

ラベルニュース

東京都ラベル印刷協同組合

〒111-0051 東京都台東区蔵前 4-16-4

令和2年2月号

編集:広報・情報システム委員会

TEL(3866)4561 FAX(5821)6443



令和2年新年合同賀詞交歓会

令和初の新年会に180名が参加

話題はオリンピック以降の景気に

合同賀詞交歓会での北島、田中理事長と平山副理事長



令和二年の合同賀詞交歓会は、正札シール組合の担当で午後五時より、台東区上野公園の「上野精養軒」において開催され、両協組の組合員・会友、協賛会、ご来賓、報道関係者など一八〇名が参加しました。初めに司会の小林淳史副理事長(大泉シール印刷所)がご来賓の紹介を行い担当協組の田中裕理理事長が挨拶に立ちました。

情勢から今年はサブイバルレースが始まると思えます。本気になって経営の勉強をして死に物狂いでぶつかっていけば苦難が待っているだろうが、そういう時こそ組合を頼っていただきたい。みんなからアイデアをもらったり協力しあったりするなど、現状を打破するためには組合をフル活用してほしい」と語りました。

が、国際的にも不安定な年でありました。しかし、オリンピック・パラリンピックのインバウンド効果が期待でき、それ以降はGDPが上向いてくるという見方もあります。ESGやSDGsへの関心も高まっており、環境対応製品などのニーズをとらえて、新たな価値創造につながるように組合員の皆様と相互に協力し、市場開拓を進めていきたいと思えます」と語りました。

田中理事長は「ラベル業界も景気は芳しくなく、オリンピック、パラリンピック以後も国内景気は後退するといわれています。世界

移り、東京都中小企業団体中央会の橋北総務課長が「国や東京都では、中小企業を応援するための様々な施策や補助金助成金、助成金を用意しております。モノづくり補助金も今年度、来年度も多くの企業が申請しております。先月の組合まつりには、一万人を超える方々が来場されました。中央会としても今後さらに皆様の役に立てるように頑張ってくださいますのでよろしくお願いたします」と祝辞を述べました。

乾杯の音頭では、北島理事長が指名され、壇上に田中理事長と平山副理事長も上がり、北島理事長は組合の年間スケジュールを発表し、「二月二十九日に三協組合同の『ラベル関連ミニ機材展』の開催をはじめ、今後三協組の連携を深めていきたい」と語り、平山理事長が音頭を取り全員で乾杯しました。

この後ご来賓の挨拶に移り、東京都中小企業団体中央会の橋北総務課長が「国や東京都では、中小企業を応援するための様々な施策や補助金助成金、助成金を用意しております。モノづくり補助金も今年度、来年度も多くの企業が申請しております。先月の組合まつりには、一万人を超える方々が来場されました。中央会としても今後さらに皆様の役に立てるように頑張ってくださいますのでよろしくお願いたします」と祝辞を述べました。

この後和やかな歓談に移り、途中で正札シール組合の宍戸伊助技術委員長が「正札シールラベルコンテスト」の開催についてPRが、午後七時前に中締めとなり、

響で大きな被害が出ました

が、

二月二十九日(土)

東商センター3階

ミニ機材展出展社名と主な展示内容(一月二十七日現在)

- 武藤工業 VJ-628 MP(インクジェットプリンター)
- 東洋紡 パネル ラベルサンプル
- 岩崎鉄工 TVモニター 使用で印刷機紹介動画
- 村田金箔 スペシャルメタリックカラー箔
- HOYA LED-UV 照射器 動画用モニター
- 三條機械 印刷機動画のビデオ展示 印刷サンプル
- クロスリンクパシフィック Markandyフレキシ印刷機パネル カタログ 後加工機
- 塚谷刃物 ピナクルダイ 新商品
- 創風システム シール印刷業務支援システム 見積支援システム
- ジェイエントープライズ 各社中古印刷機の買取ビジネス案内

■光文堂 V-カラーシステム(特色対応システム)

