

# あいちの印刷

9

2023.9

No.622



昼神温泉（長野県下伊那郡阿智村）

## もくじ

- 巻頭言「活版印刷で伝える紙の魅力とコミュニケーション」… 3
- 愛印工組／CSR・ブランディング委員会  
「ワクワクぷりんと博覧会」…………… 4
- 愛知労働局からのお知らせ 産業保健フォーラムinあいち2023… 5
- 中部地区印刷協議会上期会議(石川県会議) 分科会報告 …… 6
- 日印産連・環境優良工場表彰  
「第21回印刷産業環境優良工場表彰」受賞工場 …… 8
- 令和5年度「全国労働衛生週間」……………10
- 全日本印刷工業組合連合会  
第17回メディア・ユニバーサルデザインコンペティション  
作品募集 ……11
- 中部デザイン団体協議会「CCDOデザインセミナー2023」 11
- 事業主、企業の人事労務担当者、管理職向け  
「過重労働解消のためのセミナー」……………12  
開催スケジュール ……13
- 体質強化とイメージ向上に貢献 全印工連CSR認定 ……14
- 光文堂 最新製本省力化機材展 ……14
- モリサワ 写植機発明100周年を迎え ……14
- 編集だより……………14

人に 社会に 想いを カタチに

**O//O** 愛知県印刷工業組合

本紙は再生紙を使用しています。

FUJIFILM  
Value from Innovation

成長は、「省資源」から。

もっと強く、もっと付加価値の高い印刷ビジネスを実現するために  
富士フイルムは提案します——成長は、「省資源」から。  
材料・工数・水・エネルギー・排出、  
これまでの「コスト」を減らし利益に還元。  
製版・印刷工程を軸にした、  
独自のソリューション「FUJIFILM SUPERIA」が  
あなたの会社をどこよりも強いものへ変えていきます。

**FFGSは、戦略的『省資源』で、  
トータルコストダウンを支援いたします。**

「減らす」がつくる、クオリティ **FUJIFILM SUPERIA**

富士フイルムグラフィックソリューションズ株式会社

RMGT リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社

# RMGT-CSPI

## ともに創る印刷の未来



印刷会社のSDGs達成のためのソリューションを提案、具現化するRMGT-CSPI。  
各分野の企業が連携し、お客さまに寄り添いながら課題を解決・サポートします。

RMGT-CSPIの詳細については、こちらをご覧ください。  
<https://www.ryobi-group.co.jp/graphic/cspi/>



## SCシリーズ断裁機 登場。

効率と安全性能が更に進化。ナイフと  
バックゲージの速度が向上し、クラン  
プ上昇安全機能を搭載。AIとの連携  
(オプション)も可能です。※eRCシリーズ断裁機との比較。写真はオプション仕様。

**SC**  
100Z 115Z  
137Z  
**SERIES** SCシリーズ断裁機

Safety Speedy Smart



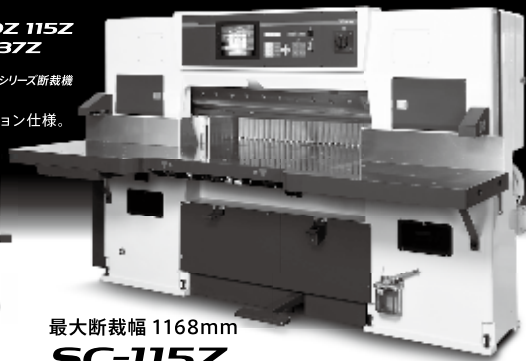
CIP4  
Number  
CIP4に対応  
(オプション)



最大断裁幅 1030mm  
**SC-100Z**



最大断裁幅 1370mm  
**SC-137Z**



最大断裁幅 1168mm  
**SC-115Z**

**ITOTEC**  
イトテック株式会社

製品や機能の詳細など、お気軽にお問い合わせください。

<https://www.itotec.co.jp>  
e-mail [info@itotec.co.jp](mailto:info@itotec.co.jp)



本社 〒484-0912 愛知県犬山市舟田10-4 TEL 0568-67-5311 FAX 0568-68-0495  
[支店、営業所、サービスセンター] 東京・大阪・四国・福岡・札幌・新潟・仙台

## 巻頭言

# 「活版印刷で伝える 紙の魅力とコミュニケーション」

労務・新人教育委員長 山本 芳弘

活字を組み合わせて作った版にインキをつけ、圧力をかけて印刷する活版印刷は、約550年もの間受け継がれてきた技術で、今も継承されています。凹みのある手触りが新鮮で、それでいて洗練された高級感も持ち合わせており「人の(感性)に響く印刷物」であると感じます。その独特の魅力や手作業によって生み出される美しさから、愛され続けています。

黒光りするレトロで重厚な佇まい。見る人を魅了する圧倒的な存在感。ドイツで1900年代半ばに開発されたハイデルベルク社の「プラテンT型活版印刷機」は、現在生産されていません。蒸気機関車のような音を出し、風車のような動きも新鮮です。コンピューター制御の現代のオフセット印刷機と違い、マイクロ単位の位置決め、機械のセッティング等は、全て根気のいる手作業でおこないます。印圧とインキのバランスは、全て職人の経験と感覚で調整し、製品を作る上で1番重要です。短期間での習得が難しい伝統工芸のような職人仕事です。

昔は活字を大切に扱い、減らさないように印圧をかけず撫でるように印刷をされていました。独特の文字や擦れが優しい風合いとして現在も親しまれています。書籍等は圧がかかりすぎて、裏面に凹凸が出てしまう事はNGとされ、技術不足と言われました。現代の活版印刷では、パソコンのイラストレーター等でデータを制作し、それを金属(真鍮、亜

