

発行回数 年2回
 発行所
 静岡市葵区千代538番地の11
静岡市森林組合
 TEL 054-278-3141
 E-mail:midori@shizzmori.jp
 HPアドレス http://www.shizzmori.jp
 編集・発行
 静岡市森林組合広報委員会
 印刷 大日三協株式会社
 TEL 054-263-2435(代)



・組合ホームページも
 ご覧ください。
 ・組合のフェイスブック
 ページも
 ご覧いただけます！

静岡市森林組合 検索

森みどり

日本平夢テラスに オクシズ材使用の 感謝、県知事を表 敬訪問

平成三十年十一月三日(月)、静岡市森林組合長他二名の職員、静岡木材業協同組合滝浪龍司理事長及び同安池勘司理事が、小長井由雄県議会議員に同行していただき、静岡県知事を表敬訪問いたしました。



知事を表敬訪問の様子

席上で「日本平夢テラス」におけるオクシズ材の利用について感謝を伝え、併せて今後の県産材のさらなる利活用

促進についてお願いいたしました。



平成三十年十一月三日オープンした「日本平夢テラス」

「日本平夢テラス」にはオクシズ材（静岡市産材）を中心とした県産材九五㎡のうち、オクシズ材六六㎡を使用しており、静岡県産材・オクシズ材を使用した美しい木組み構造は、日本平の優れた自然環境や展望とともに、多くの来館者の目に留まり、良質の地域産材をPRする施設となっております。また、同施設屋外の展望回廊は、NHKの電波塔を取囲むように作られており（一周約二〇〇m）、富士山や駿河湾、三保松原などを楽しめる場所となっております。

展望回廊にオクシズ材使用の感謝、静岡市副市長を表敬訪問

平成三十年十一月二十二日に静岡市森林組合長他二名の職員、静岡木材業協同組合佐藤元保副理事長、同安池勘司理事が、美濃部副市長を表敬訪問いたしました。日本平に平成三十年十一月三日にオープンした静岡市所管の展望施設「展望回廊」には静岡市の市産材（オクシズ材）が六一㎡使用されており、副市長からは、「この素晴らしい展望施設に素晴らしいオクシズ材をたくさん使用することが出来ました。これからもさらに使用していきたい。」とのコメントを頂戴いたしました。



副市長に表敬訪問
 左より、大橋部長、安池勘司理事、佐藤元保副理事長、美濃部副市長、吉澤組合長、剣持課長

地区懇談会開催

一昨年より、組合員の皆様へ現在当組合が取り組んでいる事業等のご説明、及び組合員の皆様からの質問や意見等を伺う場として地区懇談会を開催しております。地区懇談会は、昨年平成三十年十月に大河内地区、同十一月に梅ヶ島地区、同十二月に玉川地区にて開催いたしました。静岡県中部農林事務所 森林経営課宮田課長、静岡市中山間地振興課森林・林業原田副主幹をはじめとする県職員各位にも同席していただき、当組合により森林経営計画（区域計画）、森林認証制度（SGEC）についての説明、森林経営計画認定が要件となる公共補助事業についての説明をさせていただきました。各日、お越した下さった組合員の皆様からも「山林の手入れや管理」「補助金を受ける事業」などの意見や質問を頂戴することが出来ました。



玉川地区懇談会の様子

来ました。今後もこのような組合員の皆様から意見を賜る場を設け、その意見や質問を参考にし、組合員の皆様へ事業提案できるように努めてまいりますので、組合員の皆様におかれましてもご所有林の利活用等の参考に是非積極的にご参加ください。

平成三十年 全国ふるさと 森林相談会

全国森林組合連合会主催の「平成三十年度全国ふるさと森林相談会」が平成三十一年一月二十五日（金）に東京都神田にて行われ当組合も初めて出席いたしました。

この相談会は、地元を離れ関東方面に住む、山林所有者の為に相談を目的として行われました。来場者は、地元にある「山林の現状」、「山林の売買」、「山林の管理者がいな」などの諸問題を地元の各森林組合へ相談されました。



