

## 御挨拶

全国紙管工業組合 理事長 下睦正明

残暑厳しい日々が続いておりますが、組合員の皆様にはお元気に業務に邁進されていることと存じます。

一昨年来の経済危機に見舞われた世界経済も、まだ色々不安要素を抱えながらも徐々に回復しつつあるのではないのでしょうか。

我々紙管業界を見てみますと全体的には量も九割近くに戻ってきているのではと考えられますが、しかし需要家の業種によっては事業の再編などの影響を受け、一部の組合員では、そこまで回復していない所もあり、気がかりなところではあります。昨年前半の苦境においては、組合員各社の努力と忍耐、そして相互の協調・協力にて何とか乗り越えて来ることができました。

今後、不透明な状況が続くことが予見されますが、苦しいときには皆で分かち合い、協力して業界の財

産である価格を大事にし、労多くして益少なしという状況を脱していかなばならないと考えています。皆様のご協力の下、一層の協力・協力を維持していけますよう活動していきたいと存じます。

このような状況ではありますが、当組合としてはより一層紙管製造技術の向上や、また今後重要度が増すと思われるCFP(カーボンフットプリント)・LCA(ライフサイクルアセスメント)等省エネ・エコに関する事業に取り組んでいく所存です。

例年十月に開催される研修会においては、昨年好評でありました紙管製造技術に関するテーマを引き続き予定しております。また省エネ・エコ関連につきましてはカーボンフットプリント制度について委員会を立ち上げて活動をはじめました。CFP 制度に基づき今後需要

家より問い合わせ等が増加してくることが予想されますので、当業界としても積極的に活動していく必要があると考えています。

種々問題点や困難な局面があるうかと思いますが、日々一歩一歩着実に活動していきたいと考えていますので、皆様よりの問題提起なりご提案をお待ちしております。

最後になりましたが、本号にて紹介されていますが、当組合の事務局職員の高木さんが五月に病休休職という残念な事態となりました。その間の交代要員として六月二十一日より、下山美和さんに事務局職員をお願いしております。不慣れな点など多々あるかと存じますが、宜しくご指導頂きますようお願い申し上げます。

また小職をはじめとして、組合の実務に不慣れな点も多く業務に支障があるかもしれませんが、当面の間お許しを頂きたく重ねてお願い申し上げます。

西日本紙管株式会社

代表取締役社長

# 第四十二回 通常総会 開催報告

去る五月十九日宮崎県フェニックス・シーガイア・リゾート「シェラトン・グランデ・オーシャンリゾートホテル」におきまして、当組合第四十四回通常総会を開催しました。



総会におきましては、組合員五十六社（内委任状出席二十八社）の出席を得まして、平成二十一年度業務報告・収支決算及び余剰金処分子案・平成二十二年度事業計画案・収支予算案の議案を審議の結果、全て原案

通り可決承認されました。

また、人事変更による役員改選については、香山敏彦氏（佐賀板紙㈱）竹崎 清氏（㈱鈴木松風堂）に代わりまして、新理事に小田博史氏（佐賀板紙㈱）鈴木 陽氏（㈱鈴木松風堂）が就任されました。



第44回 全国紙管工業組合 通常総会 2010年5月19日 於：シェラトン・グランデ・オーシャンリゾート

総会終了後は、恒例の懇親会を開催、組合員相互の親睦がより一層深まり、大盛況のうちに閉会しました。

あいにく翌日は天候が悪く、雨天の中ではありますが、フェニックスカントリークラブで「総会親睦ゴルフコンペ」が開催され竹林紙管の矢野専務が優勝されました。

今年度も引き続き組合へのご理解となお一層のご支援をお願い申し上げます。



## 東部地区部会 上海万博及び紙管メーカー視察

東部地区部会では、平成二十二年九月九日から十二日まで、「上海万博及び紙管メーカー視察」を開催します。

今回の視察は、上海万博だけでなく、現地丸紙管メーカー視察（昨年訪問した会社ですが、新しい工場へ移転しました。）や昨年同様キャリアテーパーメーカー視察（中国での労務管理や品質管理等、大変勉強になりました。）も企画しています。

