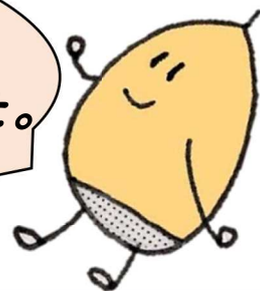


# みどりづくり

## ニュース

今年度もどんぐり銀行を利用いただき  
ありがとうございました！  
皆様のおかげでたくさんのどんぐりが集まりました。  
来年度もよろしくお祈いします！



令和4年度森とみどりの祭典を開催しました！



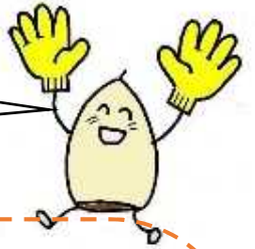
令和4年10月9日（日曜日）に香川県公洲森林公園で「森とみどりの祭典」を開催しました。

このイベントは、緑の少年団の相互の交流を図り、みどりづくりへの気運を高めるため、毎年、県内の森林公園で開催しているものです。祭典には県内の小学生等60人が参加し、平井小学校、東植田小学校、仲南小学校の緑の少年団から日頃の活動について報告がありました。芝生広場にソメイヨシノの記念植樹を行い、チビッコ広場では植樹体験としてミツバツツジを植えました。また、丸太切りや竹トンボづくり、木工クラフト等、体験ブースの出展に協力してくれた森林ボランティア団体の方々と一緒に、森や木に触れ合いました。

ご参加いただきありがとうございました。

# 香川の森林ボランティア団体

香川県には、自然や山を愛し、様々な活動を行っている団体がたくさんあります。今日はそんな団体の一部をご紹介します！



## 綾川ウッズMC

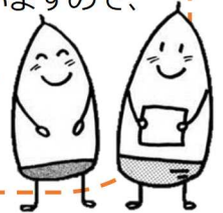


年間を通して、主に放置された竹林の整備を行っています。また、整備と併せて様々なイベントを実施しています。活動日は毎月第1土曜日と第3日曜日（1月第1土曜日と8月第3日曜日以外）です。

9月～11月は新竹の駆除と下草刈り、11月～12月は竹細工などの利用竹の伐採、1月～5月は伐採後の下草刈りが主な活動となっており、いずれの活動も一般参加やお子様同伴の参加も歓迎していますので、ぜひ、ご参加ください！

【事務局】  
綾川町羽床上 1686  
TEL : 087-878-0166

里山の管理を通して、森林ボランティアに必要な作業技術などを習得し、地域住民との交流も目指したクラブです。

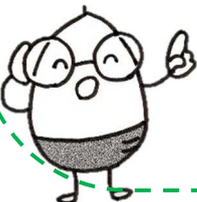


## NPO 法人 フォレスターズかがわ



森林づくり活動や環境教育活動を通して地域の環境保全に貢献することを目的としています。

- ① 森づくり活動・・・各地の森林フィールドで人工林などの保全整備（間伐・枝打ちなど）や育樹活動を行っています。整備で生じた材を使用してキノコ栽培や木竹クラフトを行います。
- ② 環境教育活動・・・森の教室「木と森の話」や「木の楽器体験」を子供たちに届けています。木と森の話は子供たちに自然の大切さを伝え、木の楽器は子供たちの感性を森に誘います。