鉛、マグネシウム)で凸版を作って印刷します。金属版は、活字に無い書体やロゴマークなどを自由に表現できることが利点です。弊社の活版印刷は、線の太さは0.1ミリまで再現可能、最大限まで印圧を効かせ凹みとその陰影、そして擦れないシャープな印刷面を表現することが特徴です。

そしてもう一つの活版印刷の魅力は「コミュニケーション」。オフセット印刷は、パソコンで作ったデータをいかに忠実に出力できるかと言うところに重さが置かれがちですが、活版印刷の場合は印字部分の凹みによる陰影が非常に美しく、データと実際の印刷物では印象が大きく変わります。データを作ることが目的ではなく、最終的にできる成果物(印刷物)に向けて、想像やデザインをしていくプロセスを強く意識できるのも活版印刷の魅力です。実際には印刷して初めて効果が分かるものも少なくありません。そのため、何種類もの試し刷りをしながら、お客様とコミュニケーションをとっていきます。

大量の情報をウェブから取り出し、消費していく現在、職人とお客様が何度も言葉を交わし、手間を惜しまず、完成させた名刺や招待状は、コミュニケーションの場面で印刷と紙の持つ優しさを伝え、深い印象を残します。

指先から伝わる優しい温もりを多彩な紙にのせて「記憶に残る」文化を残すために、これからも邁進していきます。ぜひ一度、お気軽にお越しください。

— 安心を明日につなぐ —

火災共済

— お問い合わせは愛印工事務局へどうぞ!!

(( 小さな掛金 ))

(( 大きな安心 ))



## 愛知火災共済協同組合

本部 〒460-0011 名古屋市中区大須四丁目10番23号 TEL 052 (251) 6281  
(上前津KDビル内) FAX 052 (251) 7273



## クリエイターとのコラボ事業

# 「ワクワクぷりんと博覧会」

## 参加説明会に35社が出席

愛知県印刷工業組合（愛印工組）のCSR・ブランディング委員会（鈴木裕一委員長）は、来年5月開催予定のクリエイターとのコラボ事業「ワクワクぷりんと博覧会」の参加説明会を7月21日午後4時より、メディアージュ愛知3F会議室で開催した。「ワクワクぷりんと博覧会」は、組合に所属している会員企業と地元クリエイターのコラボにより、商品開発をして商品化、来年5月に星が丘テラス（※）のマルシェにて販売をするイベントになる。司会進行、概要説明は鈴木委員長が行なった。参加者は35名。

### 苦手な分野をコラボで解決

参加説明会の冒頭、挨拶に立った竹倉幹雄副理事長は次のように述べた。「コロナが5類になってイベントが非常に増えて人の往来が多くなっている。しかし、印刷業界の経営環境は非常に厳しい。そうした中、会員企業は次の事業展開に苦労していると思う。今回の組合事業では、クリエイターと一緒に製品を作っていく。今まで印刷産業は受注産業であり、受注型のビジネスモデルとしては非常に強いが、自分たちで一般消費者に受け入れられるような物を作っていくのは、若干苦手なところである。そういった苦手なところをクリエイターと一緒に物を作っていく。そうした企画を組合事業として実施する。」

続いて、鈴木委員長から事業の概要が説明された。

#### 【事業の背景】

社会は回復に向かっているが、印刷産業を取り巻く環境はペーパーレス化へ向かっている。しかし、一方で売れている印刷製品がある。例えば、「マスキングテープ」は凄く進化をして、デザインも豊かになっている。マスキングテープを



説明会には35社が参加(上)と、「ワクワクぷりんと博覧会」の概要を説明する鈴木裕一委員長



作っている岡山県のカモ井加工紙(株)はユーザーからカラフルなマスキングテープを作って欲しいという話を受け、デザイン性のあるカラフルなマスキングテープを開発した。岐阜にある美濃和紙の古川紙工(株)では、お土産屋さんで見かける「そえぶみ箋」というミニレターセットをデザインの異なるいろいろなパターンで作っている。15年ぐらい前に商品企画して売り出した。この15年で売り出したデザインが500種類以上になるといふ。また、同じ岐阜県で美濃和紙を扱う(株)シイングでは、紙、サイズ、デザインなどバリエーションに富んだラインナップで「ポチ袋」を作り好評を得ている。東京の福永紙工(株)は「紙の工作所」というブランド名でいろいろ面白い紙製品を作っており、これから派生したブランド「TERADA MOKEI」のシリーズもいろいろ出ている。

こうした製品が評価され何故売れているかといえば、それはお客様にとって価値があるからである。私たち印刷産業に携わる者が、その価値に気づき辛いには理由がある。私達は受注型製造業であるから、自分たちで価値を作って、提案をしていく、というところを少し苦手としている。もう一つの理由として考えられるのが、私たちの今までの仕事は、価格付けが積算方式であり、そこにコストを積み上げている。しかし、消費者にはコストは関係がない。消費者は商品の価値にお金を払っているからである。こうした問題を解決するのがこれから始めようとしている今回の事業である。

#### 【企画の主旨】

印刷関連会社とクリエイターを結び付けて、商品を開発し製造、価格を決めて実際に販売をする。印刷会社にとっては、自分たちで事業を創出する体験ができる。クリエイターにとっては、自らのアイデアを形として出せる。共に対等な立場でコラボレーションする。

#### 【コンセプトと方向性】

組合事業としてのコンセプトと方向性を示したい。

紙博という紙をテーマにしたイベントがある。東京や長野で開催されているが、主催は(株)手紙社という会社である。これは紙に特化した有料イベントで、入場料を払って、ブース



