



林 声



OKAYAMA

お か や ま
No. 359 . 2001 . 9 . 1



地域の木材利用施設「飛躍の郷 ひだまり」(加茂川町)

目 次

事業等の紹介	2	“ 樹 ”	7
普及最新情報 (造林)	4	森林レクリエーション施設の紹介 ...	8
シリーズ地域の木材利用施設.....	5	お知らせ	9
普及指導最前線	6	林産物市況等	10

「森林・林業基本法」の概要について

平成一三年六月二十九日、国会において林業基本法の一部を改正する法律案等林野三法案が全会一致で可決・成立しました。

今回は森林・林業基本法の概要について解説します。

一 趣旨
昨年十二月に今後の林政の指針として決定された「林政改革大綱」に基づき、森林の多面的機能の持続的発揮に向けた森林整備の推進と林業の健全な発展を森林政策・林業政策における新たな基本理念とし、これに即した施策の基本理念の展開方向を明らかにするため、昭和三十九年に制定された「林業基本法」の名称を「森林・林業基本法」とし、その内容が全面的に改正されました。

二 基本理念

「森林の有する多面的機能の持続的発揮」と「林業の持続的かつ健全な発展」の二本柱を基本理念とし、この中で山村振興や木材の供給及び利用の確保への配慮が追加されました。

(一) 森林の有する多面的機能の発揮

森林の有する多面的機能が国民生活に不可欠だとの観点から、その多面的機能が持続的に発揮されるよう森林の適正な整備・保全を図ることが必要とされています。

山村における継続的な林業生産活動が重要であるため、定住の促進等による山村の振興が図られることが必要とされています。

(二) 林業の持続的かつ健全な発展及び林産物の利用の促進

林業については、森林の多面的機能の発揮に重要な役割を果たしていることから、林業の担い手が確保されるとともに、その生産性が向上され、望ましい林業構造が確立されることにより、その持続的かつ健全な発展が図られることが必要とされています。

林業の持続的かつ健全な発展にあたっては、林産物の適切な供給及び利用の確保が重要であることから、林産物の利用の促進が図られなければならないとされています。

三 関係者の責務等

国、地方公共団体、森林所有者、国有林の責務を明示しています。

ちなみに、「森林所有者等の責務」は、森林の所有者または森林を使用収益する権限を有する者は、基本理念にのっとり、森林の多面的機能が確保されることを旨として、森林の整備、保全に努めるとされています。

四 森林・林業基本計画

政府は、施策の総合的かつ計画的な推進を図るため、基本計画を策定します。

また、この計画は森林・林業の情勢の変化と施策の効果に関する評価を踏まえ、おおむね五年ごとに見直しが行われます。

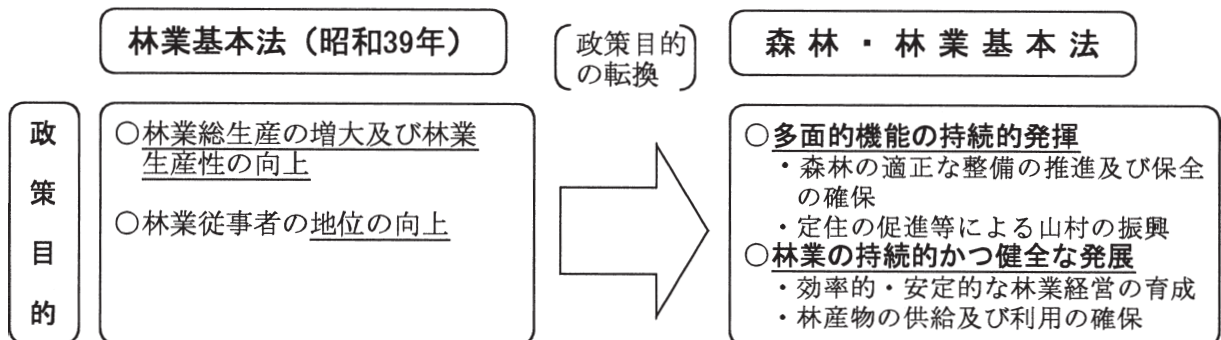
五 施策の展開方向

施策の展開方向を重要な柱ごとに規定しています。

この中で、従来はなかった「木材産業の位置づけ」が明確にされ、木材産業等の健全な発展の基本政策として、「林業との連携の推進」が新たに追加されています。

(林政課 計画係)