私たちは仲間を求めます。動機は自由、年齢制限はなし！  
日々の暮らしに森のエッセンスをどうぞ。

【事務局】  
まんのう町長尾 1594  
TEL : 0877-79-2922

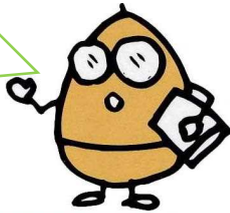
# 森林の働きと森林整備

## 森林のはたらきと仕組み

みんなは森林のはたらきと聞いて、何を思い浮かべますか？

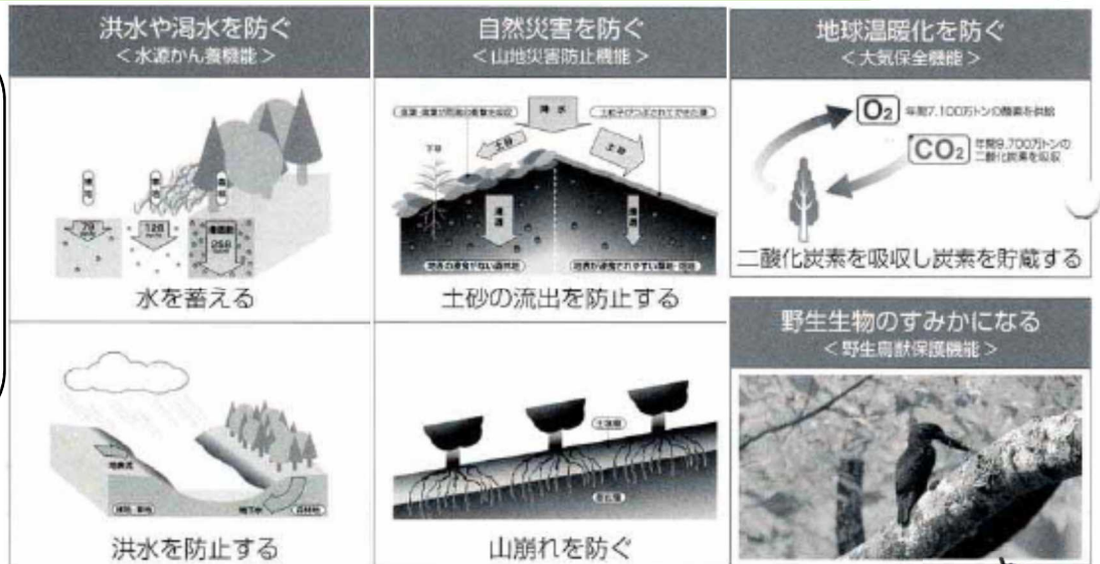
二酸化炭素の吸収、地球温暖化の防止だけではなく。

水をたくわえ、洪水を防止する水源かん養機能、土砂の流出を防止し、山崩れを防ぐ山地災害防止機能、野生生物のすみかになる野生鳥獣保護機能といった、たくさんの機能が森林には備わっています。



えーっ！

森林ってこんなにたくさんの機能があるの！？  
ぜんぜん知らなかった！  
でも、いま森林って世界で  
どんどん少なくなってるん  
でしょ。大丈夫なの？



いま、地球では1年間に平均で約592万haの森林が減少しているよ。

これは1分間で東京ドーム約2個分の森林が減少していることになるんだ。

森林が減り続けてしまうと、地球環境に多大な影響を及ぼし、私たち人にも悪影響が出るよ。

大気汚染や地球温暖化など、君たちも聞いたことがあるんじゃないかな。



じゃあ、森林を守るためにはどうすればいいの？

森林の減少を抑制することはもちろんだけど、

今も残っている森林のはたらきを高めるため、きちんと整備をすることも重要だね。



森林のはたらき

森林のはたらきを高める森林整備の方法

水源かん養機能

年輪幅の広い木を育てたり、様々な種類の木や樹齢の木でできている森林を育てる

山地災害防止機能

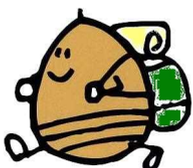
森林の中が明るく下層植生がたくさん生えるよう、木を間引き日光が差し込む森林をそだてる

