

# お お ち 森 林



どうみょう  
**邑南町道明 主伐現場** (ドローンにて撮影)

発行 邑智郡森林組合

〒696-0003 邑智郡川本町大字因原66番地

TEL0855-72-0277(代) FAX0855-72-0624

E-mail: shinrin@mx.miracle.ne.jp

URL <http://www.oochi-shinrin.or.jp/>

新しい総代のみなさんです……………	2 p
「森林保険」改定のご案内……………	3 p
地域の林業を担う仲間(第4回)……………	4～5 p
菌床センター出荷棟新設……………	6 p
鳥獣被害対策コーディネーター(第4回) ……	6 p
農林大学校林業科学生チップ工場視察……………	7 p
高校生インターンシップ……………	7 p
現業職員・現場技術員募集……………	8 p
組合員各種届出のお願い……………	8 p
人事異動のお知らせ……………	8 p
森林組合購買品のご紹介……………	8 p



# 新しい総代のみなさんです

総代改選が行われ、210名の新しい総代さんが決まりました。  
任期は、2019年2月1日～2022年1月31日までの3年間です。  
どうぞよろしくお願ひいたします。

## 邑智 (32名)

中原 保彦 大津 勝義 門田 辰夫  
山下 学 奥野 民夫 青杉 信則  
吉川 肇 中田 修一 林 房則  
漆谷 義昭 杉谷 正雄 松本 慎二  
上原 義廣 景山 春芳 漆谷 巖  
山崎 佳織 山本 幹雄 村田 金義  
泉 芳弘 森山 良二 川角 義信  
佐藤 隆博 和田 末春 渡邊 節子  
小野 敏朗 品川 晴雄 伊藤 豊  
坂井 巳之利 久佐 浩 安田 仁志

## 川本 (27名)

大迫 賢二 長谷田 裕之  
安田 英文 有田 恭二  
小畑 寅男 湯浅 晃正  
中川 原 健 森口 和正  
片山 克敏 吉田 俊夫  
表 隆志 東 和忠  
木村 正明 船津 明忠  
津田 哲郎 北野 嘉登  
城納 清隆 小尾 泰敬  
森脇 登之 尾崎 順和  
東間 宏之 伊藤 尚武  
市川 健昭 上 武人

## 桜江 (29名)

千代延 俊介 渡邊 克修 岡本 勝昇  
松田 兼雄 岩本 藤正 岡 吉岡 道也  
山下 重夫 美川 卓司 井川 映一  
細川 武夫 今田 三之 小笠原 明則  
石津 久明 大屋 馨 谷口 直幸  
湯浅 憲幸 佐々木 鶴義 坂根 崇博  
酒井 善忠 本山 克司 渡 山田 博  
井上 茂美 竹本 秀幸 寺坂 薫  
平田 康智 古田 英二

## 大和 (21名)

高橋 輝昭 三上 博通 高橋 博文  
浅原 讓 高橋 安夫 藤原 茂樹  
坂本 和正 新田 一之 安田 稔  
松嶋 忠夫 鎮波 政博 岡崎 昌利  
渡邊 光廣 黒田 和夫 水戸 康文  
高橋 龍夫 坪内 實 斎藤 絹枝  
三上 芳喜 山田 庄吾 荻原 明

## 瑞穂 (41名)

富長 安幸 尾谷 俊 石橋 寿 仲  
黄楊 文雄 上田 千恵 横田 親 男  
岸 一佳 森田 日出見 水口 孝文  
井上 至 日高 正登 大平 禎二  
佐藤 英昭 上田 清茂 稲垣 義人  
富永 等 佐田 增藏 宮本 昭憲  
寺本 司良 桑野 千郷 須瀨 文徳  
荒岡 正徳 洲高 昭利 藤田 正宏  
町田 正和 河野 利博 中野 憲子  
下田 浩志 丸山 之介 森下 敏巳  
石原 保夫 飯石 勝美 田中 幸男  
石川 基 埴田 武虎 森 和英

## 石見 (37名)

野田 秀樹 日高 孝雄 寺本 幹雄  
宮岡 雅昭 寺脇 隆彦 木村 直行  
奥瀧 盛人 日野 利郎 溝口 真司  
服部 幸朗 駒川 義和 漆谷 泰志  
吉川 忠男 小笠原 清弘 南原 昇  
柘植 義文 服部 弘 寺本 博之  
吉賀 孝夫 白須 信夫 山田 國雄  
渡邊 和博 新田 幸秀 上田 悦朗  
渡邊 敏博 坂根 秀忠 大田 元  
上田 卓郎 寺本 昭学 静間  
熊山 仁志 金崎 浩二 南原