挨拶をする竹倉副理事長



柳智賢エグゼクティブディレクター

で紙雑貨を購入する。特長は出展社が手を上げるのではなく、基本的には手紙社がディレクションして、手紙社の世界感に合う出展社を選んでいる。もう一つ、文具女子博がある。ここは紙だけではなく文具にフューチャーしている。こちらも有料イベントになる。また、大阪府印刷工業組合では「ペーパーサミット」を開催している。紙を改めて考えてもらうイベントで、来場者を制限するほど好評であると聞いている。

愛印工組のクリエイターコラボ事業では、新たな試みとして、参加企業が仕事に繋がるように取り組んでいきたい。我々は一般の消費者に見てもらい、買ってもらう、誰かの何かに役立つ、問題解決型のプロジェクトが前提である。紙だけではなく、いろいろな印刷、加工を使った、量産型の製品を目指している。これらを組合で取り組むことによって、印刷産業は、社会でお役に立ってきた、お客様の困りごとを解決してきた産業であることを、一般消費者に見せる機会にしたい。お客様の日々のチョットした困りごとを解決する、ゆるい形で取り組んでいただければと思う。

概要説明後、挨拶に立った柳智賢エグゼクティブディレクター(RYU DESIGN代表)は、「デザインを形にするのは皆さんの力である。クリエイターもパートナーとして一緒にやっていくが、その中で、イベントの広報だったり、いろいろな

### 【ワクワクぷりんと博覧会】

- 商品開発に繋がる開発費の負担は参加企業。
- クリエイターは商品開発段階のデザイン、企画、発想は無償。
- 出来上がったものに対してはクリエイターと参加企業で権利、収益関係は契約をする。
- 組合の事業として途中過程も情報発信する。

### 【参加資格】

- ①愛知県印刷工業組合の組合員企業。
- ②本組合事業に共感いただき、社内で複数名の人員が取り組む姿勢がとれる企業。
- ③途中離脱しないで、2024年5月の「ワクワクぷりんと博覧会」まで参加できる企業。

## ●愛知労働局からのお知らせ

### 産業保健フォーラムinあいち2023

#### テーマ

### 「健康確保措置について改めて考える」

- 日時：2023年11月2日(木)、13:30～15:30
- 会場：ウインクあいち(愛知県産業労働センター小ホール(5F) 名古屋市千種区名駅4-4-38)
- 参加費：無料
- プログラム：開会挨拶/事例報告①「幸せの量産を目指した産業保健の取り組み」講師：七浦広志統括産業医(トヨタ自動車㈱安全健康推進部) 事例報告②「衛生管理者から見た労働衛生の3管理と健康診断」講師：西脇明日香衛生管理者(三菱電機㈱名古屋製作所総務部安全衛生課) / パネルディスカッション「健康確保措置の役割とは」パネリスト：上記2氏、コーディネーター：山本祥喜健康課長(愛知労働局基準部)。
- 申込期限：10月26日(木)
- 申込方法：Webのみ。[産業保健フォーラム](#) 検索

素材であったり、今までの仕事では体験できない、知ることの出来ないことも皆さんと共に行ない、そして一般消費者に買ってもらうことができるという、素敵なイベントだと思っている。鈴木委員長からこのプロジェクトの話を聞いて、準備委員会の一員として参加させていただいた」と、大きな期待を寄せる。

(※)星が丘テラス：名古屋市千種区星が丘元町にあるショッピングセンター

## 『印刷業向け業務パッケージの決定版 P-MAN』

# 印刷情報管理システム



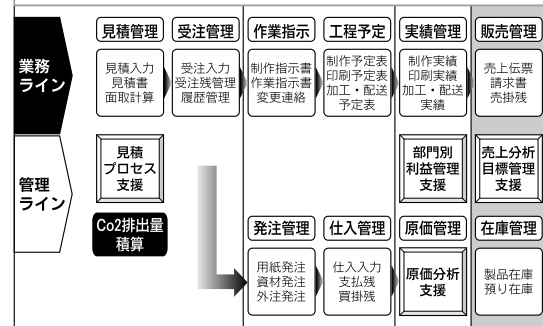
P-MAN Business e-Brain  
Print Manager

見積・受注・制作予定・印刷予定・加工/配送予定  
在庫・発注仕入・販売・原価システム

営業情報を正確に早く、制作・製造部門に伝えることで生産性の向上、ミス・ロスの低減を行い利益向上を計ります。

## 『導入実績100社』 『今こそ!!情報の見える化(MIS)』

### 印刷CO2排出量算出見積積算機能が追加されました!



株式会社 **モトヤ** 〒542-0081 大阪市中央区南船場1-10-25 TEL. 06-6261-1931  
〒104-0032 東京都中央区八丁堀4-5-5 TEL. 03-3823-8711

■経営革新マーケティング分科会 ■環境労務分科会  
■組織共済分科会 ■教育研修分科会 ■取引公正化分科会  
■理事長会 ■事務局会

全日本印刷工業組合連合会(滝澤光正会長、全印工連)中部地区印刷協議会上期会議(石川県会議)が、6月23日石川県金沢市のホテル日航金沢において開催された。会議の内容と全印工連の令和5年度事業報告については、本誌先月号において詳報した。誌面の都合で分科会報告が掲載できなかったため、本号においてお届けする。

### ■経営革新マーケティング分科会

寛田公生委員長(富山県副理事長)

経営革新支援事業、事業承継・事業継続支援事業、マーケティング支援事業を展開していく。持続可能な経営をテーマにしたセミナー、異業種・同業種のマーケティングに関する事例研究セミナーなど、オンライン併用で開く。

