



鉄道林から搬出される木材(美郷町) (関連記事3ページ)

写真提供：西日本旅客鉄道株式会社

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 <https://oochi-shinrin.jp/>



新しい総代のみなさんです……………	2p
美郷町で全国初の実証実験……………	3p
美味しまね認証(ゴールド)取得……………	4p
しまね林業士上級試験に挑戦……………	4p
令和6年度安全衛生大会開催……………	5p
新人紹介……………	5p
退職のお知らせ・人事異動……………	5p
有機質完熟堆肥「ゆめみどり」の紹介……………	6p
高性能林業機械の導入……………	6p
組合員各種手続きのお願い……………	6p

新しい総代のみなさんです

総代改選が行われ、208名の新しい総代さんが決まりました。
任期は、令和7年2月1日～令和10年1月31日までの3年間です。
どうぞよろしくお願い致します。

邑智(32名)

大信 逸郎 慎昭 義光 大樹 正和 節子 豊仁
 青杉 中松 樋ヶ 漆谷 漆谷 小井戸 渡邊 伊藤 安田
 志雄 一春 芳雄 良二 末春 晴雄 市浩 辰夫
 仁徹 修春 幹雄 良二 末春 晴雄 市浩 辰夫
 児島 井上 中田 景山 山本 森山 和田 木村 品川 久佐 門田
 保彦 肇 義廣 佳輝 好香 敏誠 一仁 勝義
 中原 山下 吉川 上原 山崎 牛尾 高橋 小野 下寺 笠井 大津

川本(26名)

之実 誠和 正忠 清美 順和 憲徳
 裕晃 正俊 和正 清泰 順和 憲徳
 田晃 正俊 和正 清泰 順和 憲徳
 長谷 三宅 湯浅 森口 浅原 船津 和田 小田 尾崎 上田
 賢二 善雄 鉄也 克敏 信隆 志明 雅博 清隆 宏之 秀雅 之修
 大迫 大畑 段原 中川 三隅 表 木村 中垣 城納 東間 杉山 南山 片山

桜江(29名)

二憲 道也 映一 明則 直幸 一崇 博
 英優 道也 映一 明則 直幸 一崇 博
 古田 早弓 井川 小笠原 谷口 坂根 階本 渡山 田
 智克 修三 卓司 経美 鶴義 克司 保志 和広 武
 康義 三之 卓司 経美 鶴義 克司 保志 和広 武
 平田 渡邊 今田 美川 井上 佐々木 本山 早弓 竹本 椿
 克彦 英昭 重夫 秀美 静人 久明 直文 憲幸 善忠 廣行
 根山 山下 松田 小寺 細川 石津 田中 湯浅 酒井 井上

大和(21名)

博文 樹幸 昌利 大輔 枝茂
 高橋 藤原 永岡 日高 藤林
 通武 一之 敏和 實庄 吾
 博通 武一 正和 實庄 吾
 三上 木村 新田 大住 黒田 坪内 山田
 正臣 護二 夫廣 龍夫 芳喜
 田部 浅原 大島 松嶋 高橋 三上

瑞穂(40名)

行之 圭 禎二 博利 昭憲 弘典 寛治 一平 幸和 英
 田弘 圭 禎二 博利 昭憲 弘典 寛治 一平 幸和 英
 埴小 田原 大平 稲垣 宮本 和田 森岡 倉上 田中 森本
 正千 惠出 登清 茂藏 千郷 昭文 晴三 正彦 美陸 弘章
 康千 惠出 登清 茂藏 千郷 昭文 晴三 正彦 美陸 弘章
 古川 上田 森日 高上 田佐 桑野 洲濱 新屋 日高 上田 飯石 藤田 柴田
 和由 文佳 至英 昭昌 司正 勝洋 登生 諄英 志久 志保 夫
 富長 土崎 岸井 上藤 富永 井上 荒河 植原 日高 和田 日高 石原

石見(37名)

雄夫 士真 康敏 一男 満博 雄元
 幹士 真康 敏一 男満 博雄 元
 寺本 富森 溝口 森橋 寺本 松本 竹橋 澄川 横山 静間
 健武 吉浩 和清 弘敏 秀誠 正已 芳雄 充重 和正文
 二吉 浩和 清弘 敏秀 誠正 已芳 雄充 重和 正文
 原武 正浩 清弘 敏秀 誠正 已芳 雄充 重和 正文
 坂森 三宅 駒川 小笠原 服部 石橋 新田 森脇 三宅 服部 坂根 寺本
 彦昭 薫幸 朗俊 義文 尚登 和富 夫敏 博志 仁志 慎一
 俊雅 幸朗 俊義 尚登 和富 夫敏 博志 仁志 慎一
 渡岡 穂積 服部 天谷 柘植 安田 渡邊 渡邊 柘植 上田 熊山 濱

