山地防災ヘルパーによる治山施設点検

●山地災害の危険信号

<p>① 川がにごった</p> <p>川のにごり、木の根が露出が 発生し始めた</p> <p>もしかして、 上流で山くずれが 発生?</p>	<p>② 水位が下がった</p> <p>雨が降り続けているのに 水位が下がった</p> <p>もしかして、 山くずれが川の床を 突き詰め、はん盆の 危険がー</p>	<p>③ 亀裂が走った</p> <p>山の木が傾いたり 白蟻に被害がー</p> <p>もしかして、 崖すべりの山くずれ の危険が?</p>	<p>④ 石が落ちてきた</p> <p>山の斜面から 石が転がり落ちてきた</p> <p>もしかして、 山くずれの 危険が?</p>
<p>⑤ わき水が止まった</p> <p>今まであった山い わき水が止まった</p> <p>もしかして、 地下木の根が腐り 増すべりの危険が?</p>	<p>⑥ わき水が増えた</p> <p>わき水の量が急に増えた</p> <p>もしかして、 地下木の根が腐り 増すべりの危険が?</p>	<p>⑦ 井戸水がにごった</p> <p>普段澄んでいる井戸の水が にごってきた</p> <p>もしかして、 上流の山くずれ の危険が?</p>	<p>⑧ 地鳴りがする</p> <p>地鳴りの音が聞こえてきた</p> <p>もしかして、 山くずれ発生 のサイン?</p>

※山地災害が起こる場合、山や川に事前に危険信号と思われる変化が現れます。見逃さないように注意してください。

2018 「しまねの森林」フォトコ

毎年恒例となりました「しまねの森林」フォトコンテスト。今年には県内外45名の方々から100点の応募がありました。その中から選ばれた入賞作品11点を発表します。

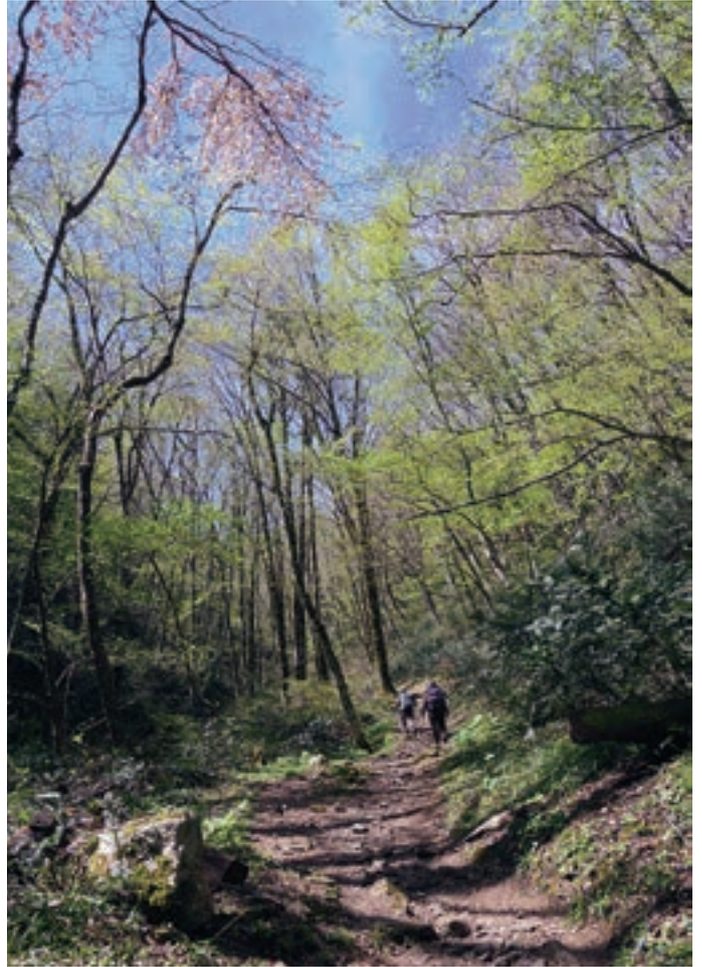
「タイトル」(撮影場所) お名前 コメント

最優秀賞

「ブナ林に行く」(奥出雲町)