ふるさと森林相談会の様子

風倒木研修会開催

当組合のブラスへお越し頂いた組合員様からも、「山林の現状」、「山林の売買」などの意見や質問を頂戴いたしました。尚、二〇一九年度の全国ふるさと相談会については未定の模様です。

一月三十一日（木）風倒木を安全に伐採するための技術研修会を当組合、山田林産（有）、萩原林業（株）の三者協賛で初めて開催いたしました。研修会は、山田林産（株）の作業現場にて、組合の現場で働く技術員を中心とした約三十名が受講しました。講師は「ふじのくに」未来をひらく農林漁業奨励賞を受賞した片平有信氏が務め、台風二十四号により倒れたヒノキの伐採を演習しながら、安全な伐採技術について解説を行いました。安全に作業するための現場の状況把握・伐採方法や段取りを決める「事前打ち合わせ」に加え、風倒木の中でも危険な「傾き木」の安全な伐採に不可欠な「Vカット方式」や「追いつる切り」等の技術を学びました。研修会を参考にし、当組合でも、事前打ち合わせや技術を取り入れ安全な作業を心掛けて参ります。



研修会の様子

森林・林業環境機械展示 実演会の見学会に参加

第四十二回全国育樹祭が東京都において開催され、記念行事として東京都あきる野市で平成三十年十一月十八日に機械展示実演会が開催されました。当組合からは、組合長以下十五名で参加し、最新の測量機器や林業機械知識を得る場となりました。組合でも今後の現場作業の効率化を推進できる機器や高性能林業機械の導入検討し取り入れてまいります。



森林・林業環境機械展示実演会の様子

木製のおもちゃ 「パタパタ」 産業フェアと 森林の市で出店

平成三十年十一月二十四日(土)二十五日(日)にツインメッセ静岡で「産業フェア」しずおか2018」が開催されました。当組合は木製おもちゃ「パタパタ」を出店いたしました。

左：木製のおもちゃ「パタパタ」作りの様子



産業フェアしずおか2018の様子



パタパタとは木の板を紐で連結し、一番上の板を持ち反転させると連結した板がパタパタとひっくり返る様にみえる不思議なおもちゃです。多くの子供連れが訪れ「パタパタ」作りを体験し、用意していた「パタパタ」は二日間とも完売いたしました。また、林業ゾーンイベント「輪投げ大会」では多くの子供たちが輪投げに挑戦し、和気あいあいとしたイベントとなりました。二日間にわたって開催された産業フェアは、好評のうち終了し来場者数約八七、〇〇〇人となりました。そして、毎年恒例の、「オ



森林の市での「パタパタ」作り体験の様子

クシズ森林の市」は平成三十一年一月二十七日(日)、静岡市林業センターにて開催されました。木製のおもちゃ「パタ

新入職員紹介

技術課 松崎 渉



去年の十月より静岡市森林組合の技術職員としてお世話になっておる、松崎渉(まつざきわたる)と申します。静岡市出身で常葉学園橋高校を卒業し、陸上自衛隊に四年務めたあと製造業等様々な職業に従事しておりましたが、山での仕事に興味を持ち、この度静岡市森林組合でお世話になる事となりました。林業の仕事は、まったくの未経験で一からのスタートでしたが、先輩方のご指導の下、日々奮闘しております。今年の四月で半年が経ちますが技術はまだです。六月より緑の雇用の研修もスタートします。日々のスキルアップをめざして頑張っていく所存でありますのでご指導ご鞭撻の程よろしくお願いいたします。

技術課 大廣 克明



三月より静岡市森林組合にお世話になっております大廣克明(おほひろかつあき)と申します。県東部の小山町出身で、前職は東部の林業会社におりましたが、この度転職で静岡市に引越してきました。林業を始めたきっかけは、趣味の山登りや神社巡りの中で、大昔から大切に育てられてきた山林の美しさに感動し、自分も山仕事に従事したいと思いました。また、ログハウスのセルフビルドにも興味があり、将来オクシズに自分で間伐した材でログハウスを建てるのが目標です。まだまだ未熟者ですが、技術を磨き一生懸命頑張りますのでよろしくお願いいたします。