羽須美(23名)

實光 三樹 行文 昭則 英雄
 中村 藤原 井上 三上 種片 岡笠 井
 弘文 宗治 年昭 孝德 三隆 行
 松島 三上 磯部 藤川 杉本 日高 中村 日高
 武幸 則輝 男雅 省增 男三 宏昭
 三上 高橋 細貝 光田 石井 谷齋 藤三 次

○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、各地域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もできます。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。

美郷町で全国初の実証実験

美郷町乙原地内において、旧三江線の線路敷を使用し、丸太を搬出する実証実験が行われました。実証実験は西日本旅客鉄道株式会社（JR西日本）が所有する鉄道林（※）のうち、50年生の杉・檜が植栽された約0.7haで、伐採した木を集積して、ハーベスタ（造材を行う林業機械）で丸太に造材し、線路敷をフォワーダ（クローラ式林内運搬車）が走行して大型トラックが積み込める場所まで運びました。線路敷を使って丸太を搬出するのは全国初となります。

この実証実験はJR西日本が、鳥取大学や広島大学と持続可能な森林管理を目的とした共同研究契約を提携後、鳥獣害対策を進める美郷町が連携し、邑智郡森林組合もそこに参加して行われました。

線路敷には枕木やレールが残したまま、撤去せずに林業機械がレールを跨いで走行することでコストを抑えることが出来ました。通常、搬出のために開設した作業道は、林業機械が走行を繰り返すことで路面が掘れたり、沈んだりして轍が出来てしまいます。雨などの悪天候時にはその轍を伝って雨水が流れることもあり、それが原因で路肩が崩れることを防ぐために、路面の排水には神経を使います。しかしながら今回は枕木があることで路面を傷めることも、排水を

気にする必要もない作業となりました。

全国的にも時代の変化に伴って廃線をむかえる路線は今後増えていくと思われます。ここ三江線も廃線となり、各地でその跡地をめぐる課題もあると思いますが、様々な工夫やアイデアが生まれています。この実証実験を機に、実験結果の検証、新たな課題と向き合うことで、今後、三江線沿線の森林資源の有効活用や獣害対策を考慮した森林管理に発展することに大いに期待しています。



※鉄道林…強風・吹き溜まり・飛砂・土砂崩れなどによる災害を防ぐ目的で鉄道施設の周りに植林された森林のこと。日本では東北本線が青森まで開通した翌年の明治26年に吹雪から鉄道を守るために設けられた。近年では、役割を終えた鉄道林が伐採されている一方、環境保護のために改めて整備しなおされているものもある。





おい 美味しまねゴールド 取得しました



川本町大字川下にある菌床桐木センターで生産している菌床しいたけ、ひらたけ、なめこ、キクラゲが「美味しまねゴールド」を取得しました。この認証制度は、県が定めた基準を満たし、安心安全な農林水産物が生産されていることを第三者機関が判断し、県知事が認証するものです。

近年高まりを見せている消費者の食の安全に対する意識に応えることにも繋がっており、組合としても原材料(広葉樹)の確保が次第に困難になってきていますが、より美味しい商品を提供できるよう努めてまいります。

しまね林業士上級試験に挑戦

邑南支所現場技術員の倉橋照勇と申します。

私は一昨年、しまね林業士という資格の最上級である上級を受験しました。この資格は現場技術だけでなく、経営や安全管理といった幅広い知識を求められます。今回は想定外の設問により残念ながら不合格でした。

私自身長く現場で林業をして来ましたが、昨年大きな手術を経験し、術後体力が予想以上に落ち、現場作業が出来なくなるのではと不安に感じました。そこで自らのスキルアップの為、資格取得への意欲が高まり、再度挑戦する事を決意し、無事合格する事が出来ました。

