

日合商は昭和52(1977)年に合板・建材を扱う流通業界の活性化と、関係官庁に意見書が提出できる組織として発足した歴史ある組織であり、業界唯一の国の認可団体です。その「会勢強化」は、業界の活性化につながるものです。また、新規会員・賛助会員の数が増えることで関係官庁への発言力も増し、社会的な影響力も拡大していくものと考えています。

Japan Plywood Wholesalers Association <https://www.nichigosho.net/>

発行所：日本合板商業組合 〒101-0045 東京都千代田区神田鍛冶町3-5-4 TEL 03 (5256) 9080 e-mail: jpwa@oboe.ocn.ne.jp

日合商各支部で2023年度総会が開催されました

4月11日(火)

東北支部 総会・講演会・情報交換会

ホテルメトロポリタン仙台にて 参加69名

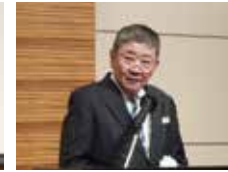
総会・講演会・情報交換会の三部構成で開催されました。

総会は、「我々の業界はサービスが多すぎる等の課題解消に向けて共に取り組んでいくことが重要」との提言を含む中川賀文支部長の挨拶で始まり、議案が全会一致で承認されました。

講演会は、ビジネスデザイナー 小島雄一郎氏を

講師に招き『これからの中心世代、Z世代の価値観とわれわれX世代』を演題にご講演いただきました。

情報交換会は、足立建一郎理事長が来賓挨拶を述べ、つづいて中川賀文支部長による乾杯の発声、TOTO(株)東北支店 陸田浩之氏の中締をはさんで和やかに交流を深めました。

開催挨拶に立つ
中川賀文支部長情報交換会で
来賓挨拶を述べる
足立建一郎 理事長講演会講師は
ビジネスデザイナー
小島雄一郎氏

4月14日(金)

中部日本支部 総会・講演会・懇親会

名鉄グランドホテルにて 参加98名

総会・講演会・懇親会の三部構成で開催されました。

総会は、夏目基幹支部長の挨拶で始まり、議案が全会一致で承認されました。

講演会は、元プロ野球選手で中日ドラゴンズ時代には荒木雅博氏との「アライバコンビ」で活躍した井端弘和氏を講師

に招き『井端弘和氏から見た野球界』を演題に、中部日本支部役員の鈴木龍一郎氏との対談形式で行われました。

懇親会は、双日建材(株)名古屋支店 後藤晃弘氏による乾杯の発声でスタートし、(株)ノダ 建材事業部 波佐嘉伸氏による中締をはさんで交流を深めました。

開催挨拶に立つ
夏目基幹支部長

講演会講師は井端弘和氏

4月21日(金)