## 羽須美 (23名)

三上 武義 松島 弘文 中村 實  
高橋 幸則 三上 進 藤原 光  
高橋 秀行 磯部 宗治 原 三  
光田 雅巳 藤川 孝年 永井 哲  
井谷 增男 杉本 慎二 加藤 明  
齊藤 隆 大 江 貢 荒田 夫

### ○総代とは？

森林組合は協同組合であり、年度ごとに事業報告として総会を開催しなければなりません。総会は組合員全員が出席して行つのが難しいために、各地区の組合員の代表が総代として総代会に出席します。総代は正組合員であれば誰でもなることができます。

### ○総代の役割

毎年度開催される総代会に出席し、各議案に対して議決に参加できます。同時に各議案や組合に対して意見を述べることができ、総代会で議決された事項や意見については、今後の組合運営に反映されていくことから、総代は組合員の代表として重要な役割を果たしています。

### ○総代会とは？

総代会は、毎事業年度1回、5月頃に開催します。その年の組合の決算報告や事業計画などの各種議案が提出され、各議案に対して総代の承認を得る必要があります。総代会に出席できない総代は、代理人または書面による議決を行って総代会の議決に参加することができます。

## 「森林保険」改定のご案内

森林保険は、火災、気象災、噴火災といった災害を対象とした、森林における唯一のセーフティネットです。近年は夏の高温少雨による干害、冬の大雪による雪害、大雨による水害が島根県でも発生しており、今後も異常気象がいつどこで起こるか分からない状況です。今まで被害に遭っていなかった地域も、今後は災害が発生する可能性がありますので、「森林保険」への加入をおすすめします。

### 森林保険のお支払いの対象となる8つの災害



### 加入できる森林は？

人工林を対象にしています。林齢、樹種、面積及び付保率により保険金額を計算します。  
(予算に合わせた保険金額を設定することも可能です)

### 誰でも申し込める？

個人、法人を問わず、どなたでも申し込みいただけます。

### 相談・申し込み先は？

邑智郡森林組合 本所及び各支所にお気軽にご相談ください。

### 改定内容は？

契約者様へのサービス向上と近年の災害発生状況を踏まえ、以下の点について改定します。(平成30年4月より)

#### ①保険料率の見直し

林齢による災害の発生リスクを踏まえ、5年生以下と6年生以上で区分します。(1～5年生は災害の発生リスクが高いため保険料が高くなりますが、6年生以上は保険料が低くなります。)

島根県…Bクラス

クラス	林 齢	保険料率 (保険金額1,000円につき1年当たり)	
		針葉樹	広葉樹
A	1～5年生	3.43円	1.72円
	6年生～	2.57円	1.29円
B	1～5年生	4.29円	2.15円
	6年生～	3.22円	1.61円
C	1～5年生	5.36円	2.68円
	6年生～	4.03円	2.02円



#### ②割引制度の新設

##### ① 継続割引

継続契約のお申し込みで1年目の保険料が3% OFF

##### ② 花粉症対策苗木割引

花粉症対策苗木の植栽で1年目の保険料が3% OFF

##### ③ 長期割引率の見直し

2年目の保険料を9.5%、3年目以降の保険料を13.5%割引します

##### ④ 複数契約の始期日の統一

始期日の異なる複数の保険契約の始期日を合わせることで継続手続きをスムーズにします

**Aクラス** 埼玉県、富山県、石川県、岐阜県、愛知県、大阪府、兵庫県、香川県、愛媛県、佐賀県、長崎県、宮崎県、沖縄県

**Bクラス** 青森県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、群馬県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、福井県、長野県、静岡県、三重県、滋賀県、奈良県、和歌山県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、高知県、福岡県、熊本県、大分県、鹿児島県

**Cクラス** 北海道、岩手県、栃木県、山梨県、京都府

### 保険金のお支払い例



雪害

◆**間伐直後の森林は雪害や風害**などの被害に遭う危険性が高くなります。

豪雪により54年生のスギに幹折れや幹曲がりなどの被害が発生した場合…

- ▶ 契約面積：6.23ha
  - ▶ 実損面積：2.14ha
  - ▶ 付保率：100%
- お支払いした保険金 約**685万円**
- 1ha当たり  
お支払いした保険金 約**320万円**  
年間保険料 **9,600円**