資格を取得すると自分の自信にもなり、新たな資格習得へのチャレンジ精神も湧いて来ます。私は以前、地籍関係の仕事をしていた事も有り、今は地籍に関する勉強をしています。現在は現場に携わっていないので、テキスト勉強だけでは難しい所が有ります。ただ闇雲に勉強してもモチベーションが保てないので、次は地籍工程管理士の試験に合格する為に頑張っています。今後どこまで出来るか分かりませんが、さらなるスキルアップの為、精一杯頑張ります。



令和6年度 安全衛生大会開催

令和6年10月11日、川本町悠邑ふるさと会館大ホールにおいて、安全衛生大会を開催しました。総括安全衛生管理者の植田組合長と安全委員長の日野原事業課長の挨拶の後、安全スローガンの発表、優良班の表彰を行い、「労働災害防止・安全作業の誓い」を全従業員で唱和しました。続いて、美郷支所・児島仁志さん、邑南支所・竹孝弘さん、チップ工場・松崎優作さんに日々の経験に基づいた体験発表をしていただきました。その後、外部から講師を迎え労働安全衛生に関する研修会を行いました。

前半の研修では、フリーアナウンサーの羽川英樹氏を講師に迎え「言葉ひとつで劇的に変わる 職場のコミュニケーション」と題してご講演いただきました。

後半の研修では、島根県西部農林水産振興センター県央事務所の澤田誠吾氏を講師に迎え「ツキノワグマの生態・痕跡・被害対策」と題してご講演いただきました。

最後に本大会の大会宣言を採択し、決意を新たにしました。



総括安全衛生管理者 植田組合長の挨拶



労働災害防止・安全作業の誓いを発声する吉川輝班長

人事異動

()内は旧職名

令和6年12月1日付

事業課 現場技術員(邑南支所 現場技術員)

小 溝 一 平

令和7年1月1日付

事業課 森林整備推進室 主査

(邑南支所 主査(兼))

事業課 森林整備推進室 主査

黒 川 博 隆

新人紹介

ふじた のぶこ
藤田 円子 (チップ工場)
令和6年11月18日入組

昨年11月下旬より、チップ工場事務所に勤務している藤田です。主に計量の業務を担当しています。これまでに働いてきた職種とは違うので、教わることばかりです。頑張りますので、よろしくお願いします。



うえだ しゅうたろう
上田 秀太郎 (邑南支所)
令和7年1月1日入組

1月に入組した上田です。これまでの職種とは違い、知識や経験のない仕事に日々戸惑っていますが、一日でも早く組合や自然に貢献できるように努めています。よろしくお願いします。



よしかわ ゆきはる
吉川 幸春 (邑南支所)
令和7年2月1日入組

2月に入組した吉川です。林業経験はそこそこあるのですが、慢心せず、無理せず、ケガの無いように新たな気持ちで、頑張っていこうと思います。よろしくお願いします。



退職のお知らせ

令和6年9月30日付

邑南支所 現場技術員

菅 田 光 男 氏

森林組合事業の発展と林業振興にご尽力いただきましたこと、心よりお礼申し上げます。

バーク堆肥 ゆめみどり

おいしい野菜を作るのに堆肥は欠かせません。土作りと肥料効果をバランス良く施して、良い土で野菜の生長を高めましょう！

「ゆめみどり」は、100%植物由来です。嫌なにおいがしにくく、繊維質を多く含んだ完熟堆肥ですので土中がフカフカになり、保肥性、保水性、通気性を高め、土壌微生物のバランス改善や連作障害等の発生を抑制してくれます。



【保証成分】

- ・窒素 0.5%
- ・リン酸 0.1%
- ・カリウム 0.1%

◆袋(15kg入り) ◆バラ(1t)

400円 **5,060円**

※商品は全て税込価格となっております。



組合員 各種手続きの お願い

- ①組合員が亡くなられたときは、相続手続きが必要になります。組合員が亡くなられた日から、**300日以内**に当組合まで届出てください。
- ②その他名義変更が生じたときや、転居等により住所・連絡先が変更になったときは各種届出が必要ですので、**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。

※各種届出用紙は、ホームページからもダウンロードできます。

高性能林業機械の導入

高性能林業機械「ハーベスタ」をリース契約で導入しました。

ハーベスタは伐採、枝払い、造材といった作業を一貫して行う機械です。



ベースマシン コベルコSK135SR-7F
アタッチメント KETO-150eEcoP

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

(IP 050-5207-5209)

桜江出張所 ☎92-0064(午前中のみ営業)

チップ工場

☎95-0985

(IP 050-5207-3480)