



林 声



OKAYAMA

お か や ま

No.387 . 2006 . 5 . 1



木の香る学舎（真庭市立美甘小学校）

目 次

就任のごあいさつ	2	○地域でがんばっている人	6
事業紹介	3	○研究だより	7
○普及情報	4	○お知らせ	8
○普及指導最前線	5	○林産物市況	10
○木材の利用促進	6		

就任の「おかげ」



林政課長
本山 隆介

風薫る新緑の候を迎え、会員の皆様方にはますます御健勝のこととお慶び申し上げます。私、この度の人事異動により林政課長を拝命いたしました。誌上をお借りし一言「おかげ」を申し上げます。

皆様方も御承知のとおり、森林は木材生産のほか、水資源の涵养や県土の保全など私たちの暮らしと深いかわりを持ち、さらに近年では、地球温暖化防止などの役割が見直されています。

こうした中、「新世紀おかやま夢づくりプラン」の実現に向け、林業・木材産業の活性化はもとより、自然環境の保全といった森林全体を通じた施策に取り組んでいくところでございます。

本年度は、新たに製材廃材等を利用したペレットストーブの導入支援事業を創設し、引き続き実施するE3燃料自動車によるバイオエタノール活用社会実験とあわせて、「木質バイオマス先進県おかやま」の確立をめざしてまいります。

す。

また、県産材を使用して木造住宅を建築された方へ助成を行う「おかやま木の住まい普及事業」を本年度も実施するとともに、三年目を迎える「おかやま森づくり県民税」を活用した、間伐の促進、担い手の育成、木材利用の推進等を進め、さらに森林に対する理解や関心を深めていただけています。美しい森づくり運動等にも積極的に取り組んでまいります。

これら諸施策の推進にあたりましては、地域の皆様方と一体となつて推進してまいりたいと存じますので、さらなる御支援、御協力をお願い申し上げます。就任の御挨拶とさせていただきます。



治山課長
藤原 彰夫

新緑の候を迎え、会員の皆様方には御健勝のこととお喜び申し上げます。

私、この度の人事異動により治山課長を拝命いたしました。森林の適正な育成管理や森林災害の防止・復旧等に努め、本県の森林・林業の発展に力を尽くす所存でございます。

させていただきますので、よろしくお願ひ申し上げます。

災害に強く活力ある森林づくりを進めていくためには、県土の七割を占める森林を健全な状態に保ち、森林の公益的な機能を十分発揮させるとともに、安定的な林業経営の基盤として整備していくことが不可欠であります。このため、「間伐等推進計画」に基づき、「おかやま森づくり県民税」も活用して間伐を促進してまいります。

平成十六年の台風二十三号により未曾有の風倒木被害を受けた森林の復旧については、平成十七年度未だに計画の約四割を復旧することができました。今年度は七割の復旧を目標として取り組んでまいります。

また、県民の生命や財産を守るため、治山事業による山地災害の未然防止と災害跡地の復旧に努めます。林道事業においては、森林の適正な維持管理、効率的な林業経営を図るために計画的な林道の整備を進めます。さらに、保安林の適正な配備・管理と林地開発の指導により、安全で快適な生活環境の保全に努めてまいります。

これらの施策を市町村や関係団体等との緊密な連携を図りながら

コマツのグラップルレンタル機ラインナップ

〒708-0014 岡山県津山市院庄921-1
コマツ中国(株)津山営業所
TEL.(0868)28-2261



ベースマシン	PC45MR-1	PC78US-5	PC138US-2
機械質量	4.9トﾝ	7.4トﾝ	13.9トﾝ
接地幅	1,960mm	2,320mm	2,490mm
グラップルメーカー	コマツ	イワフジ	松本システム
型式	LH03-3E	GS65LHV	MSE45LGS
最大開口幅	1,185mm	1,620mm	1,910mm
最小掴み径	105mm	95mm	80mm
ウインチ	有	無	無



林業の機械化に取り組むコマツはグラップルのレンタルも各種取り揃え対応いたします。1日からでもお気軽にご利用下さい。



実施する所存でございますので、皆様のお力添えをいただきますようお願い申し上げます。就任の御挨拶とさせていただきます。



林業試験場長 佐古 節夫

新緑の候を迎え、会員の皆様方にはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。私、この度の人事異動により林業試験場長を拝命いたしました。誌上をお借りし一言、ごあいさつを申し上げます。