平床班

係長 平床 真司

泉 伸司郎

黒石 卓也



内ヶ島 崇志

班長 上田 正徳



内ヶ島 明

上田班



倉吉 勉

班長 平岡 栄治

竹崎 絢二

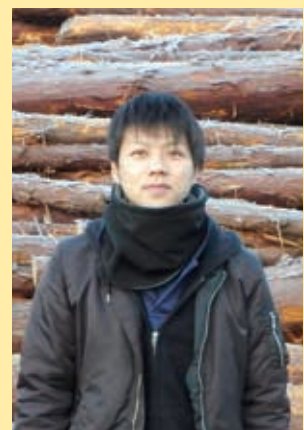
平岡班



石田 弘一

柳幸 大輝

班長 林 義幸



大賀 尚輝

林班

地域の林業を担う仲間  
第4回 チップ工場・菌床工場





三  
上  
班

班長 三上 文明

木村 隆詞

森橋 敏士



チ  
ッ  
プ  
工  
場

日高 隼

高橋 光一

班長 日高 辰司

政木 亮

片平 成也



輸  
送  
班

金山 慎也

松崎 優作

服部 恵二



菌  
床  
工  
場

係長 泉 竜也

尾崎 慎也

野口 謙一



## 安定した供給へ向けて

菌床センター  
出荷棟新設

この度、菌床生産者の生産個数の増加や搬入時期の希望といった需要に応えるために、県の補助事業である「きのこの里づくり事業」を利用して出荷棟を新設しました。菌床は製造してから菌をまわすために培養という工程が必要になります。

菌床センターでは、40日〜100日程度培養を行うのですが、その間にも菌床ブロックを製造しており、繁盛期には置く場所がなく、製造することが難しい状況にも陥りました。

これを解消するために出荷棟を新設し、培養スペースを増やすこととなりました。

当組合は、平成5年度から菌床製造を行っており、当時は多くの生産者がおられました。



の高齢化や灯油代の高騰などの理由から、現在では邑智郡内の生産者数は10数名に減少してしまいました。そんな中です



株式会社 北研 「会長賞」受賞  
日高靖宏さんの菌床しいたけ

が、この度、利用する県の補助事業、農協の助成などの助力もあり、規模の拡大や増産に繋がっており、徐々に向上きの傾向となっております。この場をお借りして皆様により感謝を申し上げます。

毎年、全国からしいたけ3パックを1点として出品する品評会があり、柄の太さ・傘の大きさ・パランスなどから採点されます。邑南町在住の日高靖宏さんが出品する菌床しいたけは、栽培技術が高く、毎年金賞を受賞されており、過去に3回連続金賞の特別賞として、会長賞を受賞されています。

邑智郡の生産者は、みなさん創意工夫をされており、しいたけの発生方法など、こちらが新たに教えていただくことも多く、大変勉強になります。これからも、生産者の様々な需要に応じていきたいと思っておりますので、よろしくお願いたします。

## 鳥獣被害対策コーディネーター等育成研修を受けて (第4回)



今回は、シカの被害対策についてお話させていただきます。

被害対策としては、「個体数調整」「被害の防除」「生息環境管理」の3つを総合的に進めていくことが重要です。

「個体数調整」については、狩猟者の育成・確保が必要となっています。また、肉を食材として利用することも考えられます。

「被害の防除」は、防護柵等の被害防止施設の設備や防護柵等の設置方法を学ぶ技術の講習会の開催、新たな防除技術の開発等が行われています。

「生息環境管理」については、農地に隣接した森林の間伐等により、見通しをよくして鳥獣が出没しにくい環境をつくることが重要です。シカが集落に出没するのは、農地の周辺にある雑草を食べるためです。しかし、雑草だけでなく農作物を食べてしまうことで、農作物被害が発生します。

シカの食害による森林被害に対する具体的な対策としては、忌避剤散布や植栽木へのネット等の設置、防護柵等の設置等があります。

シカは跳躍力があるので、1.5m〜2mほどの高さの柵が必要です。また、柵のメンテナンスも必要でコストが掛かるため、適切な対策を考えなければなりません。被害が確認できたら、少しずつ対策を行い、シカが寄ってこない環境をつくることが重要です。



防護テープ



防護柵(ネット)

(藤原)