旧基本法との比較 (政策目的の転換)



「美しい森」に
行ってみませんか？

かけがえない森林を県民全体で守り育てるため、県では「美しい森づくり運動」を進めています。その実践活動の場として、県下一〇箇所「美しい森」の整備を進め、今年四月までに、全ての美しい森がオープンしました。

「美しい森」は、森づくりの体験フィールドのほか、ビクターセンターや遊歩道などが整備されており、休日や夏休みには県内外のお客さんでにぎわっています。今回はそれぞれの美しい森の施設について簡単に紹介します。

長船美しい森

牧場跡地に造られた「美しい森」は、特徴的な形のビクターセンターに宿泊が可能です。また、バンガローも三棟あり、現在、長船町が施設の拡充を行っています。

和気美しい森

静かな里山に造られた「美しい森」は、山城風のビクターセンターに宿泊が可能で、備前焼や七

宝焼の体験などもできます。長屋風のバンガローには、いろいろの間があり、雰囲気を楽しんでいます。

倉敷美しい森

山火事跡地に造られた都市近郊の「美しい森」は、宿泊はできませんが、湿生植物園ではサギソウやトキソウなど、珍しい植物が観察できます。

真備美しい森

ひなびた里山にある「美しい森」は、宿泊が可能なビクターセンターやバンガロー等の施設があり、舞台芸術棟では演劇やコンサートも可能です。

里庄美しい森

山火事跡地に造られた「美しい森」は、池に面したビクターセンターに宿泊が可能です。林間に造られたキャンプ場も人気があります。

高梁美しい森

吉備高原の西に位置する「美しい森」は、柱や梁がそのままに解放された空間を持つビクターセンターが特徴的で、宿泊が可能です。

展望台からは槽井ダムが望めます。

新見美しい森

岡山県の最北、鳥取県との境に位置する「美しい森」は、山小屋風のビクターセンターが周囲に溶け込むように建っています。「まきばの原」から眺める景色は雄大で、ときおり千屋牛の姿も。宿泊はキャンプ場で可能です。

勝山美しい森

牧場跡地に造られた「美しい森」は、星山登山のベースキャンプとしても利用されています。多目的広場には野外音楽堂もあり、イベントに利用できます。ビクターセンターは宿泊が可能で、広場周辺にはバンガローやミニバンガローも建っています。

久米南美しい森

閑静な山村に造られた「美しい森」は、かやぶき屋根の「竹細工工房」を有するビクターセンターが特徴的で、宿泊が可能です。コンサートも可能な野外音楽堂もあります。

東粟倉美しい森

一〇箇所の「美しい森」のうち、最大の広さを持つ「美しい森」は、県下最高峰の後山に連なる日名倉山をエリアとしています。特徴的な形のビクターセンターは宿泊が可能です。

施設の利用や宿泊の予約は、「各美しい森」又は美しい森のある市町村役場へ申し込んで下さい。また、施設の詳細は林政課のホームページから御覧いただけ

ます。
(林政課美しい森づくり推進班)

林政課ホームページのアドレス

<http://www.pref.okayama.jp/norin/rinsei/rinsei.html>

[ホームページの内容]

林政課の業務に関する最新ニュースやトピックスを随時掲載。業務の内容についても詳しく紹介しています。美しい森や県立森林公園、県内の森林浴・森林レクリエーション施設の情報を掲載しています。その他、楽しくてためになる森林・林業に関する情報やデータがどっさり。