毎年恒例の勝ち残り合宿ゼミは大変好評で、昨年は16社19名の参加があった。参加者アンケート結果をみると、「参加者同士で交流会を行なう時間が欲しかった」との意見があり、今後のカリキュラム作成の参考にしている。

大阪工組が今年度から「印刷経営革新塾」を開講している。年12回/月1回開催で費用は15万円である。

### ■環境労務分科会

小川優二委員長(岐阜県副理事長)

いろいろなセミナーを開催しているが、環境労務委員会が開催するセミナーは、儲かる話ではないので関心が薄い。しかし、社員の健康や環境対応こそが会社に求められている重要事項である。こうした点をしっかり認識したうえでセミナーを行なっていく。是非、参加していただきたい。

三重県工組では定期的に全印工連が用意している「知らなかったでは済まされない労働法と労働基準法改正セミナー」

を開催しており、皆さんの関心が高い。また、愛知県工組では、断裁機セミナーを定期的に開催しており、断裁機を扱うにあたっての安全作業の周知・啓蒙に努めている。

今年4月から施行されている職長に対する安全衛生教育の義務化が印刷関連業も対象業種になった。中央労働災害防止協会(中災防)による合計12時間の座学を受講することで修了証が発行される。この教育は義務化されていないため、受講していないからといって罰則があるわけではない。しかし、対応はしておきたい。

### ■組織共済分科会

北川毅委員長(愛知県理事)

BCP(事業継続計画)の対策の推進で、事業継続力強化計画は、「策定すると補助金の優先採択(加点対象)を得られる」ほか、「①災害発生時(有事)において被害を最小化できる、②取引先から評価される、③経営の課題解決を実現できる」などがある。BCPへの取り組みの一環として各県工組に周知していただきたい。

共済制度に関して、ライフピアの動画を作成した。この動画は、より一層全印工連のスケールメリットが分かりやすくなっているので組合員の加入促進に利用ができる。

組合員数の増減に関しては、各県工組で深刻な問題になっている。減少を喰いとめることを最重点項目としている工組も多く、対策として、「入会の枠を広げる」、「小規模企業に対するの優遇」、「組合メリットのPR」などが上がった。

また、各県工組の連携を取るために、年2回ではなく、Zoomを入れて年4回位、コミュニケーションを取りながら意見交換・情報交換をして情報の共有をしたい、との意見があった。



経営革新マーケティング委員会 寛田公生委員長



環境労務委員会 小川優二委員長



組織共済委員会 北川毅委員長



## ■教育研修分科会

田中逸郎委員長(石川県副理事長)

教育動画チャンネル「印カレeラーニング」では、ウェブマーケティング、パワーポイントの作り方の動画を制作中。完成次第、案内をしていく。

実際に「印カレeラーニング」の活用を決めた組合員の話を見ると、「メタバース(仮想空間)の知識を社員に習得させたかったが、セミナーのように聴講して終わりではなく、視聴中にテストがあり、理解の度合いを把握できることが魅力であった」との意見が聞かれた。「チャットGPT」を学ぶコースも始まる。デジタル技術に強い社員の裾野を広げるためにも有効なツールとなり得ると思う。

22年度の技能検定「プリプレス職種DTP作業」の全国の受検者数は102人。100人を下回るような事態が続くと、検定の存続にも影響が出かねないので、何とかして受検者を増やす必要がある。「印カレ」を使って、検定の紹介をするのも有効だと思われる。

## ■取引公正化分科会

伊藤誠司委員長(三重県専務理事)

全印工連の官公需対策協議会では、組合員全員に配布した「大きく変わる知的財産権の取り扱い」をアップグレードしている。新たに「印刷物発注と知的財産権 ～官公需における印刷発注の留意点とコンテンツ版バイ・ドール契約について～」として発刊する。全印工連の予定では今月末に全国の自治体に向けて発送、また「日本の印刷」に同封して、組合員全員に送られる。

今回はコンテンツ版バイ・ドール契約について進化した内容となっており、制作側に知的財産権を帰属させる契約について詳しく記載されている。また、コンテンツ版バイ・ドール契約を実際に行なっている県で取り交わされている契約書、制作した印刷物に対する著作物の内容の明確化や発注者側からの再使用に対して再考を促す印刷となっている。

官公需対策協議会では今年の4月～6月に各工組にアンケートを実施しており、「日本の印刷」7月号に調査結果が掲載される。最低制限価格、知的財産権の取り扱いについては既に配慮がされている事例、また配慮がない事例、発注者側との対応状況、SR調達を実施している内容、コロナ後の見通しなどが抜粋された調査結果と思うが、他県の動向を知る機会としていただきたい。



教育研修委員会  
田中逸郎委員長



取引公正化委員会  
伊藤誠司委員長



国などの契約の基本方針を解説した冊子「印刷物発注と知的財産権」

(冊子は、8月号資料送付の折に同封しておりますのでご確認ください)

## ■理事会

水谷勝也理事長(三重県)

第14回ポスターグランプリは、9月11日に審査会を行ない、入賞・入選作品展の開催は10月31日から11月5日まで愛知県美術館、表彰式は11月3日に行なう。令和5年の下期会議はメルパーク名古屋で令和6年2月16日に開催する。令和6年の上期会議は6月14日岐阜グランドホテルで開催する。

地区協議会は全印工連の事業であり、各県工組の役員が集まって話を聞き、それを自工組で報告する。しかし、地区協の席で初めて聞く話だとなかなか伝わらない。その解消方法として、情報があれば先に伝達しておけば、地区協ではそれについて踏み込んだ意見交換をすることができる。それを各県工組の組合員に下ろしていけば、もっとスムーズに情報が浸透するのではないかとの意見がある。