■マルウ接着 新製品の案内 タック紙

■エプソン販売 特色色合わせツール

■久保井インキ 各種インキ、特殊インキ

■フナミズ刃型 エコマグ、FR亜鉛版他

■丸伸製作所 スリッター付き刃型他

■サンワコーケン カッター Ms200sr

■丸昌化学工業 オリジナル商品の展示

■ソルテック工業 卓上P Tカッター

■新タック化成 ラベル素材の展示

■沖データ ラベルプリンター photo50

■サンケイビジネス バイコードによる進捗管理

■設楽印刷機材 カラーLEDプリンター他

■リントック ハーフ蒸着ラベル素材 環境配慮製品

■ローランド デイ・ジー インクジェットプリンター

■源祐 動画による紹介

Drupa2020

視察団を募集

ラベル新聞社主催

ラベル新聞社は「drupa 2020 視察ツアー」を、二〇二〇年六月二〇日(土)から二六日(金)の

五泊七日の日程で企画し、現在参加者を募集中です。旅行企画・実施はJTB。

drupaは、四年に一度開催される世界最大の国際印刷総合機材展です。今回も世界中の印刷メーカーの出店が予想され、最新鋭のデジタルソリューションが期待されます。

drupa視察は充実の3日間。期間中、ラベル新聞社独自の場内ツアーを実施(イヤホンガイドによる日英随時通訳)

宿泊ホテルは、歴史の街・ケルン4つ星ホテル。ケルンでは懇親会を兼ねた夕食会を実施

・ケルン・ホテルndrupaの移動は、すべて「専用バス」をご用意

・企業視察は、世界有数の港町で世界遺産、話題のカ

フェも多数の「ドイツ・ハンブルグ」へ移動。
・デジタル&フレキシの欧州でも著名なラベル印刷会社「ALL 4 Label」を訪問(企業は変更の可能性がありません)

・デュッセルドルフハンブルグは、航空機利用で移動時間を短縮

・移動に便利な羽田発着便利用

・迅速かつ充実の事前・事後レポート

■募集要項は次の通り。

■旅行期間 六月二〇日(土)から六月二十六日(金) 五泊七日

■訪問都市 ドイツ、ケルン、デュッセルドルフ、ハンブルグ

■旅行代金 四十九万八千円(ツイン2名1室利用時)

■募集人員 二十名(最小催行人員 二十名)

■募集締め切り 四月十七日(金)

■問合せ・申し込み先 ラベル新聞社
<http://www.labelshimbun.com/news/1919>

ご存知ですか？

知っているようで知らない交際費の範囲

リネットク

新社長に服部真氏が

昨年度は全国で九万九千件の企業に対して税務調査が実施され、その内の七十五%の企業に申告漏れがあったということです。

特に問題になるのは、「交際費」だということです。資本金一億円以下の企業については、年間八百万円までの交際費は損金として認められています。

「接待飲食費」の五〇%に限り認められています。

このため、税務調査の際には、実質的に交際費等について該当するものがないかをチェックするそうです。

特に難しいのは、一般常識で考える「交際費」と、法人税法で考える「交際費」には、若干違いがあるということです。

というのは常識的に考える範囲より、税法が考える範囲の方がずっと広いということなのです。これは意外なことです。

、なんでもかんでも

交際費の支出を抑えればよいのではなく、企業の活動や成長にとって必要な交際費もたくさんあるということです。

税法の考え方をよく理解し、税務調査でも指摘を受けないように適正に会計処理して、交際費を有効に支出することが大事です。

法人税法では「交際費とは、会社が事業に関係ある者(仕入れ先、得意先、株主、社員など)に対して接待、供応、慰安、贈答等のために支出する費用である」と規定されています。

つまり事業に関連して人をもてなしたり、お酒をふるまったり、慰労したり、金銭や物品を送ったりするためのものです。

それではなぜ取引先などを接待するのでしょうか。それは取引先などと親睦を深めて、取引関係をより円滑に進めるためです。

ですからその支出の目的によって交際費になるものと、福利厚生費、会議費、広告宣伝費、寄付金、給与(役員賞与、従業員賞与)などになるものとの区分を設けているのです。

によって交際費になるもの

その費用が交際費になるのか、それともその他の費用になるのかということは、その支出の目的、相手先、内容をよく吟味したうえで判断します。

広告宣伝目的だから広告宣伝費、社員の福利厚生目的だから福利厚生費だと安易に決めつけてしまうのは危険です。

目的のほか、特定の相手か、事業に関係するものかなど支出の相手先によっても、交際費に該当する、しないが分かれてくるのです。

内部統制の観点からも経営管理の上からも交際費に関する内部規定を整備しておくことが有効だといわれています。

【参考資料】中小企業と労働問題新年特別号より

リネットクは、一月十六日に開かれた取締役会に於いて、代表取締役の移動を発表し、新たな代表取締役社長に服部真氏(現取締役常務執行役員)の四月一日の就任が決定しました。