- アクセスをお待ちしています -

普及最新情報

間伐の時代的変遷

林政改革大綱の新たな基本政策の展開の中で、多様な機能の持続的発揮のための適切な森林管理が挙げられており、間伐の重点的な実施が急務とされています。

間伐は、今日的な問題と思われるが、今日の理論は古くからあり、その時代ごとの木材の生産目標や木材の価格等によって、大きく左右されています。

「従来型の間伐法」

近代的な間伐に関する研究は、寺崎渡氏により明治時代から行われ、定性的な間伐方法である樹型級区分による寺崎式間伐法が確立されました。昭和初期まではほとんど寺崎式の弱度の間伐が行われていました。

昭和初期に入ると、当時慢性的な不況下にあつたため、間伐方針は、売れる間伐材を求める方向となり、一転して強度の間伐に移行することになりました。

戦後は、定性的間伐に代わり、

定量的な間伐が主流となりました。胸高直径を基準とする牛山式間伐法が初期の定量的間伐法で、その後、林分密度管理図や林分収穫表などを取り入れ、主林木の本数と、これらの主林木の平均樹間距離とによって作成された基準表と簡単な幹級区分により選木する方法に改良され、今日まで利用されています。

本県では、「間伐の手引」を作成し、スギ・ヒノキ別、生産目標別の間伐指針表を示し、間伐講習会等を通じて、間伐技術の普及に努めてきました。

しかしながら、近年における木材価格の長期にわたる低迷や林業従事者の減少等によって、従来型の間伐法だけでは、間伐の推進を図っていくことは困難になりつつあり、新たな低コスト間伐技術を普及する必要が生じてきました。

「新たな間伐法」

このような中で、最近導入が進んでいる高性能林業機械を有効に利用した間伐法はないかと模索した結果、北海道や長野県で行われていた「列状間伐」に着目し、試験研究と連携を図りながら、平成八年度から十二年度までの五力年

にわたり、調査研究を実施してきました。



小型タワーヤードシステムによる列状間伐

小型タワーヤードを用いた列状間伐の間伐効果、放射状列状間伐、列状間伐と定性間伐の比較試験等を実施した結果、作業能率は林内作業車を用いた従来の間伐の二倍近くに向上しました。

しかしながら、作業コストは調査地が小規模であつたことから、一%程度しか削減することができませんでした。

また、列状の間伐跡地が次回の間伐や保育作業に利用できるメリットが確認できたほか、定性間伐に比較して間伐効果を受けない

残存木がわずかに多いものの、追加的な間伐の実施等作業上の工夫を加えれば、間伐効果についても定性間伐に比較してそれほど劣るものではないこともわかってきました。

このほか、プロセッサなど高性能林業機械を使用することによって、重労働から解放され、掛かり木が少なくなるなど多くのメリットがあり、今後、間伐を進めるための選択肢の一つではないでしょうか。

(林業専門技術員 山形博則)

いのちの輝きを見つめる

Meiji

新品種 237 香信大葉

500駒入りも品揃え
ナメコ・ヒラタケ・しいたけ(品種限定)

