



・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

森みどり

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)

オクシズ材 出発式

二〇二〇年東京五輪・パラリンピックの選手村ビレッジプラザの建築資材となる静岡市内産木材（オクシズ材）の出發式が二〇一九年九月十八日に葵区の市役所静岡庁舎で行われました。

式典には、見城久雄組合長並びに、田辺信宏市長、一九九六年アトランタ五輪で活躍したサッカー元代表伊東輝悦選手や木材生産関係、製材関係者ら約六十人が出席しました。

今回、第一便として送られたのは、森林認証の一つであるSGEC認証、PEFC認証を受けたスギ・ヒノキなどのオクシズ材二・六立方メートル（六十七本）。市は十月までに計五立方メートル（一九七本）を提供しました。

提供したオクシズ材は選手村メディアセンターの柱などに活用されました。

見城組合長は「今日の静岡市産材の提供を機会に世界中の方々の目にふれる事によって、オクシズ材、森林認証材の魅力を感じて頂き材の活用に繋がって欲しい」と述べました。



平成三十年玉川地区懇談会の様子

地区懇談会開催

平成二十九年より、当組合が取り組んでいる事業等の説明と組合員の皆様から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。今年度は下記のとおり開催する予定です。

詳しい時間等は改めてお知らせいたします。組合員の皆様のご参加をお待ちしております。

なお、コロナウイルスの影響によって日程が変更になる場合もございますので、ご理解のほどよろしくお願いいたします。

日程	地区	会場
令和2年5月28日(木)	第三区 静岡市街地	林業センター
令和2年6月2日(火)	第二区 大川地区	大川学習交流センター
令和2年6月5日(金)	第二区 清沢地区	清沢学習交流センター

コロナウイルスの影響によって日程が変更になる場合もございます。

新入職員紹介

業務部業務課 海野景介



本年一月六日より森林組合職員としてお世話になっております、海野景介（うんのけいすけ）と申します。

静岡市で生まれ中高時代を鹿児島県で過ごしたのち南山大学人文学部へ進学、卒業後は静岡の路線バス会社にて総務系業務を担当しております。その後市役所臨時職員を経て、このたびご縁があり静岡市森林組合へ入組するはこびとなりました。

現在は伐採届と基金間伐関係の事務、苗木関連業務を担当させて頂いておられます。まったく未経験の仕事という事もあって戸惑いの連続ですが、上司先輩方に丁寧にご指導いただき傍ら、新入職員という枠に囚われず裁量広く業務を任せていただいている環境に面白さを感じています。

山間部の地理にはまだまだ疎い部分が多いですが、一日でも早く知識を身に付けて業務を円滑に行っていけるよう日々奮闘中です。

まだまだ勉強中のため至らぬ点もあるかもしれませんが、精一杯頑張りますのでよろしくお願いいたします。

業務部技術課 久保村玲音



三月より静岡市森林組合で、お世話になっております。久保村玲音（くぼむられおん）と申します。

前職は、航空業界で働いており林業の知識はありませんが、前職で学んだ事を活かしながら、安全第一で仕事に励んでいきたいと思っております。

そして、プライベートですが今まで、韓国、タイ、インド、オーストラリア等をバックパック一つで旅をしてきました。そのような旅で身に付けた精神力、その場の状況に応じ、臨機応変に対応する能力も仕事に活かし、逆に仕事で学んだものを日常生活に活かせるよう森林組合で多くの事を学び、多くの事を吸収していこうと思います。

まだまだ、社会人としても、技術職員としても未熟ですが、宜しくお願いいたします。

業務部技術課 山口直人



今年の四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る山口直人（やまぐちなおと）と申します。

静岡市出身で静岡県立科学技術高等学校を卒業し、卒業後はマシンオペレーターとして機械加工などの業務を四年半ほど行ってまいりました。

林業に興味を持ったきっかけは、機械加工以外の職業をやってみたくて思い家族や親戚に相談したところ、製材所に勤めている叔父から林業を勧められたためです。自分で林業について調べたり、ガイダンスなどで話を聞いて興味を持ち挑戦してみたいと思い林業に転職することにいたしました。

林業は未経験で、技術的にも分からないことばかりなのは勿論ですが体力的にもまだまだで、先輩方にご迷惑をお掛けしてしまう事が多いです。早く技術、体力ともに身に付けて皆様のお役に立てるよう頑張りますのでよろしくお願いたします。

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、一〇〇円（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（②③は静岡県中部農林事務所、または静岡市中山間地振興課にて取得可能）
- ④登記情報・登記図面（法務局にて取得が可能）
- ⑤保安林台帳の写し（保安林の場合のみ）（静岡県中部農林事務所または、静岡市治山林道課にて取得可能）

※保安林において作業道（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要です。

※通常、申請から静岡市の伐採許可が下りるまで一〜二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。す。（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。令和元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、よろしくお願いたします。

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頂いておりますので、ご連絡下さい。

1m³=3.6石
m³単価を石単価に換算するには、概算でm³単価を3.6で割ります。
令和2年4月9日
2,560回
△強気配 ○保合 ▼弱気配（m³単位）

木材市況
県森連静岡事業所

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	安値		
すき	3	14	10,000	9,000	531	9,000	○	9,500
		16~18	12,000	11,000	957	10,000	○	11,000
		20~22	12,000	11,000	1,452	11,000	○	12,000
	4	8~12	300	300	-	270	○	300
		12~13	10,000	9,500	646	9,000	○	9,500
		14	10,000	10,000	780	9,000	○	10,000
		16~18	11,500	10,190	1,182	9,200	○	10,600
		20~22	13,000	12,000	2,112	10,000	○	12,000
		24~28	16,450	13,500	3,645	8,000	○	14,300
	6	30~34	17,000	14,200	5,822	9,000	○	14,000
		36~	25,100	14,200	7,356	9,000	-	15,300
		16~18	15,500	15,500	3,023	15,500	しばらくの間停止させていただきます	15,500
ひのき	3	16~18	14,500	14,500	4,220	14,500		14,500
		20~22	14,500	14,500	4,220	14,500		14,500
		24~	23,400	17,000	6,902	15,000		-
	4	14~15	15,000	14,500	856	14,000	○	15,000
		16	21,000	19,500	1,502	17,600	○	17,800
		18~22	17,000	16,000	1,920	16,000	▼	16,000
		8~12	380	330	-	330	○	330
		12~13	12,000	12,000	816	10,000	○	10,000
		14	15,000	14,190	1,107	14,000	▼	15,500
	6	16	20,000	19,000	1,938	18,500	○	17,500
		18	17,000	16,500	2,145	15,290	▼	17,500
		20~22	18,700	16,100	2,834	14,500	▼	16,500
		24~28	30,390	18,400	4,968	12,000	○	18,400
		30~34	32,100	21,300	8,733	13,000	○	19,600
		30~	52,500	23,500	12,173	13,000	-	25,000
6	16	21,000	21,000	3,633	21,000	○	21,000	
	17	26,000	26,000	4,498	26,000	○	25,000	
	18	30,000	30,000	6,510	30,000	○	29,000	
	20	26,000	26,000	6,890	26,000	○	25,000	
	22	25,000	22,000	6,974	22,000	○	21,000	