大気保全機能

木のない場所に植林をして森林にしたり、人工林を間伐して残った木の成長を促進し、活力のある健康な森林を育てる

野生鳥獣保護機能

生物が生息している場所をそのままの状態に保護したり、生物が生息しやすい森林を育てる



みんなの地球を守るため、

ぜひ、君も森林づくり活動に挑戦してみよう！！



森への窓口  
どんぐり銀行

「苗木の払い戻し」  
受け付けが始まります！

もうしこみきかん  
申込期間  
もうしこみほうほう  
申し込み方法

令和5年1月4日(水)～1月25日(水) 必着  
下記の必要事項を記入して、郵便、メール、FAXの  
いずれかで、どんぐり銀行事務局にお申し込みください。

はらもどひ  
払い戻し日  
ひつようじこう  
必要事項

令和5年3月12日(日) 10:00～12:00

1. 苗木の種類と本数 (①よりお選び下さい)
2. 交換場所 (②よりお選び下さい)
3. どんぐり銀行預金通帳の市町番号・口座番号
4. 申込者の郵便番号、住所、氏名、電話番号

※申し込まれた方には3月上旬頃に決定通知と払い戻しの詳細をお送りします。  
※苗木の生育状況等により、ご希望通りにならない場合があります。  
※すでに年間払戻上限の20,000Dまで払い戻しをしている方も、交換が可能です！  
※最終の預け入れや払い戻しが2020年3月以前の方は通帳の有効期限が切れているため、交換ができません。

なえぎ しゅるい  
①苗木の種類

- ・通帳1冊につき最大20,000D、苗木各5本までです。なお、学校等にご相談ください。
- ・本数の限られた苗木は、先着順とします。

種 類	一本の 価格(D)	大きさ	ポット	本数	常緑・落葉	ひとくちメモ	
ドングリの木	クヌギ・アハマキ	100D	10cm～	○	落葉	大きいドングリ(10D)の木だよ	
	ウハメガシ	100D	10cm～	○	常緑	備長炭(焼き鳥などに使う炭)のもとだよ	
	アラカシ	100D	10cm～	○	常緑	生け垣の木だよ	
	コナラ	100D	10cm～	○	落葉	シイタケづくりに使うよ	
林業の木	スギ	600D	35～60cm	×	常緑	まっすぐな木、葉っぱは、焚き火に使うよ	
	ヒノキ	600D	35～60cm	×	常緑	いい香り、防虫効果があるよ	
	アカマツ	600D	15～50cm	×	常緑	マツタケのお友だち	
	クロマツ	600D	20～40cm	×	常緑	海岸に植えられているよ	
紅葉する木	ヤマザクラ	2,000D	60cm～	×	落葉	うすピンクの花が咲くよ	
	ヤマボウシ	4,000D	50cm	○	落葉	白い花と赤く甘い実ができるよ	
	イロハモミジ	7,000D	30cm～	○	落葉	秋の紅葉の主人公だよ	
県木	オリーブ (品種は未定)	9,000D	50cm	○	100本	常緑	香川の花・木 グリーンのきれいな木だよ
寄 付	100D～	どんぐり銀行がみなさんに代わって、県内各地の森づくり活動で苗木を植栽します。					

こうかんばしょ  
②交換場所

- ・持ち帰り用の袋を持ってきてください。
- ・取り置き、郵送はできません。

No.	払戻し場所	住所	電話番号
1	香川県満濃池森林公園	まんのう町七箇字三田 4109-24	0877-78-3364
2	香川県小豆総合事務所環境森林課	土庄町測崎甲 2079-5	0879-62-5650
3	ドングリランドビジターセンター	高松市西植田町 6082-2	087-840-4072
4	かがわの森 アンテナショップ	高松シンボルタワー タワー棟3階 「かがわプラザ内」 (高松市サンポート2-1)	090-1578-1253 (当日のみ)