田坂 将さん

緑が輝いている、S字に曲がった登山道が、作品に奥行きを感じさせ、木々の落とす影は単調な道に変化をあたえており、人物の配置もよく素晴らしい作品となりました。

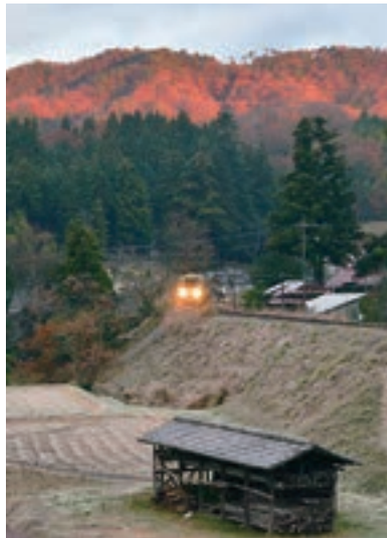


優秀賞

「初冬の一列車」(奥出雲町)

岡本雅史さん

列車も白い息を吐きながら登って来るようです。バックの針葉樹林にも霜が降り、柿木の赤い実も時間の経過を感じさせ、朝日を浴びる山は美しい。軒を寄合う家々を掻き分けるように進む列車の前照灯が力強い。

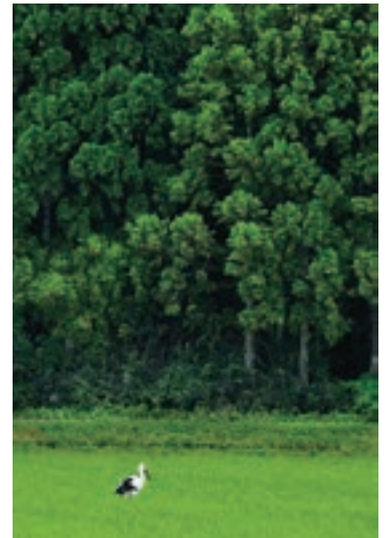


優秀賞

「コウノトリの来る里山」(雲南市)

吉岡直樹さん

最初に巣立ちした幼鳥だろうか。ここで産卵した番いは、産んだ卵を全て育て上げた。この子育て成功の要因の一つに、餌が豊富にあった事が挙げられています。昔ながらの自然を残すことの大切さを教えてくれました。



講評

樹木を大きく育てるなかで必要な間伐作業も、先ず優先されるものは、作業の安全性です。写真として優れていると思われる作品も、安全面での配慮が不足していると思われるもの、重機を使っただけの作業もクローズアップし過ぎて、どのような環境の中で作業をしているのか見る人に伝わらず、せっかくのチャンスが活かされていません。思いきってワイドレンズを使う事をお勧めします。川の源流とされる場所も、四

季折々の巨木と泉の表情を作品にすれば、さらにロマンの広がる作品になるのではないのでしょうか。

おろち難所勾配に行くの写真は、ほんの僅かですが色の濃度を上げてメリハリを付ければ間違いなく上位に位置する作品になったでしょう。

「しまねの森林」フォトコンテスト審査委員長
日本写真協会会員 成相 吉堯

ンテスト結果発表!

たくさんのご応募
ありがとう
ございました!

入 選



「森林の輝き」(飯南町) 西村 稔さん
頓原町の県民の森に広がる1218メートルの大万木山、背に受けた朝日に浮かび上がるブナの木々が美しい。中央にそびえる大木は、厳寒の環境を生き抜いてきた王者の貴祿があります。



「梁と巫女舞いと」(松江市)

糸賀一典さん

梁は屋根を支え柱を強固にする重要な役目を担っています。単調になりがちな建物写真に、巫女舞と雅楽の合奏者を配することで画面に温かみ加わりました。柱や梁の歪みを抑えた撮影技術は素晴らしい。



「わら竜の一本杉巻き」(吉賀町)

三宅 亮さん

杉の巨木に圧倒される高津川の水源、水に潜み、空を駆け雲を興し雨を呼ぶ竜を、幹に巻きつけて祀り水神に感謝する力強い作品です。

佳 作



「生命力」(出雲市)

川上泰正さん

平田市唐川町の岩山に鎮座し、千年以上の歴史を持つ「^{からがま}韓龍神社」、木々の根はタコの足のよう^にに岩上を這い成長して行く。凄まじい生命力の持ち主ですね。



「錦秋の頃」(奥出雲町)

佐伯範夫さん

一面広葉樹に覆われた山、まさに金秋たけなわの美しい作品です。



「体験」(松江市)