今やアメリカを抜き、日本の最大貿易国の中国、益々発展する中国の中で特に上海をご自分の目で確かめる絶好のチャンスです。中国抜きで世界を語れない現在、直接間接で皆様の事業にも関係していると思います。

また、他の地区部会の方々と、是非親交を深めたいと思います。

東部地区部会会長

幹事 日本化工機材㈱

大澤

# 合同研修会開催 紙管製造基礎技術の最新動向 パート

10月20日(水) 13時より

## 第一部 紙管原紙について

紙管原紙の特性と紙管への影響について、各種品質項目(密度・紙目・サイズ度等)が紙管製品にどのような影響をもたらすのかを中心に講演して頂きます。

【講師】田中 聡 氏  
福山製紙株式会社  
代表取締役専務 工場長

## 第二部 紙管製造機械について

海外の最新紙管製造機械の紹介や、紙管製品状況について

【講師】 Mr.laurent Thomas  
EBERLE S.A.S.(エベルレ)

日時 平成22年10月20日(水) 13時～  
場所 ホテル ルブラ王山

〒464-0841  
愛知県名古屋市千種区覚王山通 8-18  
TEL.052-762-3151  
<http://www.rubura.org/access/access.html>

電車でのアクセス  
JR名古屋駅から地下鉄東山線池下駅下車  
2番出口から徒歩3分

お申込、会費等の詳細は後日ご連絡申し上げます

「紙管製造基礎技術の最新動向パート」と題しまして、前回に引き続き、紙管製造に欠かせない、紙管原紙 製造機械(海外)の2項目に關しまして、昨年度より立ち上げた基礎技術の再確認をすると共に、最新技術情報・今後の動向・国際情勢等を、下記メーカー様よりお伺い致します。

・紙管原紙 福山製紙株式会社  
・機械設備 EBERLE S.A.S.(エベルレ)  
フランスの紙管製造機械メーカー  
出口の見えない厳しい経済状況が続くなか、紙管業界が今後生き残っていくためには、過去の栄光や、原状に囚われずに広い視野で、次への第一歩を踏み出し、業界が更に発展していける道を見極めて「進化」していく必要があります。

前回、その第一段階として好評をいただきました、合同研修会「基礎技術及び最新動向」の第二回目を開催致します。  
前回同様、幹部の方は勿論の事、現場の作業者、品証、新入社員の方々にもお役に立てる研修会になると思います。  
お忙しいとは存じますが、万障繰り合わせの上、多数のご参加頂けます様よろしくお願い致します。

# 青年部会報告

## 新青年部会長挨拶

この度、青年部会長の大役を仰せ  
つかりました田中紙管の田中です。

当部会も初代部会長の平手氏よ  
り数えて私で四代目となり発足十  
二年を迎えました。

次世代のリーダーを中心として組  
織し、組合の今後の健全な発展を図  
ると共に、企業の合理化、近代化、  
市場動向について研究し、時代に即  
した人格の向上並びに親睦を図る  
事を目的として発足した青年部会  
ですが、当初の目的を果たし、組合  
本体の理事会メンバーとして世代  
交代が進んできています。次のステ

## 第十三回 総会開催報告

去る六月二十五日 滋賀県大津市  
「湯元館」に於きまして、全国紙管  
工業組合青年部会第十三回通常総  
会を開催致しました。

総会におきましては、青年部会員  
二十三名中十八名（本人出席十四名  
委任状出席四名）もの出席を得まし  
て、議論も活発に総会予定時間いっ  
ぱいまで各議案を審議し、原案の通  
り可決承認され無事終了致しまし  
た。