明治製菓株式会社
食菌部西日本ブロック

〒541-0048 大阪市中央区瓦町1-7-7
TEL 06-6231-7558
FAX 06-6231-5680

シリーズ地域の木材利用施設

「飛躍の郷 ひだまり」

岡山県のへそ、御津郡加茂川町の上田西地区に「飛躍の郷ひだまり」があります。

この施設は加茂川町が地域資源活用農業改善事業を活用し平成十二年度に竣工したもので、農林業体験宿泊施設となっています。



飛躍の郷 ひだまり

施設の概要は建築費一億二千万円、総床面積四四四平方メートルの木造軸組在来工法の平屋建てとなっています。

また、誰にでも気軽に利用できるように段差のないユニバーサル

デザインが随所に取り入れられています。

総木材使用量は百二十八立方メートルでスギ、ヒノキなどがふんだんに使用され落ち着いた雰囲気を感じさせています。

玄関を入ってまず目に飛び込んでくるのは、昔懐かしい「いろいろ」です。寒い時期には、いろいろの火を囲みながら色んな話に花が咲きそうです。

いろいろの奥には五十四名収容の大会議室、料理実習室があり、食堂へと続いています。食堂の外には木製のデッキもあり気候のよいときには屋外での食事も可能です。



梁・桁の状況

宿泊施設は広々とした八畳の和室が四部屋あり、それぞれ上田西地区の景観が一望できます。

施設全体の特徴としては、梁、桁などの構造材をむき出しにしている点あげられます。

松の太い梁や桁が、高い天井とともに圧迫感のない広々とした空間を創っています。

この上田西地区は「百姓王国」としてたゞいま売り出し中の地域で、この「ひだまり」はその中核をなす施設であり、周辺には様々な農業体験のできるフィールドが完備されています。

当地区には「百姓王国」の名のとおり十三人の百姓大臣がおり、その得意分野ごとに、この地を訪れる人の指導を行っています。

たとえば米大臣は田植えや稲刈り、ぶどう大臣は袋掛けや収穫、牛大臣は乳搾りといった具合です。最近では地域の団体や小学校での体験学習活動の一環として利用も増えているようです。

この施設の管理は地元で委嘱されており、管理人も「百姓王国」の大臣が兼務しています。

宿泊料もとても利用しやすい料金体系となっていますので、みな

さんのご利用をお待ちしています。都会の喧噪を忘れ、ひとときの田舎暮らしを味わってみるもの良いかもしれませんよ。

(所在地) 御津郡加茂川町上田西 一三八一の三 (問い合わせ先) 管理人 能勢 弘

八六七(三四) 八五一 大月義之 八六七(三四) 九九九

(岡山普及指導区AG大賀哲哉)

21世紀に向けて緑を創る



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

大阪営業所 津山営業所 水島事業所 日本原研究所

普及指導最前線

「真庭の乾しいたけブランド化を目指して」

真庭普及指導区

真庭地域は乾しいたけの産地ですが、近年、中国産などの安価な輸入品の増加等により、生産量は年々減少しています。

このことから、真庭普及指導区では市場性が高く外国産にはない肉厚でポリユームのある高品質な乾しいたけの生産体制づくりを目指して、勝山町と落合町において、岡山県ブランドきのこ振興事業を実施しました。

落合町では平成十年度及び十二年度に当事業を行っており、今後、本格的な生産体制を迎えるに当たり、どのような乾しいたけが市場でより良い評価を受けるかといった販売面での知識の向上を図るため、平成十三年六月、「乾椎茸市販売売に係る研修会」を開催しました。

また、勝山町では、平成十二年度に当事業を行いました。生産者の多くが大径原木によるしいたけ栽培は初めてでした。このた

め、平成十三年七月、当事業で実施したしいたけの仮伏せほだ場で「ほだ場講習会」を行い、仮伏せ

状況やほだ付き状況を調査し、栽培技術の検討を行いました。



勝山町 ほだ場講習会

ブランドきのこ振興事業で取り組んだ結果、第三十六回岡山県乾しいたけ品評会で、当事業を実施した落合町の行部義さんが見事、農林水産大臣賞を受賞されました。

このように、真庭地域では生産技術が定着しつつあります。安価な中国産などの輸入品に対抗するために、真庭地域において乾しいたけのブランド化を図る必要があります。このため、今後とも研修や品評会を通じて、地域全体として乾しいたけの品質を高めるよう努めていきたいと思えます。

(真庭普及指導区AG若林 彰)

「竹炭生産への取組みについて」

倉敷普及指導区

一 はじめに

当普及指導区管内の真備町は、タケノコ生産量が県下の七一%を占めており、町の重要な特産物となっています。

しかし、価格の低迷や就労者の高齢化等によりタケノコ生産は低調になってきています。

こうした状況の中、間伐竹等未利用資源を有効活用するため、竹炭の生産・販売を目的として平成十一年十一月、組合員数三九名の「真備町竹炭生産販売組合」が結成されたので、当組合の活動内容について紹介します。