関西支部 総会・講演会・懇親会

リーガロイヤルホテル大阪にて 参加126名

総会・講演会・懇親会の三部構成で開催されました。

総会は、丸敏幸支部長の挨拶で始まり、議案が全会一致で承認されました。締めくくりに石本勝範副理事長が来賓挨拶を述べて閉会しました。

講演会は、『生きるを伝える』を演題に、難病・震災を経験しながらも夢に生きることを決意したオカリナ・フルート奏者のさくらいりょうこ氏を招き、日常の中に輝

く幸せを見つけることの大切さを伝えるご講演と、オカリナ演奏をご披露いただきました。

懇親会は、桑原健郎副支部長による開宴挨拶で始まり、住友林業(株) 常務執行役員 木材建材事業本部長 田中耕治

氏による乾杯の発声を合図に和やかに交流を深め、國松隆夫副支部長による開宴挨拶で締めくくりました。

開催挨拶に立つ
丸敏幸支部長来賓挨拶を述べる
石本勝範副理事長講演会講師は
さくらいりょうこ氏

Panasonic

人も、いぬも、ねこも 仲良く暮らせるように。

家族みんなが、いつでも笑いあえる家にしよう。
パナソニックは、建材と空間づくりの工夫で
家族みんながしあわせになれるアイデアを考えました。

わんにゃんSmile



いぬ・ねこの快適な暮らしムービーも公開中!
<https://sumai.panasonic.jp/interior/wan-nyan/>

滑り配慮仕様の床材



やさしい設計のカウンター



自由に入出りできるくぐり戸



ソファ：FLANNEL SOFA「SIESTA」

パナソニックハウジングソリューションズ株式会社 建築システム事業部

Green
Housing
Panasonic

日合商ホームページ トピックスより抜粋



2023.04.25

新型コロナウイルス感染症の感染症法上の位置付け変更後の療養期間の考え方等について（令和5年5月8日以降の取扱いに関する事前の情報提供）

2023.04.25

官公庁からのお知らせ
（情報提供依頼）【新型コロナウイルス感染症の感染症法上の位置付け変更に伴う業種別ガイドラインの廃止及び位置づけの変更に際しての事業者の取組への支援について】

2023.04.18

官公庁からのお知らせ
【林野庁】「モクレボ〜林産物に関するマンスリーレポート」

2023.04.17

【林野庁からの周知依頼】サザエさん一家の“もりのわ”話吹き出しコンテスト開催のご案内

2023.04.17

お知らせ
令和5年度の外構部等の木質化対策支援事業（外構実証型事業）のスケジュールのご案内

2023.04.14

官公庁からのお知らせ
【林野庁】令和5年度「障害者週間」における「心の輪を広げる障害者理解促進事業」の実施について

2023.04.13

官公庁からのお知らせ
令和6（2024）年度大学、短期大学及び高等専門学校卒業・修了予定者に係る就職について
国公立の大学、短期大学及び高等専門学校関係団体の代表で構成する就職問題懇談会で、「令和6年度大学、短期大学及び高等専門学校卒業・修了予定者に係る就職について（申合せ）」を定めました。「申合せ」では、就職活動の秩序を維持し、学生の就職機会の均等のため、各大学等が取り組む事項についてまとめていますが、学生が混乱することなく就職・採用選考活動を円滑に実施するためには、各企業等及び求人広告会社やその他就職支援サービス会社の皆様の御理解・御協力が不可欠であるため、学生の就職・採用選考活動に際し留意いただきたい事柄につきまして「令和6年度大学、短期大学及び高等専門学校

卒業・修了予定者に係る就職について（企業等への要請）」として取りまとめています。

2023.04.13

官公庁からのお知らせ
2024年度卒業・修了予定者等の就職・採用活動に関する要請について

我が国の持続的な発展のためには、若者の人材育成が不可欠であり、学生が学業に専念し、安心して就職活動に取り組める環境をつくることが重要です。しかしながら、近年、学生の就職活動は、早期化・長期化する傾向にあることに加え、就職・採用活動の開始日より前にインターンシップ等と称して実質的な採用選考活動が実施されるなどの事態が生じているほか、就職活動を行う学生に対するハラスメントが問題となっています。これらは、学生に混乱をもたらすとともに、学業に専念する機会や、安心して就職活動に取り組める環境を大きく損なうものです。また、2024年度卒業・修了予定者に対し、採用と大学教育の未来に関する産学協議会の整理に基づいたインターンシップ等が開始されるようになるなど、学生の就職・採用活動に関する新たな取組みも進んでいます。こうした状況を踏まえ、政府として「2024（令和6）年度卒業・修了予定者等の就職・採用活動に関する要請事項」を取りまとめ、令和5年4月10日付で経済団体等（1267団体）に要請しました。