## ■事務局会

加藤清志富山県事務局長

中部5県の工組が主催するポスターグランプリ事業は、今年度から作品の整理や応募者数の集計など業務の一部をアウトソーシング化する。ポスターグランプリ業務の効率化などを目的としたものである。各県工組を横断しての事業については、令和4年度の下期会議の理事会において出されたものであるが、まずは情報の共有から進めていく。協議事項では、各県工組の事務局が抱えている問題として、事務局として何が求められているかを明確化したい。また、10月からのインボイス制度、電子帳簿保存法についての現状の進捗状況の確認と情報の共有を行なった。



理事会  
水谷勝也副会長



事務局会  
加藤清志富山県事務局長

## ■日印産連・環境優良工場表彰

# 「第21回印刷産業環境優良工場表彰」受賞工場

一般社団法人日本印刷産業連合会（北島義斉会長、日印産連）が主催する2023年度「第21回印刷産業環境優良工場表彰」の受賞工場が発表された。この表彰は、印刷産業界における各企業の環境問題に対する取り組みを促進するとともに、印刷工場環境改善および印刷企業に対する社会の一層の支持・理解を得ることを目的に、2002年（平成14年）から実施し

ており、過去20回、延べ306工場が受賞している。第21回目を迎えた今回は、36工場から応募があり、厳正な審査の結果12工場が選ばれた。最優秀賞（経済産業大臣賞）には㈱研文社尼崎工場。また、日本印刷産業連合会奨励賞（小規模事業所部門）では、愛印工組組合員のプリントス㈱が受賞した。

## 経済産業大臣賞に㈱研文社尼崎工場 愛印工組からは日本印刷産業連合会奨励賞をプリントス㈱が受賞

### 環境対応に滞ることなく活動推進

印刷産業環境優良工場表彰推薦工場およびその理由について、審査委員会では次のように総評している。

「第21回を迎えた印刷産業環境優良工場表彰は、一般部門、小規模事業所部門合計36工場からの応募があり、その中で過去に局長賞・会長賞・奨励賞を受賞した10工場から更に上位賞を目指す応募があった。各応募工場においては、この3年間の新型コロナウイルス禍により工場運営に大きな影響を受ける中、環境対応については滞ることなく活動を推進し、レベルアップが図られてきている。

受賞工場の特徴としては、世界的な気候変動問題への取り組みに対する関心の高まりを受け、地球温暖化防止に寄与するために自社工場のCO<sub>2</sub>排出量の抑制低減として「再生可能エネルギーの導入」、「各種のきめ細かい省エネ活動」や「環境に配慮した印刷資材の採用」を積極的に活用されていることが挙げられる。また、廃プラ問題への対応として資源の有効活用とリサイクルに焦点を当てた活動が従来以上に進められている。これらの取り組みは、地球環境問題への強い意識を反映しての活動として高く評価できる。

さらに、SDGsの目標達成に向けて、従業員全員が自身の工場や製品で何ができるかを考え行動しており、また自工場の

経験やノウハウを広く発信することで地域全体でより高いレベルの活動に進もうとする姿勢が注目される。地域の環境問題への参画、社会貢献活動など、自主的な取り組みを行なって成果を上げている事例は、今後水平展開が可能なモデルとしてより広く活用されることが期待される」。

### 受賞工場

#### 【経済産業大臣賞】

#### ■㈱研文社尼崎工場（兵庫県尼崎市）

所属団体：全日本印刷工業組合連合会

本工場は、2012年1月に操業を開始した兵庫県尼崎市内の工業専用地域にある商業印刷製品全般、オンデマンド印刷類等を製造する正規従業員51名の工場。環境優良工場表彰の第17回会長賞、第18回局長賞を受賞しており環境活動のしくみは定着している。工場周辺の環境対策では騒音、振動、臭気において指定区域外ではあるが、敢えて年1回業者による測定と週1回巡視を行ない、地域環境への影響及び作業環境にも配慮している点は評価に値する。また、近年の地球温暖化対策であるGHG排出量の削減では、自工場で使用電力を尼崎市クリーンセンターの廃棄物発電により発電された「CO<sub>2</sub>排出量ゼロ電力」を使用し、さらに実製品のCO<sub>2</sub>排出量を測定するため、機器毎に電



meikami  
メイカミ  
〒461-0018名古屋市中村区主税町4-83  
名古屋紙商事株式会社  
TEL:052-931-2221  
FAX:052-932-1418



創造を超えるデザイン、  
心に残る印刷。

デザイン～印刷まで  
トータルサポート

お気軽にお問合せ下さい。

カラー印刷全般

株式会社 プロスペック  
〒453-0855  
名古屋市中村区烏森町6丁目108番地  
TEL(052)482-3117(代表)  
FAX(052)482-3118

info@ps-prospec.co.jp https://www.ps-prospec.co.jp/





経済産業大臣賞を受賞した株研文社尼崎工場



日本印刷産業連合会奨励賞（小規模事業所部門）を受賞したプリントス株式会社監視装置を導入して製品製造によるCO<sub>2</sub>排出量を算出することで、CO<sub>2</sub>排出ゼロ製品を実現している。環境ISOの活動では「電気使用量の削減」、「排出物におけるリサイクル率の向上」、「FSC森林認証紙の使用量」を管理目標に掲げ、重点取組事項の明確化、データ収集による効果把握や評価が行なわれPDCAサイクルの定着が伺える。地域への活動は「尼崎SDGsパートナー」に認定され、その活動として市内中学校で「印刷工場におけるSDGs」の講演や工場見学会を実施し、地域社会と連携しながら環境保護に取り組む姿勢は高く評価できる。