昭和二十七年に開設された林業試験場は、五十五年目を迎え、林業技術の開発・普及を目指し、広葉樹林造成、天敵利用の松くい虫防除、甘栗品種の開発、竹林の拡大防止などの新たな分野の試験研究にも積極的に取り組んでいます。

最近では、抵抗性マツ（桃太郎松）の作出と苗木供給体制の確立、ウスヒラタケの品種登録及び菌床栽培技術の開発などで評価をいただいております。

また、平成十六年十月の台風二十三号による風倒木被害の分析を

行い、それに基づく施業方法を提案し、風害に強い森林づくりの方法を提示したところであります。

一方、普及指導事業では、地域林業の担い手となる優秀な人材を養成することを目的に「林業作業士育成研修」を実施しています。

地域に開かれた特色ある試験場を志向し、県下各地の普及指導区を通じた森林・林業関係の相談や照会に随時応じますとともに、森林学習講座の開催や場内の各種展示施設の案内もいたしております。

今後とも皆様のお役に立てる試験場を目指して努力する所存でありますので、一層のご支援をよろしくお願い申し上げます。

終わりに会員・関係者の皆様方へ、ますますのご繁栄を心から祈念申し上げます。ご挨拶といたします。

事業紹介

「おかやま木の住まい普及事業」が始まりました！

県産材の適切な利用は、林業と木材産業の活性化を通じて森林の整備に貢献し、県土の保全や水資源のかん養などといった森林の持

つ多面的機能の発揮に寄与してまいります。

また、木材は高い断熱性、調湿作用、気分を落ち着かせる効果などの優れた特徴を併せ持つ、住まいづくりに適した材料です。

岡山県では、このような環境と人にやさしい木材を、その需要の大半を占める住宅建築に使ってもらうため、県産材を使用した木造住宅の新築に対して補助金を交付する制度を実施しています。

この木造住宅への助成制度は昨年までも行っていました。今年四月から「おかやま木の住まい普及事業」としてリニューアルしました。

平成一八年度の申込みは四月一日から受け付けていますが、募集の開始早々、多くの方から問合せがきています。

木の香りあふれる快適で健康なマイホームづくりに、ぜひこの制度を役立てて頂きたいと思っております。

制度の内容

【対象住宅】

次のすべてを満たす木造住宅
自ら居住するため県内に新築される一戸建て木造住宅
主要構造部材への県産材使用率九〇％以上かつ県産乾燥材使用率四〇％以上

上 延床面積八〇㎡以上二〇〇㎡以下
内装等に県産材を二〇㎡以上使用
建築確認又は建築工事届が平成十八年四月一日以降



環境と人にやさしい木造住宅

【一戸当たりの補助金額】

県産材（主要構造部材）の使用量に応じて三区分別

県産材使用量	補助金額
一〇㎡未満	三〇万円
一〇㎡以上二〇㎡未満	四〇万円
二〇㎡以上	五〇万円

【受付予定戸数】

二〇〇戸

【申込方法】

建築地を管轄する県民局もしくは支局の森林課に、所定の申込書及び必要書類を棟上げ二十日前までに提出

（林政課 木材需要拡大推進班）

普及情報

「竹・筍(タケノコ)」

日本の竹林は、建築用材としての需要減や、プラスチックなど代替品の出現、タケノコの輸入等によつて、すっかり見放された感があります。

最近では、森林や畑、人家にまで侵入し、嫌われるようになりましたが、これは竹林の管理不足によるもので、竹は密度が高くなるの外に広がることとする性質があり、適度に間引くことにより拡大を抑えることができます。効果的な間引きの実行のためには、竹材の利用などを推進する必要があります。

「雨後のタケノコ」の言葉にもあるように、タケノコは春(二〜四月)の雨量が収量や品質に影響し、この時期の雨量が少ない岡山県では、収量を上げるためのかん水が効果的とされています。一方、夏(七〜九月)は地下茎から芽が出る時期で、この頃の雨量不足も次年のタケノコの発生量に影響を与えます。

また、親となる竹の年齢や本数もタケノコの発生に影響します。

親竹が三〜五年生のとき、良くタケノコを発生させるので、これを過ぎた親竹は伐り、一〇〜二当たり三〇〇本程度に仕立てるのが、よいタケノコを生産する竹林の目安です。

親竹として適するもの

「先端の小葉が立ち、黄色みを帯びたもの」



親竹として適さないもの

「小葉が開き、褐色か紫色を帯びたもの」



タケノコは、空気に触れて日が当たるとエグ味が強くなるので、タケノコが地上に頭を

出す前に採取するとおいしいものが味わえます。なお、掘り取りは地下茎を痛めないように気をつける必要があります。

次に、用材として竹を利用する場合ですが、硬さや強さの点から四年生以上のものが適し、伐採は材の水分が五〇〜六〇％に減少する一〇〜一二月が適期です。三月以降は虫や腐れが入るため、伐採は避けるべきです。