2023.04.05

官公庁からのお知らせ
【林野庁】自動車運転業務への時間外労働の上限規制等の適用に向けた周知について

品目	4月5日	前週比	4月12日	前週比	4月19日	前週比	4月25日	前週比
ラワン JAS F☆☆☆☆	2.3mm T2	970	0	970	0	970	970	0
	4.0mm "	1,260	0	1,260	0	1,260	1,260	0
	5.5mm "	1,550	0	1,550	0	1,550	1,550	0
	9.0mm "	2,100	0	2,100	0	2,100	2,100	0
	12.0mm "	2,650	0	2,650	0	2,650	2,650	0
針葉樹 構造用	F☆☆☆☆ 12mm C-D	2,080	0	2,080	0	2,080	2,080	0
	F☆☆☆☆ 24mm 実付	4,510	0	4,510	0	4,510	4,510	0
	F☆☆☆☆ 28mm 実付	5,210	0	5,210	0	5,210	5,210	0
	F☆☆☆☆ 9mm 3×10	3,100	0	3,100	0	3,100	3,100	0
輸入・型枠用	12mm JAS製品	2,210	-20	2,200	-10	2,200	2,200	0
輸入・構造用	F☆☆☆☆12mm JAS製品	2,200	0	2,200	0	2,200	2,200	0

JAS標語

建築に品質たしかな JAS マーク
木の佳さを生かす良い品 JAS 製品
家づくり品質たしかな JAS 製品

NEW LINEUP 2023

外壁にプラスアルファのデザインを。

モリエクスセラード16 オペリアシリーズ
バウンティウッド +D

【+D チャレンジ】
「外壁にプラスアルファのデザインを」をコンセプトに、
2023年 ニチハは外装材の可能性に挑戦します。

素晴らしい人間環境づくり
ニチハ株式会社
www.nichiha.co.jp

カタログ、サンプルのご請求は、ニチハ株式会社ホームページよりお願いいたします。

地球温暖化改善に貢献 環境対応製品

壁武者

JIS規格：構造用パーティクルボード JIS A 5908

- 耐震強度
- 高性能
- 安定供給
- 廃材処理
- 人手不足
- 高コスト!
- SDGs

7つの不安要素を一気に解消!!

戸建住宅建築現場の救世主!
その名は壁武者!!

リサイクルで地球環境の未来を創る
東京ボード工業株式会社

廃木材処理に関するお問合せ | 製品に関するお問合せ

〈関東エリア〉
RC部
〒136-0082
東京都江東区新木場2丁目11番1号
TEL:03-3522-4139 FAX:03-3522-4137

〈関西エリア〉
TB関西物流株式会社
〒639-1037
奈良県大和郡山市額部北町1257-6
TEL:0743-85-7373 FAX:0743-85-7374

関東営業部
〒136-0082
東京都江東区新木場2丁目11番1号
TEL:03-3522-4140 FAX:03-3522-4137

関西営業部
〒639-1037
奈良県大和郡山市額部北町1257-6
TEL:0743-85-7373 FAX:0743-85-7374

概要

2023年2月の新設住宅着工戸数は64,426戸(前年同月比0.3%減)で、先月の増加から再びの減少となった。その内、木造住宅は34,490戸(前年同月比2.6%減)で11カ月連続の減少となった。季節調整済年率換算値は85.9万戸で前月比3.8%減、3カ月ぶりの減少となる。

利用関係別では、持家が18,368戸(前年同月比4.6%減)で15カ月連続の減少、貸家は24,692戸(同比4.7%増)で24カ月連続の増加、分譲住宅は21,062戸(同比1.8%減)で3カ月ぶりの減少。分譲の内訳はマンションが9,750戸(同比0.2%増)で3カ月連続の増加、戸建ては11,202戸(同比3.3%減)と4カ月連続の減少となった。

貸家は増加したが、持家及び分譲住宅は減少したため、全体で前年同月比0.3%の減少となった。

国内・外合板の供給量

2月の国内合板生産量18.7万㎡(前月比95.6%、前年同月比72.2%)と発表された。その内、針葉樹合板の生産量は18.3万㎡(同比96.2%、72.3%)となり、