田村啓子さん

少し腰を引いて全身に力を入れた姿に、高所から見下ろす恐怖心を伺い知る事が出来ます。これからも森での体験学習を続けてほしいと思います。



「光射す木立」(出雲市)

西尾 透さん

里山の手入れの行き届いた美林です。木間から差し込む光を上手く取り入れることで、変化のあるよい作品になりました。



「おろち難所勾配を行く」

(奥出雲町)

片岡昭彦さん

山間部の難所の様子を、広角レンズでとらえた素晴らしい作品です。春を迎えようとする木々の様子も興味深く、ポイントとなる列車も最良の位置に配されています。

入賞作品展示のお知らせ

【島根県立図書館 2階回廊】

12月7日(金)~12月27日(木)

(※月曜休館)

(松江市内中原町52)

【島根県庁本庁舎 1階玄関ロビー】

平成31年

1月7日(月)~1月11日(金)

(松江市殿町1)

【中山間地域研究センター 1階玄関ロビー】

平成31年 4月~6月頃

(飯石郡飯南町上来島1207)

森林の知恵袋⑦

先ごろ、全国燗酒コンテスト2018（酒文化研究所等主催）において、奥出雲酒造の「奥出雲純米吟醸」と籾上酒造の「上選 籾上正宗」が、最高賞にあたる「最高金賞」を受賞しました。最高金賞は全国から838品が出品された中で、43品しか選ばれておらず、酒をこよなく愛する筆者にとって、この上ない吉報でした。

また、日本酒の由来には諸説ありますが、ことに有名なのは「スサノオノミコト伝説」で、ヤマタノオロチを退治するために「八塩折之酒」をつくり、オロチの首を8つの壺に突っ込み、酔いつぶれたところをミコトが草薙剣で退治する一幕です。

改めて「一人当たり日本酒消費量」が日本一の島根の底力を感じる次第です。

さて、本題に入りますが、酒造りと木材は切っても切れない関係にあります。今でこそ酒造りの工業化が進み樽の多くはステンレス製などになっていますが、かつての酒樽は木製、とりわけスギでないといけない時代でした。

「木製の器は、ほかの素材の器に比べて、外気温変化の影響を受けにくい特性があります。醤油やお酒の熟成は微生物の作用で進行するため、年間を通じて一定の温度を保つ必要があります。木の樽や桶は、木の断熱性が働き、熟成に適した環境をつくり出します。

・・・中略・・・ 桶と樽はどう違うのでしょうか。通常、桶は蓋がなく側板に柾目材を使い、樽には蓋があり板目材を使っています。丸太の中心から半径の線

■島根の酒・樽と桶について

島根県 林業課 林業普及スタッフ

に沿って木取りする柾目板は、水分をよく吸収する性質があります。そのため貯蔵を主な目的としない風呂桶、手桶、鮭桶などに、柾目板が使用されています。

・・・中略・・・ 一方、年輪を切断するように木取りした板目板は、水がしみ出したり、蒸発しにくい性質があります。酒や醤油などの貯蔵目的としてつくられた樽は板目の板でつくられています。特に、日本酒を入れる樽には杉が用いられ、杉が持つ独特な「木香」が付加され、さらに酸化作用による香気が酒の味を良くします。（森林・林業学習HPより引用）

ちなみに、醸造用の樽では、適当に水分を蒸発させて酸素を取り入れ香気を出すため、柾目材が使われるそうです。

日本酒の話に戻りますが、最近では若者受けするスマートなお酒が増えています。たしかに、どの酒蔵も醸造レベルを上げて、スーッと飲める吟醸酒などがもてはやされていますが、いわゆる酒らしい酒が減ってきたように思います。

筆者が初めて飲んだのは故郷の籾上正宗で、昔ながらの酒です。今回の吉報を知り、久しぶりに飲んでみようかと思っています（温燗で）。そこに七輪で焼いた椎茸があれば最高ではないでしょうか。

最後に一言「酒は飲んでも飲まれるな」筆者はなかなか守れませんが、皆様にはおいしいお酒を程よく嗜んでください。



安全・安心・美味しい
日本産原木しいたけ栽培を応援します

一般財団法人 **日本きのこセンター**
三次支所

広島県三次市島敷町916-2
TEL 0824-63-1226 FAX 0824-63-2012



1000品種の中から味にこだわり品種開発した椎茸
肉厚だから旨い・大玉だから旨い
こだわりの旨み『雲太』

有限会社奥出雲椎茸 | 株式会社舞茸奥出雲
島根県仁多郡奥出雲町三沢 98-3 | 島根県仁多郡奥出雲町八川 889-2
TEL 0854-54-2150 | TEL 0854-52-0017
FAX 0854-54-2151 | FAX 0854-52-3370