お申し込み先 香川県環境森林部みどり整備課  
〒760-8570 香川県高松市番町4丁目1-10  
☎087-832-3461

## どんぐり銀行苗木払い戻し申込書

必要事項をご記入のうえ、郵便・メール・FAXのいずれかでお申し込みください。

## 【送付先】

どんぐり銀行事務局（香川県環境森林部 みどり整備課内）

〒760-8570 高松市番町四丁目1番10号

TEL：087-832-3461 FAX：087-806-0225 E-mail：donguri-bank@nifty.com

## 【申込者氏名等】

通帳番号：□□□—□□□□□□

郵便番号：□□□—□□□□□□

住 所：\_\_\_\_\_

氏 名：\_\_\_\_\_

電話番号：\_\_\_\_\_

交換場所：1. 香川県満濃池森林公園

2. 香川県小豆総合事務所環境森林課

3. ドングリランドビジターセンター

4. かがわの森 アンテナショップ

交換場所の数字を記入してください

## 申込内容

種類		一本の価格	申込本数	小計
ドングリの木	クヌギ・アベマキ	100D	本	D
	ウバメガシ	100D	本	D
	アラカシ	100D	本	D
	コナラ	100D	本	D
林業の木	スギ	600D	本	D
	ヒノキ	600D	本	D
	アカマツ	600D	本	D
	クロマツ	600D	本	D
紅葉する木	ヤマザクラ	2,000D	本	D
	ヤマボウシ	4,000D	本	D
	イロハモミジ	7,000D	本	D
県木	オリーブ (品種は未定)	9,000D	本	D
寄附		100D～	—	D
合計				D

※通帳一冊につき最大20,000D、苗木各5本までです。なお、学校などにご相談ください。

# かがわ里海大学

1000年先の未来へ。  
美しい里、豊かな海



かがわ里海大学は、里海づくりに求められる人材育成を目的とした「学びと交流の場」です。里海づくりをけん引するために必要なスキルや知識を高める講座から、広く里海への理解を深めていただく一般向けワークショップや体験ツアーまで、様々な講座を随時開講します。

県ホームページ「かがわ里海大学」は、こちらから！



## ①かがわの里海 この人に聞きたい！

かがわの里海を知るキーパーソンと海に関わるキーパーソンを招き、海に関わる暮らしや海への想いについてお話を伺います。

- ・日時:1月15日(日)14:00~16:00 ・対象:中学生~大人 ・定員:40名 ・参加料:無料
- ・募集期間:12月5日(月)~1月11日(水) ・会場:オンライン(Cisco Webexを使用)
- ・語り手:高松地区底曳網協議会会長 男谷 勝氏 ・聞き手:かがわ里海ガイド 岡 加依子氏



## ②海の恵み追跡講座

魚のすり身を使った、さぬきの“天ぷら”やかまぼこの工場を見学し、海の恵みが私たちの食卓に届くまでの過程を学びます。

- ・日時:1月21日(土)8:30~10:00 ・対象:小学生~大人(小学生は保護者同伴) ・定員:15名 ・参加料:無料
- ・募集期間:12月12日(月)~1月18日(水) ・会場:(有)熊野蒲鉾店(高松市川島本町)
- ・講師:かがわ里海ガイド 熊野 雄太氏



## ③一から学ぶ海ごみ講座

海ごみの原因・現状・抱える問題を知り、なにができるかを考えることをとおして海ごみや里海への関心を深めます。

- ・日時:1月28日(土)10:00~12:00 ・対象:小学生~大人(小学生は保護者同伴)
- ・定員:20名 ・参加料:無料
- ・募集期間:12月12日(月)~1月25日(水)
- ・会場:観音寺市総合コミュニティセンター、有明海岸(観音寺市有明町)
- ・NPO 法人アーキペラゴ理事 森田 桂治氏



この記事に関する問合せ及び申込先  
かがわ里海大学協議会  
(香川県庁 環境管理課内)  
TEL:087-832-3220  
FAX:087-806-0228  
E-mail:kankyokanri@pref.kagawa.lg.jp