合板市況と今後の見通し

日本合板商業組合東京支部
東京都ベニヤ板問屋協同組合
新風会 猪爪 清和

出荷量は18.2万㎡(同比97.5%、72.3%)で在庫量は17.0万㎡となった。

輸入合板の2月度入荷量は14.6万㎡(前月比80.4%、前年同月比77.2%)となった。国別入荷量は、マレーシアが4.5万㎡、インドネシアが4.8万㎡、中国が3.1万㎡となっている。

今後の見通し

国内針葉樹合板は、メーカーが相場の下落を避けるように働きかけているが、現実としては依然安値が聞こえており、弱基調は払拭されない。減産体制は維持され、GW連休に各社メンテを行なうため稼働日が少なくなり、更に生産は減少すると思われる。市況の安定には東西の需給バランスが必須であるため、再構築を図っていただきたい。

輸入合板は、入荷量の減少により、過剰とされていた首都圏港頭在庫も調整されてきている。その影響で品薄のアイテムが出ており、価格も安値は払拭された展開である。為替の動向は無視できないが、荷動きにかかわらず輸入材のコストは上昇傾向にあると考えられる。

国内合板、輸入合板で居所の違う状況が続くと思われる。

日合商支部6月スケジュール

支部・地区支部	日程	内容	会場
神奈川	6月13日(火)	定期総会	崎陽軒本店
北関東	6月15日(木)	定期総会	大宮ソニックシティ
北陸	6月19日(月)	定期総会	ホテル日航金沢
東関東	6月23日(金)	定期総会	ホテルグリーンタワー幕張
神奈川	6月28日(水)	懇親ゴルフ会	清川カントリークラブ
中国	6月29日(木)	定期総会	シェラトンホテル広島

2023年4月25日現在

【グリーン購入法】に基づき
事業者新認定・期限更新した8社

北海道	-0019 ⑤	早川建築資材(株)	代表取締役 早川 卓伸
東京	-0114 ⑤	(株)建王	代表取締役 窪谷 登
東京・静岡	-0246	(株)スズモク	代表取締役 鈴木 茂久
中部日本	-0062 ①	(有)シンカイ	代表取締役 新開 一弘
関西	-0065 ⑤	協和産業(株)	代表取締役 稲川 雄一
中国・山陰	-0056 ④	(株)ユニコン	代表取締役 石倉 哲
中国	-0098 ③	(有)國田建材	代表取締役 國田 和馬
九州	-0030 ⑤	(株)プラス建販	代表取締役 宅島 壽雄

磁石がくっつく
せっこうボード!

ピタッ

チヨダ
マグプラス
MAG+ ボード

共に楽しみ、明日を創る。
チヨダウーテ

環境と安心をかたちに

石膏合板は住みつづける人への環境と耐震性を提供します。

環境

間伐材等の有効利用。木の成長を育み森林をいきいき活性化!

国産材の有効利用

「木材」を無駄なく活用し、自然と調和を目指しつづけます。

耐震

筋交いの代わりに、耐震・耐久性に優れた針葉樹構造用合板!

壁倍率が4.0倍

ホルムアルデヒドが少ない接着剤を使用し、強度と耐久性を追求した製品です。

IR 石巻合板工業株式会社 <http://www.ishinomaki.co.jp>

本社 | TEL.0225-96-3111 FAX.0225-96-3116 E-mail honsya@ishinomaki.co.jp

東京営業所 | TEL.03-5829-6691 FAX.03-5823-1215 E-mail tokyo@ishinomaki.co.jp

東部営業所 | TEL.0225-96-3315 FAX.0225-96-3116 E-mail toubu@ishinomaki.co.jp

Fランク断熱材 スタイロフォームTM FG

JIS A 9521 押出法ポリスチレンフォーム断熱材 3種bD

「スタイロフォーム」が熱伝導率:

0.022W/(m・K)以下を実現!