今回は役員改選の時期であり、  
新部会長として田中真司氏（田中紙  
管株）が選任され、皆で今後の活躍  
を大いに期待している次第です。

総会の後は懇親会が盛大に催さ  
れ、日頃の仕事を忘れて久しぶりに

再開した仲間達と大いに飲み、にぎ  
やかに楽しい夜をすごしました。

翌日は、生憎の霧雨の中、また一  
組の参加しかありませんでしたが、  
比良ゴルフクラブで親睦ゴルフコ  
ンペが開催されました。

青年部会も発足から十二年が過  
ぎ、部会員の高齢化や会員数の減少  
といった問題がありますが、皆で協  
力し合って今後とも会を発展させ  
ることを確認しあった総会でした。



田中紙管株式会社

田中 真司

## 青年部会研修会報告

去る、三月十九日 大阪ラマダホテルにて、株式会社 賃金管理研究所 取締役副所長 蒔田照幸先生による研修会『給料の抜本見直し研修会』能力主義賃金制度の決め方』を開催いたしました。

二〇一〇年春季労使交渉の総括競争に勝つための「給料決定」の急所

責任等級制度の確立

能力主義の資金体系

「仕事ができる人材」の初任給決定法

定期昇給制度の運用の仕方

人材を育成し選抜していく昇格昇進制度

賞与の個人別配分の仕方

「役割責任に対する成績」重視成績評価制度のポイント

項目の研修カリキュラムに

基づき分かり易く説明頂きました。



この研修において二〇一〇年給料改定の方法、年齢や勤続を基準にした年功給から会社への貢献度を基軸にした能力主義賃金制度への抜本見直し策等を学びました。学んだ内容から社員のヤル気と向上心に繋がる実力主義賃金制度と仕事力重視の人事評価制度を活かし、今後の企業経営に役立てて参りたいと思います。

今回の研修会参加者は、二十一名の参加を頂き少人数が故に質疑応答も活発に行われ、内容の濃い四時間の研修会を終了いたしました。

## 大和板紙株式会社

代表取締役社長  
北村 貴則

〒582-0004 大阪府柏原市河原町5-32  
TEL 0729-71-1445 FAX 0729-71-1449

波の、その先に。



CONFIGURATED BOARD「波の形をした厚紙」。段ボールは、そのような意味をもっています。日本で初めて「段ボール」を世に送り出して以来、レンゴは常にお客様とともに最適なパッケージングソリューションを生みだしてまいりました。「しっかりと包む」から「美しく守る」までもちろん、レンゴはさらにその先の「パッケージング技術を進化させ、これからは社会に貢献してまいります。

パッケージングソリューションカンパニー



<http://www.rengo.co.jp>

レンゴ株式会社 | 本社 〒530-0005 大阪市北区中之島2-2-7 中之島セントラルタワー 06-6223-2371  
東京本社 〒106-0075 東京都港区港南2-16-1 森川イーストワンタワー 03-6716-7300



NIPPON DAISHOWA  
PAPERBOARD

## 日本大昭和板紙株式会社

〒100-0003 東京都千代田区一ツ橋1-2-2  
TEL 03-6665-5000 (代表) FAX 03-3217-3200

■工場

秋田工場 足利工場 草加工場  
吉永工場 大竹工場



環境に配慮した

無可塑剤型 紙管用接着剤

ボンドCNシリーズ  
ボンドCN140  
ボンドCN150

コニシ株式会社 <http://www.bond.co.jp/>  
大阪本社/大阪市中央区平野町2-1-2 (沢の鶴ビル) 〒541-0046  
TEL.06(6228)2951  
東京本社/東京都千代田区神田錦町2-3 (竹橋スクエア) 〒101-0054  
TEL.03(5259)5734