また、炭化した場合、竹炭の多孔構造による表面積は備長炭の一〇倍と言われ、消臭や水質浄化能力に優れます。その他、竹炭の多孔構造は微生物のすみかや土壌の理化性の上昇に役立つため、土壌改良材として利用できます。

さて、竹は、想定外の場所に拡大しますが、このような竹を枯らすには、竹の節間に穴を開け、グリホサート系の除草剤を注入し、根まで枯らす方法が有効です。

これらによつて、適正な竹林の管理に努めましょう。地元産のタケノコを収穫することは竹林の管理にもつながります。安全で新鮮、何よりおいしい「地もの筍」を食べてみませんか。

(林政課 林業普及指導員)



緑あふれる環境づくり

株式会社 山都屋

本社 〒703-8273 岡山市門田文化町2丁目11番51号
TEL(086)272-2161 FAX(086)272-2142
<http://www.harenet.ne.jp/yamatoya>
大阪営業所 津山営業所 水島営業所

木を通して環境保全に貢献しています

公園修景施設・土木用資材
防腐処理・住宅用プレカット資材

さんもく工業株式会社

〒702-8045 岡山県岡山市海岸通2丁目6番3号
TEL086-262-0137(代) FAX086-262-0130

普及指導最前線

「里山林の再生をめざして」

東備普及指導区

一、はじめに

備前焼の里で知られる備前市伊部地区において、里山の再生と自然とのふれあいの場を創造していくことを目的として、積極的な取組を行っている「びぜん里山の会」をご紹介します。

二 内容

「びぜん里山の会」は、平成十五年十月に伊部地区の住民が中心となって結成されました。

「備前焼」の里（伊部）としての「美しい里山」を後世に残すため、多くの地域住民に参加を働きかけながら、様々な活動を展開しています。

十七年度の主な活動は次のとおりです。

大滝山の下刈り作業

平成十七年八月二十七日、いんべ緑の少年隊（四七人）、伊部地区住民とともに、下刈り（〇・二畝）を実施

久々井山火事跡地における植樹
平成十八年二月十七日、伊部小学校五年生（八十人）とともに、サクラ四百本を植樹

この他にも年間を通じて、大滝

山の進入路、遊歩道の整備、下刈り作業等を地域住民といっしょになつて実施しています。



伊部小学校との植樹活動

会としては、今後もこうした取組のほか、自然と触れ合える場、特に子供への自然環境学習や生きる力を養えるフィールドの整備を行い、大人も巻き込みながら、地域の多くの人々が里山と触れあい、新しい発見や驚き・感動を味わえるような里山づくりに取り組んでいく予定です。

三、おわりに

普及指導区としては、こうした会の里山づくりへの思いを大切にしながら、これまでの技術的な支援を含め、会のために何ができるのか、しっかり考えながら活動を支援していきたいと考えています。

（林業普及指導員 藤野和博）

「森の育て親」による

植樹のつどい開催

津山普及指導区

平成十六年十月に発生した台風第二十三号により、津山普及指導区では県全体の被害面積の四割にあたる約二千畝の風倒木被害を受けました。現在、森林組合等により、風倒木処理作業が積極的に進められています。

被害地の早期復旧を図るため、県においても、公募による森林ボランティアグループ（森の育て親）を募集したところ、県内で活動する森林ボランティアグループを初めとして、一般企業等の有志によるグループや、学習塾に通う小学生を中心としたグループ等様々な団体からの応募（十四グループ・百四十一名）があり、年齢も平成十六年生まれの一歳から大正十一年生まれの八十四歳までの方々から申込みがありました。

植樹のつどい当日は、朝から晴天になり、植栽会場（津山市下高倉東地内）では、小さな子供を連れたグループ等が、鋏で木の根や石が転がる斜面を三十cmほど掘り

下げ、一本一本丁寧に植えて行き、最後に自分たちで書いた看板を設置し、記念撮影を行いました。



風倒木被害地での植樹の集い

今回の「森の育て親」については、五名以上のグループが、風倒木被害を受けた森林所有者（管理者・津山市）と、グループ毎に利用協定を締結し、被災跡地に一グループ約〇・一畝の面積に植栽（コナラ・クヌギ等の広葉樹を一グループ当たり二百～二百六十本を植栽）を行い、今後五年間下刈り等の保育管理を行う予定です。