二 これまでの取組み

当組合では、平成十一年十二月に本格的炭窯「マービー窯」を作製し、現在までに二六回の製炭作業を行いました。

特に、昨年度一年間の製炭作業は十九回で、竹炭約八ト、竹酢液約三トを生産し、農協等を通じて販売を行い、約四百五十万円の収入を得ています。

生産技術については、回数をかさねるたび向上しており、温度の

上げ具合、火を止めるタイミングなどの製炭技術が確立されています。

製品については、竹炭より竹酢液の需要が多く、特に園芸農家からの防虫剤としての注文が多いのが現状です。



真備町 マービー窯での出炭

三 今後の取組み

「マービー窯」を使った竹炭生産は順調ですが、竹酢液については成分的調整ができていないため採るタイミング、精製方法等について研究を行う必要があります。

また、本年一月に町内の女性で結成された「真備町タケノコグループ」との共同研究にも取り組み、地域特産物「タケノコ」の復活を図っていききたいと考えています。

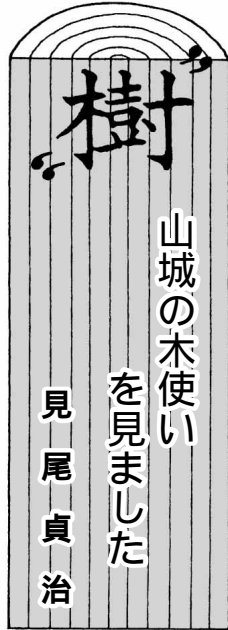
(倉敷普及指導区AG内田直人)

今、備中松山城天守閣の部分解体修理が行われています。つい先日、これにともなう文化財調査を手伝う機会がありました。建物に使用されている木材の樹種の識別です。

劣化・損傷の激しいものはとまかく、古木といえども建築材料の場合にはたいして現場の大工さんが判別できるものです。しかし、ここで使用されているものは、普通の建築現場では見慣れないものが多いとのことでした。

実際、標高四三〇メートルの山上の城に使用されていた木材は、

下界の建築物の材料とは異なる種類のものでした。意外であったのは、今、私たちの周りで最もポピュラーな建築用木材であるスギ・ヒノキがほとんど見当たらないことです。この城の解体修理は、明治以降、昭和一五年と昭和三四年の二度行われたそうですが、スギ・ヒノキは昭和三四年の修復部にわずかに使用されている



に過ぎません。外壁板の一部にスギが、柱の元部の部分修復にヒノキが見られるだけです。

主要構造部材である柱と梁・桁はモミとマツ（アカマツ）です。束や火打もそうです。ここで不思議なのは、モミとマツの使い分けが見られないことでした。モミは床板や壁板、外壁板、目板などにも使われていました。土台や大引きはクリ、アベマキ、カシ（アカ

ガシ）など一般に堅木と呼ばれているものです。壁板や床板、板戸にもこれらの広葉樹材が用いられています。とくに目を引いたのは戸板一枚分もありそうなおアベマキの内壁用板材でした。その他、カエデ、ケンポナシ、ムクノキ、クマシデ、クルミなどおおよそこれまで遭遇した木造建築物には見られなかった樹種が用いられてい

ました。造作・建具類の材料は、大きい小さいかだけの使い分けのようです。現在の木造建築に対して正常な感覚を持つ大工さんには材料の樹種の見分けがつかない訳です。

地元の担当者によると、木材は周囲の森林から伐採したものを使用していると思われることでした。人力にたよるしかなかった往時、城普請の材料を急峻な山の上まで運び上げるのは至難のことであつたはずで、松山城の裏手から尾根伝いに大松山の峰まで歩いてみましたが、なるほど、周辺の林内（国有林）には今でもモミ