移動の理由としては、新たな経営体制により、企業価値向上を図るためとしており、現社長の西尾弘之氏は特別顧問に就任。

服部真新社長の略歴

氏名・はっとり・まこと

出身地・岩手県一関市 生

年月日・一九五七年十月十

二日 学歴・一九八〇年三

月日本大学法学部卒業 職

歴・一九八〇年四月不二紙

工入社 二〇一七年四月取

締役常務執行役員事業統括

本部長

ご存知ですか？

インターネットで資金を募る「クラウドファンディング」

■クラウドファンディングとは

クラウドファンディング (crowdfunding) とは群衆 (crowd) と資金調達 (funding) を組み合わせた造語で、インターネットを通して自分の活動や夢を発信することで、想いに共

開設され市場が拡大してきました。代表的なサービスに Indiegogo や Kickstarter 等があり、特にアメリカやイギリスではクラウドファンディングは資金集めの方法として一般的なものになりつつあります。

リターンに対価性が無い場合でも、実行者との繋がりが生まれたり、様々な支援体験が得られます。

ドの運用益の分配を受
けられる可能性があります。
■クラウドファンディングの実施方式
All or Nothing
募集期間中に、支援された総額が目標金額を超えた場合に、プロジェクト成立となり資金を受け取ることができます。不成立の場合、資金を受け取ることはできません。支援者に全額返金され

感した人や活動を応援したいと思ってくれる人から資金を募るしくみです。途上国支援や商品開発、自伝本の制作など幅広いプロジェクトが実施されています。

日本では、二〇一一年三月に Readyfor が日本で初めてのクラウドファンディングサイトとしてサービスを開始し、現在まで複数のサービスが開設され、クラウドファンディングの認知も徐々に広まりつつあります。

対価性のあるリターンは受け取れませんが、寄附による税制優遇が受けられます。※必ず専門家の確認のもと会計・税務上の処理を行ってください。

適切な目標金額を設定し、必要なアクションを実施することができれば、支援が集まりやすい方式です。

■クラウドファンディングの歴史
クラウドファンディングという言葉自体は比較的新しいですが、人々から資金を募り、何かを実現させるとい手法自体は古くから存在していました。寺院や仏像などを造営・修復するため、庶民から寄付を求め

■クラウドファンディングの種類
購入型
実行者ができること
モノやサービス、体験や権利などの「リターン」を販売することができ、個人、企業、任意団体など、実行主体は多岐に渡ります。

支援者ができること
寄附金を募ることができ、実行主体は多岐に渡ります。

「All-In」では目標金額以上の支援が集まったかどうかに関わらず、プロジェクトが成立となります。目標金額に達しなかった場合でも、資金を受け取ることができませんが、実行者は掲載時にプロジェクトの実施を確約する必要があります。

「勧進」などがその例です。インターネットの普及に伴い、二〇〇〇年代に米国で先駆的なウェブサイトが

支援者ができること
会社株式を取得すること
将来の値上がり期待できたり、配当やファン

株式発行やファンドのしくみを利用した投融資を募ることができ、

会社株式を取得すること
将来の値上がり期待できたり、配当やファン

先駆的なウェブサイトが

支援者ができること
将来の値上がり期待できたり、配当やファン

会社株式を取得すること
将来の値上がり期待できたり、配当やファン

会社株式を取得すること
将来の値上がり期待できたり、配当やファン

先駆的なウェブサイトが

支援者ができること
将来の値上がり期待できたり、配当やファン

会社株式を取得すること
将来の値上がり期待できたり、配当やファン

会社株式を取得すること
将来の値上がり期待できたり、配当やファン

■なぜ、ひざに水が溜まるのか

中高年の方で、今まであまり痛くなかった膝が腫れて突然痛くなることがあります。ゴルフに行ったり、旅行に行ったり少しかけ普段と違ったことをした後からおこることもありますし、さして原因がみあたらない

No162 健康がいちばん!
なぜ、ひざに水が溜まるのか
その多くは変形膝関節症から

邪をひいて鼻水が出るようなもの、よく水を抜くと癖になると言われ抜くことを躊躇される方がおられますが、ある程度沢山水が貯まると痛みも強まり、脚をかばい続けるために益々筋力が弱まって骨や関節に負荷がかかるといふ悪循環になることがありますので状態によつては水を抜くことも意味があります。

■長年酷使した結果

膝の関節の中には関節の表面をスベスベに覆う関節軟骨、その間の隙間でクッションの役をする半月板、4本の靭帯などなりたっています。長年酷使してきた軟骨に些細な負荷がかかることがきっかけで痛くなることが多くあります。古くなつた漆喰の白壁が浮いてきてふわふわしていたところに台風が来て脱落するようなもので、その際に表面が凸凹するため、脱