（林業普及指導員 落合正信）

木材の利用促進

木の香る学舎

真庭普及指導区

真庭市では、地域の将来を担う子供達に、学校生活を通じて、地域産業や木材の良さについて実感してもらおうと、木材をふんだんに利用した校舎や机、椅子などの整備が進められています。

平成十七年度は、美甘小学校など合わせて四校の校舎が、床や壁に真庭産のヒノキなど木材をふんだんに使って、新改築されました。



県産材を利用して床・壁が改修された別所小学校

また、新築された四校の小中学校では、木製の机や椅子なども整備

備されました。

机や椅子の整備に当たっては、市林務担当課を始めとして、教育委員会や先生方など関係者による協議を重ねられ、低学年でも移動できるような軽量化を図ったり、標準体型を基に寸法を決定するなど、子供達にとって使いやすい真庭市オリジナルデザイン「真庭モデル」を考案されました。



真庭モデルの机・椅子

木の香り漂う明るい校舎や木製の机や椅子は、児童や生徒のみならずにも好評で、校舎には元気な声が響いています。

真庭市では、地域材の利用を図るため、今後も学校施設等公共施設への木材利用を推進することとしています。

(林業普及指導員 大倉隆之)

地域でがんばっている人 「福田隆雄さん(美作市東吉田)」

勝英普及指導区

今回は、美作市東吉田(旧東粟倉村)にお住まいの、福田隆雄さんをご紹介します。

福田さんは、昨年度から勝英地域美しい森づくりの会長と地元東粟倉地区林業経営研究会会長に就任され、地域の森林・林業の発展に尽力されています。

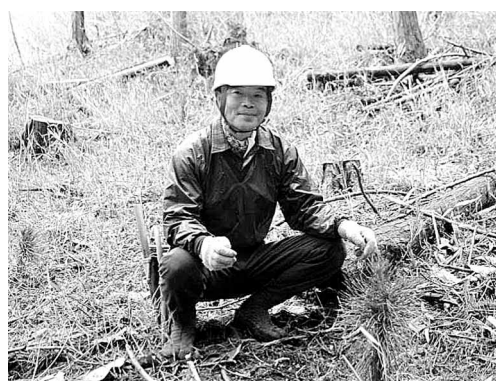
仕事の関係(JR東日本勤務)で、長年、ふるさとを離れ埼玉県で生活されていましたが、定年退職を機に、平成十二年にUターンされました。

Uターンと同時に林研に加入、本格的に林業経営に取り組みようになり、一昨年は、全国林業グループリーダー研修にも参加されるなど、グループ活動の活性化と自己研鑽に余念がありません。

所有山林は約八畝で、ほとんどが人工林。この外に、転作を含め水田八十畝を耕作しておられますが、目下の課題は、台風二十三号による森林災害復旧とのこと、地域全体の復旧の推進役として奔走される一方、約二畝の自己山林

の復旧にも精力的に取り組んでおられます。

跡地造林樹種はスギ、ヒノキのほか、広葉樹ではクリ、ただ、東粟倉地区は、造林木のシカ被害が多く、跡地造林の植栽苗の食害に多くの林家が頭を悩ませていると、このことで、シカ対策としてアカマツ(マツクイムシにも抵抗性が高い)を植えていきたいと話されていました。



災害復旧現場にて撮影

福田さんは、現在六十三歳。県外に住む息子が、退職してインターンしてくれるまで頑張りたいたい、意欲をにじませておられました。今後、ますますのご活躍を期待したいと思います。

(林業普及指導員 芦田素廣)

研究だより

『マツノマダラカミキリの枯死木への穿入傾向について』

岡山県林業試験場

技師 牧本 卓史

一 はじめに

現在林業試験場では、天敵昆虫を利用した松くい虫の防除技術について研究を進めています。研究の中で、松くい虫被害材を高さ別に剖材調査していますが、その結果からマツノマダラカミキリ（以下マダラという）の被害木への穿入傾向について、興味深いデータをご紹介します。