はもちろんアベマキなどの広葉樹の大木が林立しています。このあたりは暖帯系と温帯系の植物が混在しており、植生的にも豊かなところだそうです。かつては大木の繁る大森林であつたことが想像できます。

木材の加工は、その表面の切削痕から推察するに、角物はマサカリ（鉞）とチヨウナ（鉦）ではつり、板物はオガ（大鋸）で挽き出

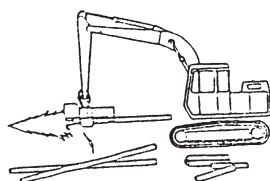
したようです。仕上げを要する面はチヨウナ（鉦）で削って整えたものと思われる。柱と梁・桁以外は樹種にこだわらず、使えそうな材料を使えるように工夫しながらそれぞれの部材に仕上げているものと思われる。

山城の普請にたづさわつた人々の知恵と技術力のすばらしさを感じました。いま見たような気がします。

新しい作業システムづくり

プロセッサ(造材機)

林道や土場などで全木集材した材の枝払い、玉切りを専門に行う機械。



美津吉商事株式会社

津山市一方 194 〒708-0883 ☎(0868)23-2255
真庭郡落合町中 〒719-3115 ☎(0867)42-5877

森林レクリエーション 施設の紹介

一 はじめに

岡山県北部に位置する苦津普及指導区内には、県立森林公園を始め、自然体験や森林浴が楽しめる森林レクリエーション施設が多数あり、身近に自然が感じられるところですよ。

その中で今回は、自然とふれあい、学び、楽しめる富村の「のとり原キャンプ場」と「人咲く・水と森の郷」加茂町の「黒木キャンプ場」施設について紹介します。

二 のとり原キャンプ場

苦田郡富村にある当キャンプ場へは、中国自動車道院庄インターから車で四五分、米子自動車道久世インターからは車で四十分で到着します。

【施設の概要】

標高七 〇〇に位置し、谷川の清流を引き入れ、大小無数の自然石が集まってできた「のとり原」が流れる大自然に囲まれたキャンプ場です。

【施設の内容】

広大なミズナラなどの林の中（面積約五〇ヘクタール）に、四十カ所のテントサイトやバンガローが点在し、貸テント、食器類、毛布等を完備しており手ぶらの方も安心です。

また、場内にはヒラメ・ヤマセミをモチーフにしたアスレチックの遊具や遊歩道があり、溪流ではヒラメのつかみどりが楽しめる、つかみどりの後は、炭火による塩焼きを賞味できます。

【周辺ポイント】

キャンプ場の近くにはブナなどの自生する原生林が茂り登山道や県指定史跡の「たたら遺跡（昔の製鉄跡）」などがあり、散策できます。



のとり原キャンプ場

【問い合わせ先】

七、八月

のとり原キャンプ場管理棟

（八六七）五七 二二二

（財）富村ふるさと振興公社

（八六七）五七 二二二六

三 黒木キャンプ場

苦田郡加茂町にある黒木キャンプ場は、中国自動車道津山インターから車で約三十分です。



黒木キャンプ場

当キャンプ場は、黒木ダム湖畔上流の溪流沿いにあり、周辺は「レイクパークKAMO」と呼ばれ、フィールドアスレチックやトヤの夫婦滝、自然観察の森など緑豊かな自然と、施設が整備されており、自転車（レンタル有）で約一時間でまわれます。

【施設の内容】

自然の地形を利用した林間のテントサイト（五八カ所）と、バンガロー（一二棟）が点在し、炊事

棟、シャワー室等が整っており、キャンプのレンタル用品はテントをはじめ、毛布、飯ごう、まな板包丁セットなど充実しています。

また、近くには大切な森林資源を二二世紀まで保護するために設定された「二二世紀の森」があります。

【問い合わせ先】

加茂町観光協会

（八六八）四一 四四 二

（苦津普及指導区AG福見昭芳）

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 岡山市伊福町 4-5-43
TEL 岡山(086)253-7541(代)