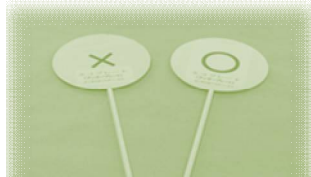
# 新商品の紹介

## エコパーパープレート

段ボールと紙管でできています！

アンサープレート

(ナバプレート1,2,3・・・)



エコうちわ



応援、販促プレート



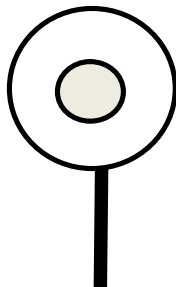
お父さん、お母さんの似顔絵をかいてね！



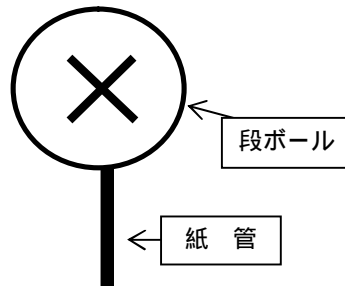
ガンバレ 日本！



YES



NO



問い合わせ先

カオル工業株式会社

〒252-0328

神奈川県相模原市南区麻溝台 6-15-3

TEL. 042-742-5197

FAX. 042-746-2106

中芯原紙、紙管原紙  
美粧段ボールケース

株式会社 **岡山製紙**

取締役社長 広瀬 靖弘

〒700-0845 岡山市南区浜野 1-4-34

TEL. (086)262-8750

FAX. (086)264-4943

**福山製紙株式会社**

代表取締役社長

伊藤 晃

〒532-0031 大阪市淀川区加島2-2-1

TEL.06-6301-2131 FAX.06-6301-2919



# Carbon Footprint of Products

製品のCO<sub>2</sub>の「見える化」カーボンフットプリント

## 紙管CFP対策委員会」発足について

代表 佐方 将義

去る2010年7月1日、当組合では約2年後に迫っているカーボンフットプリント制度施行に備えるべく「CFP対策委員会」を 発足致しました。

当業界を取巻く環境では、PRTR法・REACH規制やローズ規制 など、さまざまな環境適正要求が高まって来ていますが、環境ホルモン・有害物質や重金属を対象としたそれらの制度とは異なり、温室効果ガスの排出量管理となると、もはやどの産業も例外なく対応が義務付けられる事になります故、一部の紙管メーカーだけの問題ではなくなります。

経産省レベルでは、既に“紙製容器包装”としてのPCR(商品種別算定基準)が策定されており、今のところ我々の紙管もその範疇に属しています。しかしながら 当組合としては、その算出方法を全企業に強いるのは困難と判断し、紙管用に最適なPCR原案を立ち上げることと致しました。

組合員皆さまのご理解とご協力を賜りたく存じます。

代表	三協紙業(株)	佐方 将義	委員	カオル工業(株)	赤柴 勝三
副代表	田中紙管(株)	田中 真司	委員	丸平紙工(株)	平手 義彦
書記	日本紙管工業(株)	浦松 真一	委員	昭和プロダクツ(株)	山崎 和弘
監修	西日本紙管(株)	下畦 正明	委員	(株)鈴木松風堂	鈴木 陽