山陰の森林に関する活動をしているNPO法人やボランティア団体がネットワークを構築し、森林保全の輪を広げる活動を展開しています。

**森林を守る会！
山陰ネットワーク会議**

ホームページアドレス <http://www.mori-sanin-net.jp/>

事務局 山陰合同銀行地域振興部内 松江市魚町10 TEL.0852-55-1820

地域とともに豊かな森林を創る

農林中央金庫
中国営業部

岡山市北区磨屋町9番地18の101号 TEL(086)222-0675

除草はおまかせ下さい！

竹類に効果抜群です！

○ **テゾレート**
非農耕地用除草剤

日本カーリット株式会社

九州営業所
福岡市博多区博多駅前1-4-4
☎ (092) 473-6521
FAX (092) 451-8195

クズ株処理剤

○ **クズロン** 液剤
1株ワンプッシュ 経済的

野津善助商店

本社 島根県松江市東出雲町錦浜583-10
☎ (0852) 53-0670 (代)
FAX (0852) 53-0674
E-mail: notsu@tx.miracle.ne.jp

『石見の山城』

—山城50選と発掘された城館

山城50を厳選し、写真や縄張り図で詳しく紹介！
A5判 340P ¥2,000+税



ハーベスト出版 [機谷口印刷内]
TEL 0852-36-9059 FAX 0852-36-5889

URL <http://www.tprint.co.jp/harvest/> E-mail: harvest@tprint.co.jp 〒690-0133 島根県松江市東長江町902-59

お近くの書店で買い求め下さい。



成長の早い樹種の 育苗方法の検討

中山間地域研究センター 農林技術部 森林保護育成科

はじめに

島根県ではスギ、ヒノキ、マツが主な造林用樹種として植栽されています。しかし、これらは下刈りや除伐などの保育期間が長く、収穫を迎えるまでに35～50年程度かかります。こうした課題への対策の1つとして、成長が良好で、収穫までの期間が短い「早生樹」の植栽が進められています。

このため、早生樹の苗木需要が高まっていますが、県内では早生樹の育苗実績がなく、その育苗方法について不明な点もあります。そこで中山間地域研究センターでは、平成30年度から「コウヨウザン」と「センダン」の2種類の早生樹について、育苗方法の確立に取り組んでいます。

コウヨウザン

中国原産のヒノキ科の常緑針葉樹でスギやヒノキの仲間です。成長が早く、伐採後に萌芽更新する点が注目されています。コウヨウザンの生育適地は、スギに似ていることから、スギの苗木生産と同様の方法での露地生産やコンテナ苗生産が可能か調査しています。



写真1 コウヨウザン1年生コンテナ苗

センダン

国内に自生する落葉広葉樹です。成長が早く、林地に植栽後1～2年で約2～4mに成長すると言われていています。また、萌芽能力が高く、伐採後の萌芽更新が可能です。熊本県では苗木の生産が行われていますが、本県での実績はないため、露地生産やコンテナ苗生産の方法について調査しています。



写真2 センダン1年生普通苗

また、本樹種は幼苗の成長が早く、露地栽培の場合、1年生で1mを超える大苗になることもあります。このため、露地栽培において持ち運び可能な苗高に抑制する育苗方法も併せて試験を行っています。

(研究員 山西 涼香)

県民の森へ行こう!

島根県民の森
飯石郡飯南町小田

11月～3月のイベント情報

県民の森では登山、木工教室等各種イベントを開催しています。
自然や森とのふれあいの楽しさ、木の温もりを感じてください。

◆11月3日(祝・土)

紅葉の等検境縦走

8:30 雲南市吉田総合センター集合

◆11月10日(土)

大パノラマ紅葉の琴引山縦走

8:30 Aコープきじま店集合

◆11月18日(日)

紅葉の森の散策、^{おきび}熾火グリルで鶏の塩こうじ焼きと焼きジャガイモ、ヒノキの和紙作り

10:00 県民の森木工室集合

◆11月23日(祝・金)

晩秋の大万木山に登ろう

8:30 道の駅頓原向かい駐車場集合

◆2月23日(土)

スノーシューで残雪の森を歩こう

9:30 県民の森木工室集合

◆3月2日(土)