お知らせ

林業労働災害が多発しています
基本的安全作業の徹底を！

林業における死亡災害は、昨年に続き多発傾向にあります。伐木造材作業中の災害が大半を占めていますが、中でも「かかり木処理作業」での発生割合が高くなっています。

これから間伐作業が本格化する時期を迎えます。一人ひとりが、次の基本的な安全作業を守り、災害の発生を防ぎましょう。

【安全作業のポイント】

一、かかり木を発生させないために

事前準備として、つるがらみ、周辺のかん木等伐採の支障となるものを除去する。
かかり木が予想される場合には予めロープ等をつける。
伐倒方向を確実にし、かかり木を発生させない。
できるだけ二人以上の組で作業する。

二、かかり木が発生したら

かかり木は早めに処理する。
・かかり木になったときは、

必ず処理した後で、次の作業に移る。

・すぐに処理できず、現場を離れるときは、危険区域を表示する。

できるだけ二人以上の組で作業する。

直径二十センチ未満程度の小径木の場合は、棒・木回し等を使って、樹幹を回したり、元口をずらして外す。

・外す前につるの部分を持ち離す。

・樹幹を回すときは自分の方に回さない。

・滑落する材に巻き込まれないようにする。

中径木のかかり木は、チルホールなどのけん引具を使用し安全で確実な方法をとる。
かかり木が外れ始めたら安全な場所へ退避する。

三、してははいけないかかり木の処理方法

かかられている木の伐倒

投げ倒し（浴びせ倒し）
かかっている木の切断（元玉切り等）

かかられている木の枝切り
肩で担ぐ

足を使って元口を移動させる
斜め切り（すらし切り）
かかり木の放置

四、合図と退避は伐倒作業の鉄則

合図の徹底
合図の徹底に定められた合図を呼び子で行い周囲に知らせる。


五、その他

指差し呼称の実施
退避場所の確保と退避の徹底
服装を整えることが安全の第一歩。裾や袖じまりの良い服装と滑り止めの着いた履き物を着用する。
ヘルメットは必ず着用する。

（林政課林業振興係）

材芝工
器種施
苗各
種樹計
用園設
化公園
庭造





株式会社 菁芳園

岡山市東古松 2 丁目10-28
電話 222-4038

松枯れ防止に新しい針路。

松枯れの原因とされるマツノザイセンチュウに対し、優れた防除効果を発揮する新しい樹幹注入剤です。

環境省 緑を守る会 推奨



松枯れ防止・樹幹注入剤

グリーンガード®エイト
Greenguard® Eight



幸せは一人ひとりの健康から
ファイザー製薬株式会社
東京都新宿区西新宿2-1-1 〒163-0401
☎(03)3344-7409

林 産 物 市 況

製 材 (8月下旬)

杉 正 角 3 m			桧 正 角 3 m			桧 長 柱 6 m		
寸法	等級	安値 - 高値 (千円)	寸法	等級	安値 - 高値 (千円)	寸法	等級	安値 - 高値 (千円)
6.0	一等	23 - 25	6.0	一等	35 - 40	10.5	特等	60 - 65
7.5	一等	18 - 20	7.5	一等	28 - 30	12.0	特等	100 - 110
9.0	上一	15 - 16	9.0	上一	16 - 18	"	上小	120 - 130
"	一等	18 - 20	"	一等	23 - 25	13.5	特等	80 - 90
10.5	一等	25 - 30	10.5	一等	60 - 65	"	上小	100 - 120
"	特等	30 - 35	"	特等	65 - 75	ラ ス 板		
"	上小	55 - 60	"	上小	110 - 130	2m 1.2× 9.0		15 - 20
"	無節	70 - 80	"	無節	180 - 200	3m 1.2× 9.0		18 - 23
12.0	特等	30 - 35	12.0	特等	70 - 80	2m 1.5× 10.5		23 - 25
"	上小	50 - 60	"	上小	110 - 150	2m 0.9× 24.0		60 - 65
"	無節	60 - 70	"	無節	180 - 200	2m 1.5× 21.0		30 - 40
長 サ 4 m			長 サ 4 m			造 作 材		
6.0	一等	25 - 30	6.0	一等	40 - 45	杉 4m 3.0× 3.0	無節 (本)	0.6 - 1
9.0	上一	18 - 20	9.0	上一	23 - 25	杉 4m 4.0× 4.5	無節 (本)	1.2 - 2
"	一等	22 - 25	"	一等	30 - 35	杉 4m 4.5× 10.5	無節	180 - 200
10.5	特等	36 - 40	10.5	特等	70 - 75	桧 4m 4.5× 10.5	上小	150 - 200
12.0	特等	35 - 40	12.0	特等	65 - 70	桧 4m 4.5× 10.5	無節	200 - 250