二 マダラの穿入傾向

松くい虫被害にあったアカマツ立木二十八本（樹高五・七、四・七、胸高直径七・六、九・〇cm）について、伐採後、穿入状況等の調査を行いました。

材積当たりの穿入孔数を高さ別にみると、十m以上で減少しているものの、高い位置ほど多い傾向が認められました（図1）。

この結果で特筆すべき点は、材積当たりの穿入孔数が枝で非常に

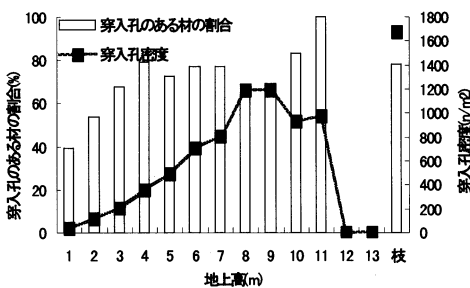


図 - 1 穿入孔のある材の高さ別割合と材積当たりの穿入孔数

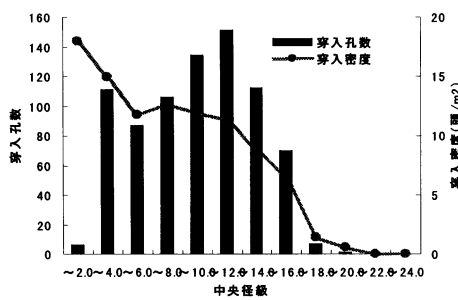


図 - 2 玉切り材の中央径別穿入孔数と表面積当たりの穿入孔数



写真 直径約1cmの枝に蛹室を形成したマツノマダラカミキリ幼虫

多いということ。確認した穿入孔のうち、十五・四が枝に存在し、長さ一mに玉切りした枝の約七十八が少なくとも一つ以上の穿入孔が確認されました。

次に試験材を太さで分けて穿入傾向を調べてみました（図2）。細かい材ほど表面積当たりの穿入密度が高いことがわかりました。材積比で全体の三割程度に過ぎない中央径四cm以下の材で、穿入孔の約十五が確認されました。見落としがちな細い部位でも、穿入密度は群を抜いて高いことが明らかとなりました。

なぜ枝や細い部分に多くの穿入が認められるのでしょうか。樹皮を咬んで傷を付け、そこに産卵管を

挿入して産卵するマダラは、比較的樹皮の薄いところを選んで産卵するか、厚いところに産卵された卵からの生存率が低いことが知られています。マダラが穿入している材の平均樹皮厚と穿入密度の関係を図3に示します。樹皮厚が5mmを超える材には極めて稀にしかマダラが穿入していないことがわかりました。

三 まとめ

この結果は、樹皮の厚い根元付近の防除をおろそかにしても良いというものでは当然ありません。一頭のマダラの脱出を許しても被害はまた拡大するからです。しかし、これまで被害材の枝などの細

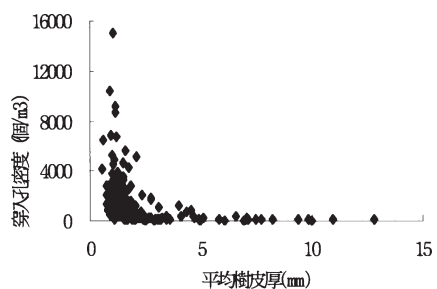


図 - 3 平均樹皮厚と穿入密度の関係

い部位が、マダラの繁殖にこれほど寄与しているという意識で防除を行っていたでしょうか。

敵を知り己を知らば百戦危うからず、の教訓を活かすべく、今後も松くい虫被害の発生機構の解明と防除技術の開発に力を注いでいきます。

お知らせ

新見市神郷女性林研が全国林業グループコンクールで農林水産大臣賞を受賞

三月一日に東京で開催された「平成一七年度全国林業グループコンクール」で新見市神郷女性林業研究グループが最優秀の農林水産大臣賞を受賞されました。岡山県としては、平成七年度の加茂町林業研究会以来の快挙となりました。

大会には、会長の山口紀久子さんと松浦尚子さんが中国、四国ブロックの代表として参加。全国六ブロックの代表がそれぞれ、グループの活動について発表しました。

同グループの親子孫三世交代流木工教室の開催、しいたけ等地域の特産品を活用した郷土料理の研究、未利用資源を利用した草木染めの研究などの活動が最も高い評価を受け、栄えある受賞となりました。