ひどくなると一部がちぎれて中でひっかかりなどの障害をおこします。まるでベアリングの中に砂粒が入つたようなものですから居心地が悪いばかりでなく関節軟骨に対してもキズをつけます。損傷を惹起することもあります。

このような組織の変性は古くなつた服の布地のほつれと同じで、細胞間のほつれです。若返らせることもできないのですが、生涯のうちでは痛みが強い時期があればさほどでもない時期もあります。ですから我々の施すことのできる治療とは、(1) 症状が悪い時期にさしかかった患者さんを少しでも早く楽な状態にもつていってあげること。(2) 症状の軽い状態をなるべく長く維持してあげることです。

■最悪の場合は人工関節

膝の周囲の筋力をつけて(正しい体操)、歩行などの負荷(運動)は減らし

的に薬をのんだり、関節の中にヒアルロン酸などの注射をしたり、負担を減らすような装具や杖なども用いることもあります。また、ベアリングの中で邪魔をしてい

る砂粒は内視鏡などで早く取り除いてあげること

で劇的に症状が改善し軟骨

障害も予防できますし、内側の軟骨が主に傷んでいる

○脚の膝はますます内側に負担がかかりますので、手術的に正しく矯正して外側のまだ残された軟骨を有効利用すること(高位脛骨骨切り術)、どうにもならなく悪くなつた関節は人工関節に置換して生涯をできるだけ有意義なものにすること、などがあります。個々の病態に即した的確な治療方針の選択が必要ですので整形外科でご相談されることをお勧めします。

■変形性膝関節症

多くは変形性膝関節症といつて軟骨が変性(老化)する事によつて炎症がおこり痛くなります。炎症が強いと水が貯まるわけで、風

ば老化をおこしてきます。

一方、半月板も長年使えば老化をおこしてきます。

ので注意が必要です。一時

車も長い間乗つていれば、オーバーホールで、オイル漏れや、部品の交換が必要になります。人間は必要になります。人間は必要になります。

引用資料

or.jp/

http://www.okinawa.med.

リンテック(文京区後楽
二の二)は、このほど
金属調でありながら透明感
のある特殊蒸着ラベル素材
を一月二十九日から国内外で
販売を開始しました。
同製品は同社が二〇一六
年に子会社化した機能性フ

イルムメーカーのVDI社
(米国・ケンタッキー州)が
持つ、金属薄膜層の形成技
術を活用したハーフ蒸着タ
イプのラベル素材。金属調
でありながら光を透過する
ため、透明感を生かしたデ
ザインが可能なラベル素
材。
同製品は先月二九日
から三十一日まで東京ビッ
グサイトで開催された「新
機能性材料展二〇二〇」に
出展され好評を博しました。
米国子会社のVDI社
は、真空中で金属を加熱・
蒸発させることによりフィ
ルムの表面に薄膜を形成す
る蒸着技術を駆使して、さ
まざまな特殊機能性フィル
ムの製造・販売を行ってい
ます。
同社はこの技術を活用
し、従来の蒸着ラベル素材
にはない新たな意匠性を実
現するハーフ蒸着タイプ
のラベル素材を開発、今回
国内外で販売となったもの
です。
基材の厚みが三六μmと薄い
ため、汎用品(五〇μm)に比
べて石油資源の使用量削減
に貢献します。また、粘着
剤は溶剤を使用しない環境
配慮型の新規エマルジョン
タイプを採用しています。
高級感を演出しつつ、環
境配慮のニーズに応える高
付加価値ラベル素材として、
日用品や化粧品をはじめと
する各種商品の表示ラベル
やPOP・アイキャッチラ
ベル用途などにお使いいた
だけます。

“透け感”のある特殊蒸着ラベル素材
高級感演出しつつ、環境配慮ニーズにも



金属調でありながら光を
透過するため、透明感を生
かしたラベルのデザインが
可能。透明の容器などに貼
った際、ラベル越しに中身
を確認することも可能で、
デザインの幅を広げます。
今回発売する特殊蒸着ラ
ベル素材は、ラベルの表面

仕様は次の通り。

- 品番・HM三六〇二L
- 表面機材・厚み 特殊ハ
ーフ蒸着ポリエステルフィ
ルム(三六μm) ■粘着剤・永
久接着エマルジョンタイプ
- 剥離紙・片面ポリラミグ
ラシン紙片面ポリラミグラ
シン紙
- 主な用途・日用品・化
粧品・食品をはじめとする
各種商品の表示ラベルや
POP・アイキャッチラベル
など