## 農林大学校林業科学生によるチップ工場視察

平成30年11月28日、農林大学校林業科1年生の9名のみなさんがチップ工場を視察されました。

事業課の細貝課長が、森林組合の概要並びにチップ工場の施設等の説明をしました。

邑智郡森林組合チップ工場では、パルプ材・間伐材等の木を原料に「木質チップ」や菌床の材料である「オガ粉」の製造を行っています。また、土木請負工事で発生したり、業者から引き取った産業廃棄物の枝葉等は、再生資源として「有機堆肥」に加工・販売する等、**枝葉から根株まで、樹木のすべてを余すところなく加工しています。**



オガ粉製造施設の説明



農林大OB  
日高請司班長が説明



破碎機の作業状況見学

### 学生さん全員の感想をいただきました。ありがとうございました。(一部掲載)

- 農大の先輩から話を聞くことができ、自分にとってとても良かった。
- みんながみんな仕事を見つけてされている姿は、とても印象的でした。
- 農大の先輩から、チェーンソーを使えるように、とアドバイスされたので、頑張りたいと思う。
- 樹木を無駄なく、すべて使用していて驚いた。
- 収入を増やすためにはたくさん伐ることだけでなく、無駄をなくしていくことも大切だと思った。

## 高校生によるインターンシップ

平成30年11月13・14日の2日間、島根中央高等学校2年生の儀満政寿さんと飯田飛悠さんが、菌床工場へインターンシップに来られました。

1日目は、菌床しいたけとひらたけの収穫、ひらたけのパック詰めと手先を使った繊細な作業。2日目は菌床ブロックの移動、配達補助と力仕事をしていただきました。慣れない作業にとっても疲れた2日間だったと思いますが、何をしたら良いか考えながら楽しく仕事に取り組むことができた、と感想をいただきうれしく思います。この体験がお2人の将来のお役に立てることを願っています。



ひらたけの収穫作業



ひらたけのパック詰め

傘が柔らかく壊れやすいので、2人ともとても慎重でした。



## 現業職員・現場技術員 募集中です!!

自然の中で、一緒に働いていただける現業職員さん・現場技術員さんを募集しています。

職 種	現業職員	現場技術員
仕 事 内 容	伐採・搬出・運搬・産業廃棄物処理作業・チップ・オガ粉・堆肥製造など	植栽・保育(下刈り・除伐・枝打・間伐)、伐採処理など
応 募 資 格	<b>18歳~40歳以下</b> 普通自動車運転免許(AT限定不可) (大型免許・大型特殊免許あれば尚よし)	<b>39歳以下</b> 普通自動車運転免許(AT限定不可)
応 募 書 類	履歴書(直筆)・応募用紙・ハローワーク紹介状	履歴書(直筆)・ハローワーク紹介状
選 考 方 法	筆記試験・面接	面接
採 用 日	平成31年4月1日	随時



○お問い合わせ先：本所・美郷支所・邑南支所・ハローワーク川本まで



植 田 淳  
参事  
平成31年3月1日付

**再雇用**  
小 田 絵里香  
事業課兼総務課 主事(事業課 主事)  
平成31年2月1日付

**人事異動**  
植 田 淳氏  
参事  
平成31年2月28日付  
(勤続41年)  
( )内は 旧職名

### 退職のお知らせ

① 組合員さんの死亡等により、名義変更の必要が発生したとき  
② 転居等により、住所・連絡先が変更になったとき  
各種届出の必要がありますので、最寄りの本所または各支所・出張所までお問い合わせください。よろしくお願いいたします。

組合員各種届出のお願い

## 森林組合 購買品のご紹介



ホッとつかしいふるさとの味  
お料理のお出汁にも使えます

しいたけ茶・梅茶・こんぶ茶 **各 510円**



はびこるクズの防除に最適  
ケイピンエース (50本入り)

**890円**

100%有機質  
完熟バーク堆肥!!

ゆめみどり 15kg (袋)

**400円**

ゆめみどり 1t (バラ)

**4,968円**



保証成分

・窒素 0.41%  
・リン酸 0.10%  
・カリウム 0.09%

菌興種駒 (しいたけ・ひらたけ・なめこ)

1,000駒入り

**3,240円**

500駒入り

**1,790円**



しいたけ



ひらたけ



なめこ

※その他のきのこの種駒についてはご相談ください。

(商品は全て税込み価格の表示となっております。)

お問い合わせ先

本所(川本) ☎72-0277

美郷支所 ☎75-0032

邑南支所 ☎83-0164

桜江出張所 ☎92-0064(午前中のみ営業)

チップ工場

(IP 050-5207-5209)

☎95-0985

(IP 050-5207-3480)