グループを代表して参加した、山口会長と松浦さん

平成十八年春の叙勲・褒章受章者の紹介

春の叙勲・褒章で林業木材業関係者から次の二名の方が受賞されました。

心よりお祝い申し上げます。
(文中、主な役職、功績を記しています。敬称略)

勲章《旭日单光章》

藤田大道(井原市美星町)

井原市森林組合代表理事組合長

永年にわたり、森林資源の造成

や整備等を積極的に推進するとともに、森林組合の合併に尽力された。

褒章《黄綬褒章》

鈴鹿正志(久米郡美咲町)

前(社)岡山県木材組合連合会

副会長

永年にわたり、製材業に精励される

とともに、木材関係団体の役員に従事し、木材業界の振興に貢献された。

平成十七年度緑化功労者に小林寿満夫氏

(社)国土緑化推進機構主催の「平成十七年度緑化功労者表彰」において、真庭美しい森林づくり

の会長で、岡山県美しい森づくり推進会議代表の小林寿満夫氏(真庭市)が、森林ボランティアとしての永年にわたる国土緑化運動への功績が認められ、この度、同機構理事長賞を受賞されることとなりました。表彰は、五月二十一日に岐阜県で行われる第五十七回全国植樹祭において、天皇皇后両陛下御臨席の下行われます。(林政課 林業普及指導員)

「県立森林公園が

開園しました」

山深い中国山地にもようやく春がやってきました。冬の間閉園していた岡山県立森林公園は、四月二十五日に開園しました。

公園内の森林は、ブナ・ミズナラなどの落葉広葉樹が大部分で、一部には県内でも珍しいカラマツ林があります。清らかな溪流沿いの湿原には、様々な湿原植物が季節を追って出現するなど、魅力いっぱい公園です。特にこの季節は、カラマツの新緑や、ザゼンソウやオオヤマザクラなどの花々がとてもきれいです。

四季を通じて変化する自然を感じに森林公園まで足を運んでみてはいかがでしょうか。十一月末日



高性能大型林業機械から電動工具まで何でも揃う

美津吉商事株式会社

津山市一方 194 〒708-0883 TEL(0868)23-2255

<http://www.mitsuyoshi.com/>

まで開園しております。
 森林公園管理事務所
 電話(〇八六八)五二二〇九二八
 (林政課 おかやまの森づくり班)

「平成十八年度
 林業作業士育成研修
 受講者募集中です」

岡山県林業労働力確保支援センターでは、林業労働に必要な専門的知識及び技能を習得し、地域林業の基幹となる優秀な担い手を養成するため、林業労働者を対象に毎年、「林業作業士育成研修」を実施しています。

今年も六月二十六日から研修が実施されます。研修の概要は次のとおりです。詳細については、各森林組合、木材組合にセンターから募集案内が送付されていますので、そちらをご覧ください。

(林政課 林業振興班)
 〔研修の概要〕
 研修場所

内部研修
 岡山県林業試験場(勝央町)
 外部研修
 指定研修機関(津山市、新見市、岡山市、倉敷市)

研修日程
 平成十八年六月二十六日



平成十九年一月十八日の間
 内部研修
 第一期(第六期(各五日間、第二期のみ三日間))
 外部研修
 十日間程度
 募集人員
 十名程度
 受講資格
 原則として、四十歳未満で林業事業体に雇用されている者
 受講申請×切
 平成十八年六月二日(金)
 その他
 研修費用は原則無料(宿泊費、食費等の受講者負担あり)
 問い合わせ先
 (財)岡山県林業振興基金
 (〇八六)二二五九三八二
 担当 安東・岡本

森林・林業関係イベント

実施日時	イベント名	場所	問い合わせ・申し込み先
H18. 5.11(木) 6:30~7:45	新見地区「探鳥会」	健康の森 (新見市神郷下神代地内)	備中県民局新見支局森林課 TEL:(0867)72-9169
H18. 5.13(土) 9:30~11:40	岡山野鳥保護の集い	真備美しい森 (倉敷市真備町市場地内)	県庁自然環境課 TEL:(086)226-7310
H18. 5.13(土) 9:00~12:00	井笠地区「野鳥観察会」	かさおか太陽の広場 (笠岡市平成町地内)	備中県民局井笠支局森林課 TEL:(0865)69-1631
H18. 5.24(水) 11:00~12:00	第29回JA全農おかやま乾椎茸品評会	JA全農おかやま津山事務所 (津山市草加部地内)	JA全農おかやま園芸生産課 TEL:(086)296-0112
H18. 6. 2(金) 10:30~12:00	第41回岡山県乾しいたけ品評会並びに第39回岡山県乾しいたけ箱物コンクール	勝山文化センター (真庭市勝山地内)	岡山県森林組合連合会 TEL:(086)222-7671