雪だるまの森づくり、餅つきと^{さじる}呉汁

10:00 県民の森木工室集合



〈申込先〉島根県立ふるさと森林公園 学習展示館
TEL 0852-66-3586

緑をはぐくみ 水をつくる 島根県水源林造林協議会

〒690-0886 松江市母衣町55番地

電話 (0852)24-1092

FAX (0852)61-4350

e-mail: suizoukyo.shimane@bird.ocn.ne.jp

緑化メンテナンス・野生動物害防除のパイオニアとして活躍しています。

正和商事株式会社

北九州市小倉北区上富野 1-4-1-2 B1
TEL: 093-511-0115 FAX: 093-511-0116

雑草にお困りですか?

ササ、カヤ、カズラなどの雑草に効果の
高い除草薬をご用意します。

フレノック粒剤 / ザイトロンフレノック微粒剤

獣害にお悩みですか?

林・農地で多発している獣害に対して
適切な資材をご提案します。

シカ防除ネット / パタサクフェンス / 箱わな

しまねの森が支えるエネルギー。



松江バイオマス発電株式会社

〒690-0832 島根県松江市大井町899番地7号 TEL 0852-39-0391 FAX 0852-39-0392



shimane
wood
style

島根県建築士会

しまね木造塾

県産木材の利活用おうえん隊
コアスタッフ一同

建築設計事務所 鮎屋工房 (安来市)

宇田川孝浩建築設計事務所 (仁多郡)

コクーン設計舎 (松江市)

中村建築設計事務所 (邑智郡)

有限会社 万設計 (益田市)

渡邊建築工房 (大田市)

宇佐美建築設計室 (出雲市)

蔵本総建コンサルタント (松江市)

田中まさこ建築設計室 (松江市)

ナガセミキ建築設計事務所 (松江市)

村上建築設計事務所 (雲南市)



広域

スイングヤードを使った 架線集材 ～林業技術職員育成研修～

- 日時：平成30年8月30日(木)
- 場所：邑南町



県庁林業課

URL : <http://blog.goo.ne.jp/f-kentyou/>

松江

林業担い手確保・育成 研修会を開催

- 日時：平成30年8月30日(木)
- 場所：島根県林業会館(松江市母衣町)



東部農林振興センター

URL : http://www.pref.shimane.lg.jp/industry/norin/kikan/toubu_norin/ringyo/blog_cms/

雲南

JA営農指導員や農業普及員 等を対象とした鳥獣被害 対策研修会を開催

- 日時：平成30年7月27日(金)
- 場所：JA雲南地区本部圃場(雲南市木次町)



東部農林振興センター雲南事務所

URL : <http://blog.goo.ne.jp/f-kisuki/>

出雲

須山木材株式会社が 社有林の森林経営活動で J-クレジット認証取得

- 認証対象期間
2016年4月1日(金)～2024年3月31日(日)



東部農林振興センター出雲事務所

URL : <http://blog.goo.ne.jp/f-izumo/>

浜田

伐採の促進と確実な 再造林に向けた検討会

- 日時：平成30年9月10日(月)
- 場所：浜田市金城町



西部農林振興センター

URL : <http://blog.goo.ne.jp/f-hamada/>

県央

コウヨウザン造林地 現地視察

- 日時：平成30年8月7日(火)
- 場所：邑智郡邑南町戸河内



西部農林振興センター県央事務所

URL : <http://blog.goo.ne.jp/f-kawamoto/>

益田

目指せ高津川流域材の 利用促進!～公共建築物への 地域材利用の取組みを視察～

- 日時：平成30年7月11日(水)
- 場所：山口県美祢市立秋芳桂花小学校



西部農林振興センター益田事務所

URL : http://blog.goo.ne.jp/f-masuda_001/

隠岐

労災撲滅! 島後地区林業労働 安全パトロール

- 日時：平成30年9月5日(水)
- 場所：隠岐の島町内



隠岐支庁農林局

URL : http://blog.goo.ne.jp/f-oki_001/

農林大

島根県立農林大学校 林業科公開授業 (林業関係者と学生意見交換・高性能 林業機械による木材搬出)

- 日時：平成30年8月29日(水)
- 場所：邑智郡邑南町下口羽 口羽公民館
邑智郡邑南町上口羽 現地



島根県立農林大学校林業科

URL : <http://blog.goo.ne.jp/f-nodai/>