木 材 (8月下旬)

長さ	径 (cm)	杉 (千円)	桧 (千円)	松 (千円)
3 m	7 - 12	8	11	-
	13	-	26	-
	14 - 16	15	34	-
	18上	17	36	15
4 m	7 - 12	9	18	-
	11 - 13	-	-	-
	14 - 16	-	36	-
	18上	13	27	20
6 m	14 - 16	-	47	-
	18 - 20	-	34	-

乾しいたけ (7月下旬)

名柄別	価格	価格kg当り (百円)	
		平均	高 値
香 信 大 葉		43	43
" 中 葉		34	51
" 小 葉		19	49
バ レ 大 葉		28	46
" 中 葉		15	44
ス ラ イ ス		14	28
香 茹		42	59
上 冬 茹		38	44
並 "		28	43
並 並 "		17	39
小 玉 "		7	15
格 外 品		11	26

八月二二日、日本本土へ二年ぶりに台風十一号が上陸し大きな被害をもたらしましたが、皆様のところは如何だったでしょうか。今年、台風の当たり年になるかもしれません。

九月一日は「防災の日」です。地震や台風などの自然災害から身を守るため、日頃から食料や飲料水の備蓄、避難場所の確認など災害への備えを十分しておくことが大切です。

次回は、十一月一日の発行予定です。

(〇)

編集後記

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



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

“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、森林組合または地方振興局森林課の窓口へどうぞ。

●岡山県農林水産部治山課 電話番号 086(224)2111 ●内線3329

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 日本まきのこセンター



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

安心 本物

“クズ”に効果抜群！

〔林地用除草剤〕

日産 **サイトロジ** 微粒剤
液剤

三共 **サイトロジフルック**
微粒剤

スギカミキリの防除に

アース

カミキリ薬剤

販売 山陽薬品株式会社

TEL 086-293-1651

お問合せ申込は県森連・森林組合へ

—新発売！ 待望の下刈代用・クズ枯殺除草剤—

ホドガヤ **サイトロコフレック****

微粒剤

〔クズ専用除草剤〕
クズノック微粒剤

〔クズ株処理剤〕
ケイピン

販売元 原岸株式会社
TEL 086-465-7136

〔笹用除草剤〕
クサトールFP粒剤

〔野性獣類危避剤〕
コニファー水和剤

製造元 保土谷アグロス(株)

(お問合せ申込は県森連, 森林組合へ)

* ザ・ダウケミカルカンパニー登録商標
** ダイキン工業株式会社登録商標

林声

平成十三年九月一日(三五九号)

——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

伐倒木用くん蒸処理剤

キルパー®

樹幹注入剤 **グリーンガード**®・**エイト**
メガトップ 液剤

伐倒駆除剤

バインサイド® 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

編集
発行人

岡山県庁林政課内
岡山県林業改良普及協会

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 〒708-0884 津山市津山口149 - 2
TEL (0868) 23 - 7151
FAX (0868) 25 - 2239