- 従来の「スタイロフォーム」の優れた性能を継承
- ノンフロン・ノンホルムアルデヒド・4VOC基準適合
- 押出法ポリスチレンフォーム断熱材3種bA品と比べて20%の厚み低減が可能
- マテリアルリサイクル可能
- グリーン購入法特定調達品目(断熱材)適合

デュポン・スタイロ株式会社

本社/〒100-6111東京都千代田区永田町2丁目11番1号 山王パークタワー
フリーダイヤル / 0120-113210 (イイミズイロ)
<https://www.dupontstyro.co.jp/>

デュポン、デュポンオーバルマーク、並びにTM、SM、及び[®]表示のあるすべての標章は、米国デュポン社の関連会社の商標又は登録商標です。

四国松山で会いましょう！ 第44回 日本合板商業組合 通常総会 in MATUYAMA

【通常総会】5月18日（木）

会場 ANA クラウンプラザホテル松山

- ・理事会受付 12:00～
- ・理事会 13:00～13:50
- ・総会 14:00～15:30
- ・講演会 15:45～17:15

演題 「激動の国際情勢と日本の課題」

講師 村田 晃嗣 氏（同志社大学法学部教授）

- ・懇親会 18:00～20:00

【懇親会お楽しみアトラクション】

- 『サバキ女子』によるマグロの解体 LIVE



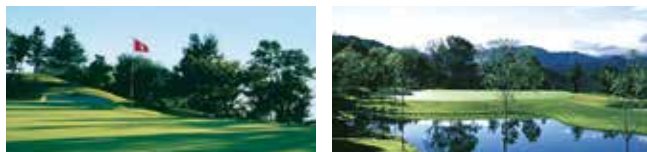
- 愛媛の地酒 飲み比べ BAR



- ・二次会 20:00～

【エクスカージョン】5月19日（金）

- ゴルフコース エリエールゴルフクラブ松山にて



- 観光コース 石手寺お遍路体験&道後散策



2023年度 定期 日合商 WEB セミナー 予定

講師：清水英雄事務所株式会社

マネージングディレクター 清水大悟 氏

第1回 開催日時 6月8日（木）14:00～15:30

テーマ 『短期間で業務効率UP & 働き方改革を成功させた話』

内容 アフターコロナの時代、コスト高・円安等の影響を受けつつ、流通事業者は「配送」「見積・積算」「発注」「工務店支援」「施工付き販売」等の多くのタスクを抱え生産性向上や業務改善が求められています。生産性を上げなければ、社員の多い会社では有給休暇を取得し、残業を減らせば売上は上がらず、従業員給与UPや従業員満足度（ES）に繋がらない負のスパイラルに嵌まってしまいます。明るい未来に向かうために流通事業者が短期間で業務効率UPした話や、働き方改革を通じて社内での活性化を図ることができた事例を紹介。業務効率UPのためにどんなステップで取り組む必要があるか。DXにおいてどんなデジタルツール・システム・ソフト・アプリケーションを選択すれば生産性向上に直結するのか。具体的に解説します。



WEBセミナーお申込みは、
このQRコードから

	開催日	テーマ
第2回	9月7日（木）	工務店支援の全貌、成功事例と新たな取り組み
第3回	11月9日（木）	国策まるごと解説！押えておきたい重要ポイント
第4回	2024年 2月8日（木）	2024年の住生活産業界の展望

日合商 WEBセミナー動画アーカイブ視聴が可能です！！

日合商 WEB セミナーのライブ配信をご覧になれない会員様には、配信終了後の翌日から、組合員・会員専用ページよりセミナー動画が視聴いただけます。

【セミナー動画】の視聴方法

- ① ホームページから組合員・会員専用ページにログイン
ID: nichigoshou パスワード: reiwa05（ゼロゴ）を入力
- ② 日合商 WEB セミナーをクリック
- ③ アーカイブセミナー動画を選択しご視聴ください