【経済産業省商務情報政策局長賞】

該当工場無し

【日本印刷産業連合会会長賞】

<一般部門>

■佐川印刷(株)日野工場(滋賀県蒲生郡)

所属団体: 全日本印刷工業組合連合会

■(株)スマートグラフィックス戸田工場(埼玉県戸田市)

所属団体: 全日本印刷工業組合連合会

<小規模事業所部門>

■(株)丸信本社・山川工場(福岡県久留米市)

所属団体: 全日本シール印刷協同組合連合会、全日本印刷工業組合連合会

【日本印刷産業連合会特別賞】

■日印産連

2024年度「印刷産業環境優良工場表彰」開催休止

日本印刷産業連合会では、来年度の2024年度「印刷産業環境優良工場表彰」の開催を休止すると発表。休止の理由について日印産連では次のようにコメントしている。

「印刷産業界における各企業の環境問題に対する取り組みを促進するとともに、印刷工場の環境改善および印刷企業に対する社会の一層の支持・理解を獲得することを目的に、2002年度から表彰制度を継続実施してきました。制度開始から20年を経て、近年では表彰内容や運用面で課題や要望が出てきており、より効果的な制度を構築するための見直しが必要であるとの認識に至りました。そのため、来年度に予定されていた環境優良工場表彰については休止し、制度の見直しに着手することとし、2025年度より新制度として再スタートする予定としています。新たな制度の構築を通じて、環境に配慮した印刷工場の活動支援と継続的な業界の発展を支援してまいります。」

該当工場無し

【日本印刷産業連合会奨励賞】

<一般部門>

■(株)木元省美堂戸田工場(埼玉県戸田市)

所属団体: 全日本印刷工業組合連合会

■福博総合印刷(株)新宮工場(福岡県糟屋郡)

所属団体: 全日本印刷工業組合連合会

■(株)プリプレス・センター PPCファクトリー(北海道札幌市)

所属団体: 全日本印刷工業組合連合会、日本グラフィックサービス工業会

■丸正印刷(株)本社工場(沖縄県西原町)

所属団体: 全日本印刷工業組合連合会

■(株)ショウエイ(東京都文京区)

所属団体: 日本グラフィックコミュニケーションズ工業組合連合会

■(株)ILファーマパッケージング栃木工場(栃木県さくら市)

所属団体: 全日本シール印刷協同組合連合会

<小規模事業所部門>

■(株)常川製本戸田工場(埼玉県戸田市)

所属団体: 全日本製本工業組合連合会

■プリントス(株)(愛知県一宮市)

所属団体: 全日本スクリーン・デジタル印刷協同組合連合会、全日本印刷工業組合連合会

# 高精細印刷とPUR製本の最強タッグ

データから印刷・製本・発送まで  
自社一貫体制でお引き受けします

**大日印刷株式会社**

☎0564-62-8461(代)  
FAX 0564-62-8463

大日印刷

検索

盛功社の創業は1889年。2018年に130周年を迎えました。  
3世紀にわたるご愛顧をいしずえとして  
新たな未来へ羽ばたきます。



●印刷機械 ●製版機械 ●製本機械  
●DTP関連機 ●印刷諸材料

株式会社 **盛功社**

〒461-0014 名古屋市長区榑木町3丁目17番地  
TEL 052-932-5611 FAX 052-931-0280  
http://seikosha-net.jp/

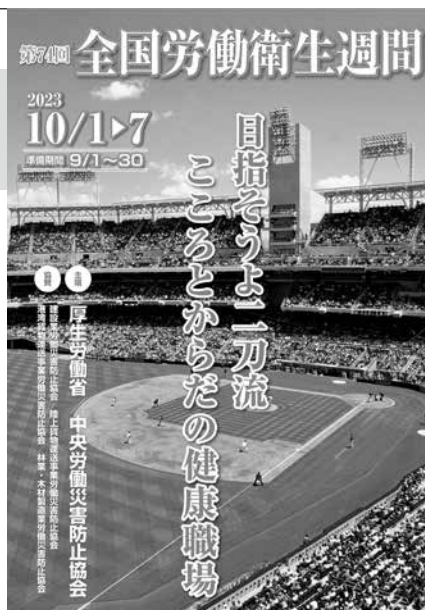
■「全国労働衛生週間」10月1日～7日

## 令和5年度「全国労働衛生週間」

### 労働者の健康管理と職場環境の改善

厚生労働省では、10月1日～7日までの7日間にわたり、令和5年度「全国労働衛生週間」を実施する。全国労働衛生週間は、労働者の健康管理や職場環境の改善など、労働衛生に関する国民の意識を高め、職場での自主的な活動を促して労働者の健康を確保することなどを目的に、昭和25年から毎年実施しており今年で74回目になる。期間中、各職場で職場巡視やスローガン掲示、労働衛生に関する講習会・見学会の開催など、様々な取り組みを展開する。

今年のスローガンは一般公募で募った322作品の中から、茨城県の石井彰音さんの作品「目指そうよ二刀流 ころとからだの健康職場」に決まった。働く上で基本となる健康の保持について、「ころ」と「からだ」の両面から対策を進め、誰もが快適で健康に働くことができる職場づくりを目指していくことを表している。



全国労働衛生週間のポスター

### 自主的な労働衛生管理活動の促進

「全国労働衛生週間実施要綱」の趣旨から、労働者の健康管理と職場環境の改善についてみる。

■労働者の健康をめぐる状況は、高齢化の進行により、一般健康診断の有所見率が上昇を続けているほか、何らかの疾病を抱えながら働いている労働者が増加するとともに、女性の就業率が上昇し、働く女性の健康問題への対応も課題となっている。また、中高年齢の女性を中心に、転倒などの労働者の作業行動に起因する労働災害が高い発生率となっている。