## 令和4年度狩猟免許試験の実施について

近年、イノシシやニホンジカ等の野生鳥獣による農林業被害や生活環境被害が深刻化する一方、有害鳥獣捕獲の担い手であるハンターの高齢化が進行しています。将来にわたって鳥獣被害対策を推進するためには、より若い年齢層の皆様がハンターとなり、狩猟の世界に参入して頂くことが必要です。

日付	時間	種目	申請期間	会場
令和5年2月25日(土)	午前9時~	わな猟	令和5年1月11日(水) ~2月3日(金) (必着)	香川県庁 北館
	午後1時30分~	第一種猟銃 第二種猟銃		
令和5年2月26日(日)	午前9時~	わな猟		
	午後1時30分~	第一種猟銃 第二種猟銃		
令和5年2月27日(月)	午前9時~	わな猟		

また、ホームページには狩猟についての説明やハンターの一日を紹介した「狩猟まるわかりガイド」を掲載しています。狩猟に興味のある方はぜひ、ご覧ください。

- この記事に関する問い合わせ及び申込先  
香川県環境森林部みどり保全課(087-832-3212)
- 実施要領(申請書類)の配布場所  
みどり保全課及び各市町の担当課



広葉樹資源の循環的利用による

# 未来への森づくり 講演会

## 第1回「ナラ枯れと里山の健康を考える」

同時開催(展示) 「里山生まれの木の器」 Exhibition



まんのう町 中通からの新緑

くろだ けいこ

### 講師 黒田 慶子 氏 (神戸大学名誉教授)

1956年 奈良県生まれ 京都大学大学院農学研究科林産工学専攻

1985年 農学博士 森林総合研究所において病害虫および森林管理・保全の研究担当

2010年 神戸大学農学部教授 日本森林学会会長、日本林学会理事、大日本山林会理事などを歴任

現在 京都大学生存圏研究所 特任教授

著書に「森林病理学」「ナラ枯れと里山の健康」「樹木医学(共著)」など。

最近では、広葉樹林を電子カタログで見える化する「広葉樹林の資産管理と木材流通」の取り組み、通称[MORI TAGシステム]をプロデュース、2022年度グッドデザイン賞を受賞している。

現在、「現代林業」誌上で「ナラ枯れと里山広葉樹の管理・活用」を連載中。



全国的に猛威を振るう「ナラ枯れ」。  
ドングリの木が、夏に突然枯れるこの木の病気は、香川県では2019年9月に初めて発生し、毎年、拡大を続けています。

「ナラ枯れ」に負けない健康な森をつくるため、里山の広葉樹資源を器や家具、カトラリーなどに積極的に活用して、里山の健康を守る方法を考える講演会を開催します。

今回が第1回目の開催となります。

当日は、県産広葉樹材を使った木の器や楽器、小棚などの試作品も展示します。

主催：香川県西部林業事務所

香川県森林センター

- ◆ 日時 令和5年1月14日(土曜日) 13:00～
- ◆ 場所 ことなみ未来館(旧琴南中) だいせんルーム  
(仲多度郡まんのう町中通838番地)
- ◆ 参加料 無料 一般募集 25名(申込制・抽選)

お申込み・お問い合わせ先

香川県西部林業事務所

E-mail [seiburingyo@pref.kagawa.lg.jp](mailto:seiburingyo@pref.kagawa.lg.jp)

TEL 0877-73-2347 fax 0877-73-2524

- ◆ 申し込み ① 氏名 ② 電話番号 ③ メールアドレス ④ 所属(会社名)

を明記の上、メールまたはFAXで香川県西部林業事務所までお申し込み下さい。

- ◆ 申込締切 12月27日(火曜日)

応募多数の場合は抽選とさせていただきます。

抽選結果については、1月6日ごろにメールまたは電話でお知らせします。

※当日はマスクを着用してご来場ください。また、ご自身で検温の上、発熱のある方など体調がすぐれない方は出席をご遠慮ください。その他新型コロナウイルス感染拡大防止策にご協力をお願いします。