優良種菌で確かな収穫

もりのたねごま

◆シイタケ、ナメコ、ヒラタケ等の品種の選定及び栽培管理についてなんでも御相談下さい。

製造 森産業株式会社
 総発売元

岡山営業所 岡山市辰巳46-104
 TEL 岡山(086)805-7033(代)

緑化用種苗器材
 庭公園樹各種芝
 造園設計・施工



株式会社 菁芳園

岡山市東古松2丁目10-28
 電話 222-4038

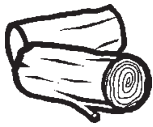
日本産原木しいたけ栽培を応援します

品質の信用が第一です

財団法人 日本きのこセンター



本部 鳥取市富安1丁目84番地 電話 0857-22-6161
 鳥取駐在 鳥取市古郡家211番地 電話 0857-51-8132



林産物市況



木材 (4月17日)

単位：千円 / m³

樹種	長さ	径級	直材	小曲り	概況			
杉	3 m	7~13	本280	-	本100	出荷材積 約1,000m ³ 杉 中目材 横ばい 柱材 横ばい 小径木 横ばい		
		14細	7	-	本100			
		14~16	11	-	9.5			
		18~20	12	-	9.5			
	4 m	7~12	本350	-	本150			
		18~22	12	-	7			
		24~28	12	-	8			
	6 m	18~20	20	-	10			
	桧	3 m	7~10	本250	-		本100	桧 中目材 横ばい 柱材 横ばい 小径木 横ばい 記号 強気配 - 横ばい 弱気配
			11~13	本350	-		本100	
14細			19	-	5			
14~16			24	-	21.5			
18~20			24	-	21.5			
22~24			20	-	18			
26cm上		20	-	18				
4 m		7~13	本350	-	本150			
		14cm	25	-	20			
		16~18	26.5	-	23			
		20~22	23	-	18			
		24~28	23	-	18			
6 m		30cm上	25	-	20			
		14cm	25	-	20			
	16cm	37	-	33				
	18~20	37	-	33				
22cm上	25	-	18	-				
	25	-	18	-				
松	3 m	18~24	8	-	5			
	4 m	24~30	12	-	7			

乾しいたけ (2月21日)

- ・出品K数 2.5 t
- ・価格高値 5,160円
- ・安値 200円
- ・総平均 3,070円

銘柄	価格		相場
	平均	高値	
香信大	3,430	5,130	
香信中	3,100	5,040	
香信小	2,580	4,320	
小間	-	-	-
香信山成	2,220	2,330	-
バレ大	3,340	3,810	
バレ中	2,770	3,330	
スライス	3,380	4,750	
花どんこ	-	-	-
上どんこ	4,240	5,160	
並どんこ	3,310	4,890	
並並どんこ	2,410	3,830	
小玉どんこ	2,110	2,400	
山成どんこ	2,030	3,520	-
こうこ	4,600	5,010	
格外	320	1,050	

価格：円/kg

(相場)

強： 保合： 弱：


資料：岡山県森産物共販所市況速報

資料：岡山県森産物共販所市況速報、価格は中値。

製材 (4月中旬)

樹種	寸法	等級	区分	安値~高値
スギ	正角 3 m 10.5cm角	特等	G	28,000~35,000
		特等	K	45,000~50,000
	正角 3 m 12cm角	特等	G	28,000~35,000
		特等	K	45,000~50,000
ヒノキ	正角 3 m 10.5cm角	特等	K	58,000~65,000
	正角 3 m 12cm角	特等	K	60,000~65,000
マツ	平角 4 m 10.5~12cm x 15~18cm	一等	G	35,000~40,000
米マツ	正角 3 m、4 m 10.5cm角	特等	G	45,000~47,000
	平角 3 m、4 m 10.5 x 15~21cm	特等	G	45,000~47,000
北洋アカマツ	タルキ 4 m 3.8cm角	特等	G	42,000~43,000
ホワイトウッド	間柱 3 m 2.7cm x 10.5cm	特等	K	51,000~52,000