人生100年時代に向けて高齢労働者が安心して安全に働ける職場環境づくりを推進していくためにも、高齢労働者の安全と健康確保のためのガイドライン（エイジフレンドリーガイドライン）に基づく対策とともに、労働者の健康管理や治療の両立への支援をさらに推進していく必要がある。

■過労死など事案の労災認定件数は、令和4年度には904件となっており、引き続き過労死等を防止するためには、働き方改革の推進と相まって、長時間労働による健康障害の防止対策の推進が必要である。このうち、とくに精神障害による労災認定件数は令和4年度には710件と過去最多となっており、メンタルヘルス対策を更に強化していく必要がある。

■労働者の健康確保において、産業医の選任義務のない小規模事業場における体制確保や取り組みの推進が大きな課題となっている。これらの事業場は全体の96%を占めており、小規模事業場における健康確保対策の推進が重要である。

■化学物質による休業4日以上労働災害は、450件程度で推移し、特定化学物質障害予防規則などの特別規則の対象

となっていない有害物によるものが全体の8割を占めている。また、化学物質による重大な遅発性の職業性疾患も後を絶たない。このため厚生労働省では、従来、特別規則の対象となっていない全ての危険・有害な物質への対策を強化するため、事業者が自ら行なったリスクアセスメントの結果に基づき、ばく露防止のために講ずべき措置を適切に実施する制度を導入した。この仕組みを実効あるものとするため、ばく露の上限となる濃度基準値の設定、危険性・有害性に関する情報伝達の仕組みの整備・拡充を行なうため、所要の法令改正を順次行なっている。

■職業がんの労災補償の新規支給決定者は、石綿による中皮腫・肺がんを中心に、年間1,000人にも及ぶところ、石綿の製造・使用などが禁止される前に、石綿含有建材を用いて建設された建築物が今なお多数現存している。その解体工事が2030年ころをピークとして増加が見込まれる中、解体・改修前に義務付けられている石綿の有無に関する事前調査や石綿の発散防止措置が適切に講じられていない事例が散見されたことを踏まえ、一定の建築物や工作物などの解体・改修工事については、資格者による事前調査や石綿事前調査結果システムを用いた報告の義務化など、石綿による暴露防止対策の強化を進めている。

■今年度は、「目指そうよ二刀流 ころとからだの健康職場」をスローガンとして、全国労働衛生週間を展開し、事業場における労働衛生意識の高揚を図るとともに、自主的な労働衛生管理活動の一層の促進を図る。

※詳細は、厚生労働省「全国労働衛生週間」で検索。

※「労働安全衛生実態調査」が公表された。詳細については次号で報告。

### 今年のスローガン

「目指そうよ二刀流 ころとからだの健康職場」

## 全日本印刷工業組合連合会

### 第17回メディア・ユニバーサル デザインコンペティション作品募集

全日本印刷工業組合連合会は、「すべての人に優しく、誰もが快適に利用できること」を目的としてデザインや文字など、より多くの人に伝わる情報を提供する「メディア・ユニバーサルデザイン (MUD) 活動」に取り組んでいる。この取り組みをより強固なものとするため、今年も「第17回メディア・ユニバーサルデザインコンペティション」を開催する。

【募集期間】9月1日(金)～12月7日(木)。

【募集作品】高齢者・障がい者・子供・外国人などに対して、見やすさ・伝わりやすさに配慮したデザイン手法を用いて制作された作品。

【募集部門】①グラフィックテクニック(DTP):文字、組版、図案、イラスト、色使いなどを工夫した作品。②商品企画:種別、分野は自由でMUDを活用したオリジナル作品。③製本、加工技術:折り、製本、形態など後加工で使いやすさに工夫を

した作品。

※自社制作の成果物として既に流通している製品でも応募可能。既成の自社製品について、MUDに配慮し再制作した「before and after」の作品でもOK。既成の作品の改善提案の場合は、知的財産権への抵触に注意。

【応募資格】一般の部=プロ・アマ問わず誰でも応募可能。学生の部=大学・短期大学、専門学校・高等学校に在籍している学生・生徒。

【応募方法】作品1点とデータ1点を申し込み時に送付。

【出品料】一般の部=3,000円(応募作品1点に付き)、学生の部=無料。

【授与賞】一般の部:[経済産業大臣賞]表彰状、賞金100,000円、[優秀賞]表彰状、賞金50,000円、[佳作]表彰状、賞金10,000円。学生の部:[経済産業大臣賞]表彰状、図書カード20,000円、[優秀賞]表彰状、図書カード10,000円、[佳作]表彰状、図書カード2,000円。

【詳細について】〒104-0041東京都中央区新富1-16-8 日本印刷会館4F 全日本印刷工業組合連合会「第17回メディア・ユニバーサルデザインコンペティション」係  
TEL03-3552-4571 FAX03-3552-7727

## 中部デザイン団体協議会

### 「CCDO デザインセミナー 2023」

10月3日から4回開講

中部エリアのデザイン10団体で構成される中部デザイン団体協議会(CCDO)事業委員会は、経営や企画・開発、新規事業など、ビジネスでデザインを必要としている人向けに、ワークショップ形式のセミナーを開講する(愛知県印刷工業組合後援)。