伐採届について

山林を皆伐、間伐する際には伐採届の提出が必要で、伐採届は、立木伐採前に作成し、静岡市へ提出するものです。当組合では伐採届を代理作成するにあたり、事務手数料として、一通一、〇八〇円(税込)を頂戴しています。※直接、静岡市の窓口へ申請することも可能です。当組合で伐採届を代理作成するにあたり、下記の書類を提出して頂きます。

- ① 伐採届受付用紙(当組合にて受付時に配布)
- ② 届出する場所の森林簿
- ③ 届出する場所の図面
- ④ 登記情報・登記図面(法能)

※保安林に於いて作業道(道幅3m以下、作業道面積1ha以下のもの)を開設する場合は、形質変更届の提出が必須です。作業開始日より二週間前に静岡市へ提出しなければいけません。書類の作成等に二週間以上時間を要します。当組合への書類作成依頼は一ヶ月前までお願い致します。※伐採届にしましては、電話での受付は致しかねます。お手数お掛けしますが直接組合へお越し下さい。※通常、申請から静岡市の伐採許可が下りるまで二ヶ月ほどかかります。

※植付の補助金を申請する際に、皆伐時の伐採届が必須となります。ご注意ください。(コナラ、クヌギ等広葉樹の皆伐でも伐採届は必要です) 賦課金 お支払のお願い・名義変更等手続きお知らせ

当組合は組合員の皆様のご協力のもと運営しております。平成三十年十月に賦課金支払依頼通知を郵送させて頂いておりますが、まだ未払いの組合員様はお支払の程、よろしくお願い致します。また、組合員の相続変更・名義変更・住所変更等希望の方は手続き書類をご用意させていただきますので、ご連絡ください。

1㎡=3.6石

入札日 平成31年4月18日

市回数 2,537回

△強気配 ○保合 ▼弱気配 (㎡単位)

樹種	長さ (m)	末口径 (cm)	落札価格			気配	昨年同期中値
			高値	中値	1本当単価		
すき	2	20~	-	-	-	-	10,000
	3	14	10,000	10,000	590	9,500	11,000
		16~18	12,000	12,000	1,044	10,000	12,000
		20~	12,000	-	0	11,000	270
	4	8~11	300	300	-	300	9,000
		12~13	9,500	9,500	551	9,500	10,000
		14	10,000	9,500	741	9,500	10,000
		16~18	10,500	10,000	1,160	10,000	11,000
		20~22	13,500	12,000	2,112	11,000	13,000
		24~28	16,000	13,000	3,510	10,000	14,000
		30~34	21,300	16,500	6,765	9,350	15,000
		36~	26,000	16,410	8,500	9,500	15,500
ひのき	2	20~	-	-	-	-	13,000
	3	14~15	15,500	14,500	856	14,000	20,000
		16	18,000	18,000	1,386	17,500	17,000
		18~22	18,000	17,000	2,040	16,000	320
	4	8~12	350	330	-	330	11,500
		13	12,000	11,000	748	10,000	15,500
		14	16,000	15,500	1,209	15,500	17,000
		16	18,000	-	0	17,000	17,500
		18	18,000	17,600	2,288	17,000	17,000
		20~22	23,000	17,600	3,098	16,000	17,000
		24~28	35,300	22,000	5,940	14,800	16,000
		30~34	57,600	23,800	9,758	14,500	50,000
まつ	6	16~17	25,000	23,000	3,979	19,000	22,000
		18	29,000	29,000	6,293	29,000	30,000
		20~22	25,000	22,000	5,830	19,000	-
	6	46	-	-	-	-	-
	4.0~	22~26	-	-	-	-	-
	~6	28~32	-	-	-	-	-