注：価格は、岡山県内の市場の相場を参考とした。



「緑の募金」

ご協力をお願いします

募金期間
春のみどりの月間：4月1日 - 5月31日
秋のみどりの月間：10月1日 - 10月31日

緑の募金で
ふせごう地球温暖化
21世紀は森林の世紀

(社)岡山県緑化推進協会
岡山市錦町1-8 TEL・FAX(086)221-9511

公園・街路修景施設の設計・製作・施工
その他木製品の注文承ります

水を活かす
FOREST

株式会社 フォレスト

〒702-8058 岡山市並木町二丁目16番22号
TEL086-265-7350 FAX086-265-1841

緑豊かな自然を守る

治山・林道事業の普及啓発、技術援助
 治山・林道の調査、測量、設計
 森林整備の総合計画
 治山・林道に係る用地測量
 公共事業に係る保安林業務



社団法人 **岡山県治山林道協会**



本所 〒703-8233 岡山市高屋225 - 1
 TEL (086) 271 - 3711
 FAX (086) 271 - 3773
 支所 〒708-0013 津山市二宮1849 - 2
 TEL (0868) 28 - 9360
 FAX (0868) 28 - 9363

安全・人と自然・調和

造林木を野生動物の食害から守る

〔野生獣類忌避剤〕コニファー水和剤 〔幼令樹保護カバー〕くわんたい
 〔樹皮食い防止に〕バークガード 〔野生草食獣食害防止〕防獣ネット
 〔クズ専用除草剤〕クズノック・ザイトロン・ザイトロンフレノック
 〔樹幹注入剤〕センチュリーエース
 (お問い合わせ申し込みは県森連・森林組合へ)

販売元：原岸株式会社

TEL：086 - 465 - 7136

大同商事(株)大阪営業所

TEL：06 - 6231 - 2819

サンケイの松くい虫防除薬剤

多目的使用(空中散布・地上散布)が出来る

スミパイン[®] 乳剤

樹幹注入剤 **グリーンガード[®]・エイト**
メガトップ[®] 液剤

伐倒木用くん蒸処理剤

キルバー[®]

伐倒駆除剤

パインサイド[®] S油剤C,D

お問合せは 県森連・森林組合へ



サンケイ化学株式会社

大阪営業所
 大阪市淀川区西中島4丁目5番地1号 新栄ビル ☎(06)6305-5871

**請負業者
賠償責任保険
共業火災**

安心と信頼をお届けします。

株式会社 ケンモリ

(岡山県森林組合連合会 出資会社)

危険な伐採作業のための
安心のパートナーです

〒700 - 0866 岡山市岡南町 2 丁目 5 番10号
(TEL) 086 - 224 - 7343
(FAX) 086 - 224 - 2655

林声
平成十八年五月一日(三八七号)

日本植生は環境緑化技術を創造し、地球環境の保全に貢献します。

間伐材利用厚層植生マット	間伐材利用植生マット	間伐材利用生分解型植生シート	間伐材利用植生シート	再生紙利用植生シート
グリーンフォーマット 〔 切土軟岩用 〕 	森樹郎マット 〔 切土土砂用 〕 	張りウッド® 〔 盛土用 〕 	ハリシバモック 〔 盛土用 〕 	ペパール® 〔 盛土用 〕 



「岡山県エコ製品」の認定を受けた5品目
間伐材や古紙を有効利用した環境緑化資材です。

太陽と緑の国づくり
Nihon 日本植生株式会社

<http://www.nihon-shokusei.co.jp/>
東中国支店 / 津山市高尾573-1 TEL (0868) 28-0256
岡山営業所 / 岡山市横井上1328-2 TEL (086) 294-1000

編集
発行人 岡山県庁林政課内
岡山県林業改良普及協会

“備えあれば憂いなし”
森林国営保険

加入できる森林は

人工林であれば、樹種、樹齢、面積
など制限なく加入できます。

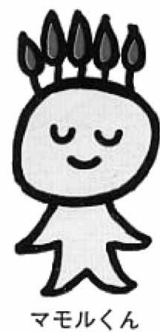
加入期間は

1年単位でいつからでもご希望の年
数を加入できます。

保険金が出るのは

契約された森林が火災、風害、水害、
雪害、干害、凍害などにより損害が
出たときに、森林所有者に保険金が支払われます。

★森林国営保険についてのご相談は
もよりの市町村、森林組合または県民局・支局森林課の窓口へどうぞ。



マモルくん

● **岡山県農林水産部治山課** 電話番号 086(224) 2111 (代表)
086(226) 7455 (直通)