会の目的: 2012年12月までに国に対し 紙管PCR原案を申請し登録される事を目的とする。



紙は時代のメッセージー。

TOYAMA  
SEISI

富山製紙株式会社

代表取締役社長 寺崎 敏治

本社工場/富山市下新西町3番14号 〒930-0807  
TEL (0764) 32-1147 FAX (0764) 31-4498

昭和電工の  
紙管用接着剤

**ポリゾール**



昭和電工株式会社  
機能性高分子事業部

本社 〒105-8518  
東京都港区芝大門 1-13-9  
電話 03-5403-5610

# 平成 22 年 紙管製品需要予測調査報告

平成 22 年 3 月調査 全国紙管工業組合

	化 成 フイルム	製 紙	情報 加工紙	化 合 繊紡績	繊 維 織 物	テ ー プ	土 建 木 業	一 般 容 器	鉄 鋼	そ の 他 梱 包	I T 関 係	そ の 他	合 計	内 付 使用量
20 年 度 紙管品種別需要実績(t)	128,611	84,940	9,107	18,832	3,963	22,826	9,036	7,234	6,631	10,840	8,328	12,328	322,676	24,365
20 年 度 紙管品種別需要割合(%)	39.86	26.32	2.82	5.84	1.23	7.07	2.80	2.24	2.06	3.36	2.58	3.82	100.00	
21 年 度 紙管品種別需要量予測(t)	108,716	75,533	8,184	14,713	3,108	19,651	7,541	6,628	5,594	8,407	6,017	10,252	274,343	22,721
21 年 度 紙管品種別需要割合(%)	39.63	27.53	2.98	5.36	1.13	7.16	2.75	2.42	2.04	3.06	2.19	3.74	100.00	
21 年 度 対前年比紙管常用品種別伸び率(%)予測	84.53	88.93	89.86	78.13	78.43	86.09	83.46	91.62	84.36	77.56	72.25	83.16	85.02	
21 年 度 紙管品種別需要量実績(t)	112,390	65,561	5,504	14,269	2,463	17,467	7,014	7,455	4,815	9,061	7,175	6,815	259,990	25,531
21 年 度 紙管品種別需要割合(%)	43.23	25.22	2.12	5.49	0.95	6.72	2.70	2.87	1.85	3.49	2.76	2.62	100.00	
21 年 度 対前年比紙管常用品種別伸び率(%)予測	87.39	77.18	60.44	75.77	62.16	76.52	77.63	103.06	72.61	83.59	86.16	55.28	80.57	
22 年 度 紙管品種別需要量予測(t)	119,187	66,110	5,288	13,087	2,370	17,946	7,631	7,415	5,101	10,108	7,317	6,694	268,254	25,934
22 年 度 紙管品種別需要割合(%)	44.43	24.64	1.97	4.88	0.88	6.69	2.84	2.76	1.90	3.77	2.73	2.50	100.00	
22 年 度 対前年比紙管常用品種別伸び率(%)予測	106.05	100.84	96.07	91.72	96.21	102.74	108.78	99.46	105.93	111.56	101.97	98.24	103.18	

## 紙管用接着剤

コニシ株式会社 代理店

# 株式会社 旭 栄

大阪市北区天神橋1-1-1 電話 06-6354-0356

### 事務局からのお知らせ

平成22年6月21日から、全国紙管工業組合の事務局の事務員として働くことになりました、下山美和です。

昭和41年の創立から今年で44年という歴史ある組合の、運営の一端に関われることは、大変光栄に感じるとともに、その責任に身が引き締まる思いを致しております。


これまで紙管業界とは無縁でしたが、これからは紙管業界の勉強をし、一日でも早く皆様のお役に立てるよう、また組合員の方々更には業界の発展のために微力ではありますが、全力をつくしたいと思っております。

ぜひ、皆様方のご支援、ご鞭撻をよろしくお願い申し上げます。

水性紙管用すべり剤 **スライダーKS**

接着剤 **HMノール**

接着剤・すべり剤製造販売

 株式会社森川商店

【本社】 TEL 075-341-8121  
 【テクノセンター】 TEL 077-516-2221  
 FAX 075-341-8143 FAX 077-563-8894  
 URL: <http://www.morikawashoten.co.jp>  
 E-Mail: [techno@morikawashoten.co.jp](mailto:techno@morikawashoten.co.jp)

### 全国紙管工業組合事務局

〒540-0003  
 大阪府中央区森ノ宮中央 1-16-16  
 06-6945-0459 fax06-6946-6108  
 e-mail [alljappt@mta.biglobe.ne.jp](mailto:alljappt@mta.biglobe.ne.jp)  
<http://www.zenkokushikan.jp>