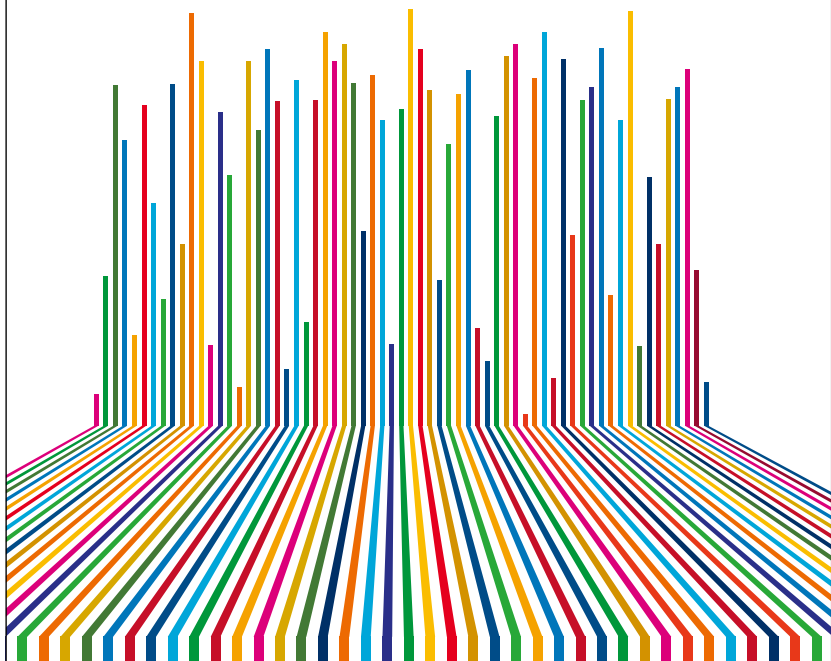
QRコードから
アーカイブセミナー動画ページへ

*パスワードは一定期間で変更になります。

KEY TEC™

時代を超えて、
未来のために飛躍する。

65^{th.}
Anniversary



セイホクグループは
年間700万㎡の国産材を活用(HWP)し
合板の炭素貯蔵力で地球の未来を笑顔にします

GO! 700!

合板

セイホク株式会社 東京都文京区本郷1-2-5-5 TEL:03(3816)1031 FAX:03(3814)8299
宮城県石巻市重吉町1-7 TEL:0225(22)6511 FAX:0225(95)5867
宮城県石巻市重吉町1-7 TEL:0225(22)6511 FAX:0225(95)5867
秋田プライウッド株式会社 秋田県秋田市川尻町字大川反232 TEL:018(823)8511 FAX:018(862)1513
新秋木工業株式会社 秋田県秋田市向浜1-8-2 TEL:018(823)7265 FAX:018(864)8397
ホクヨープライウッド株式会社 岩手県宮古市磯鶏2-3-1 TEL:0193(62)3333 FAX:0193(63)3664
株式会社カリヤ 岩手県宮古市刈屋13-11-2 TEL:0193(72)2255 FAX:0193(72)3107
北上プライウッド株式会社 岩手県北上市和賀町後藤2-112-1 TEL:0197(73)5500 FAX:0197(73)5505
森の合板協同組合 岐阜県中津川市加子母5371-17 TEL:0573(79)5120 FAX:0573(79)5121
松江エヌエル工業株式会社 島根県松江市八束町江島1376-2 TEL:0852(76)3730 FAX:0852(76)3900
新栄合板工業株式会社 熊本県水俣市袋赤海岸50 TEL:0966(63)2141 FAX:0966(63)2145
ファミリーボード株式会社 東京都文京区本郷1-2-5-5 TEL:03(3816)3366 FAX:03(3816)3699
アイプライ株式会社 秋田県秋田市川尻町字大川反232 TEL:018(823)0511 FAX:018(863)8452



<https://www.seihoku.gr.jp/>

<https://www.aplywood.co.jp/>