<開催日時とセミナー内容>

●第1回:10月3日(火)18時30分～20時30分

【内容】デザイン思考の理解/共感マップを基にした自己紹介/問題への共感。

●第2回:10月10日(火)18時30分～20時30分

【内容】問題定義ワークショップ/共感と定義した問題の発表/講師によるコメントと事例レクチャー。

●第3回:10月17日(火)18時30分～20時30分

【内容】アイデア発想/問題から出されたアイデアの発表/講師によるコメントと事例レクチャー。

●第4回:10月24日(火)18時30分～20時30分

【内容】表現のレクチャーとプロトタイピング/資料作成とプレゼンテーション/総評。

●参加費:20,000円(全4回、税込み)。

●会場:国際デザインセンター 6F セミナールーム3 ナディアパーク内(ナディアパーク:名古屋市中区栄3-18-1)。

●申込締め切り日:9月26日(火)。

●申込方法:CCDOホームページ「REGISTER-SSデザインセミナー」より申し込む。

<https://ccdo.info/registerSS/>



お客様の可能性を引き出す印刷現場での  
働き方改革をご提案します。



専任者不要

「スマートに働く」  
スキルレスオペレーション

作業の効率化

「無駄のない」  
シンプルな印刷プロセス

受注体制の拡充

「アイデアの具現化」  
高品質を生むテクノロジー



AccurioPress  
C4080/C4070

※写真はC4080にオプションを装着したものです。

コニカミルタ ジャパン株式会社  
プロフェッショナルプリント事業部 西日本営業統括部 営業4部

〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄2-9-15  
三井住友海上しらかわビル11F TEL.052-229-4624

共に印刷の未来を創る  
つながるプリントラボ  
<https://www.konicaminolta.jp/pr/printlab>





## ■事業主、企業の人事労務担当者、管理職向け

公益社団法人全国労働基準関係団体連合会

# 「過重労働解消のためのセミナー」

## 健康でやる気あふれる職場の実現のために

### オンライン開催50回、会場開催2回(参加費無料)

#### ■必要な知識やノウハウを習得

長時間労働や仕事のストレスなど、過重労働となる要因を取り除き、働く人の健康を確保することは、人を雇用する事業主や会社の義務といえる。過重労働は、働く人自身の健康や生活に大きな影響を与えるばかりではなく、企業にとっても生産性や人材確保、社会的信用といった様々な面でダメージやリスクとなり得る。この問題を解決するには、個々の企業において経営者と従業員の双方で、自主的に取り組んでいくことが大切になる。このため、事業主、企業の人事労務担当者、管理職の方が過重労働防止に必要な知識やノウハウを習得し、自社内での対策に取り組む場合に役立つことを目的として、参加がしやすいオンラインでの「過重労働解消のためのセミナー」が開催される。

#### 【セミナーの内容】

セミナーでは、過重労働防止に関連する基本ルールや裁判例の解説、企業の事例紹介など、「実務的に使える知識やノウハウ」が提供される。

※受講回ごとに、各講師の専門分野に重点テーマを設定し、60分程度深掘りして詳細に解説。

#### 【開催日程】

2023年10月3日～2024年1月18日。

※開催日／開催時間などは次ページの表参照。

#### 【開催方法】

- オンライン開催：Zoomウェビナー使用で50回開催。
- 会場開催：東京・大阪で各1回計2回開催。
- ※今回、愛知開催はありません。
- 個別開催：個別開催とは、企業、団体単位で開催する場

合。例えば、企業内で社員研修の一環としてセミナーを実施したい時、日程やテーマなど相談することができる(時期は、2023年12月～2024年2月10日まで)。

#### ■セミナーの詳細

「過重労働解消のためのセミナー」は、大きく分けて2つのパートで構成されている。

##### ①共通テキストの解説<共通パート>

●法令、ガイドラインなどポイント解説●過重労働に関する脳・心臓疾患・精神疾患に関わる裁判例の解説●過重労働解消に関する企業の取り組み事例の紹介など。

##### ②詳細解説テーマ<個別パート>

各講師の専門分野などに応じて、重点テーマ(詳細解説テーマ)を設定し深掘りして解説。セミナーでは、詳細解説テーマごとに各講師が作成した資料を使用。本セミナーの講師陣は、労働法に詳しい弁護士、大学教授、社会保険労務士などの専門家(各講師のプロフィールはセミナー日程申し込みのWebサイトで検索)。

##### ③タイムスケジュール(オンライン開催の場合)

1セミナー 2時間30分(テキスト解説60分：共通パート、休憩10分、詳細テーマ解説60分：個別パート)。

##### ④セミナー資料

「過重労働解消のためのセミナー」で使用される資料(共通テキスト、詳細解説テキスト)は、開催の5日前にメールで受講者にZoom視聴用のURL・パスワードで案内。記載のURLよりダウンロード。

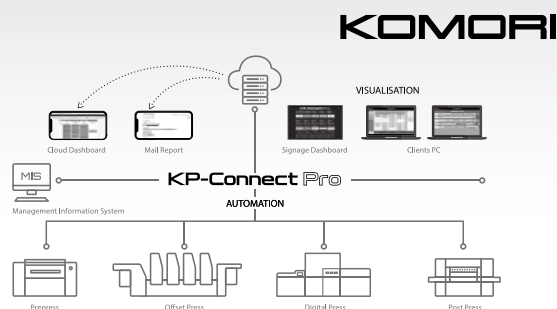
# 100



## CONNECTED AUTOMATION

— 印刷DX 新しい世界への扉 —

「データの一元化」「見える化」「整流化」「自動化」



株式会社 小森コーポレーション

本社 〒130-8666 東京都墨田区吾妻橋 3-11-1 TEL.03-5608-7806  
名古屋支店 〒454-0807 愛知県名古屋市中川区愛知町4-6 TEL.052-363-5011

コネクテッド・オートメーション  
についての詳細はこちら





オンライン開催(50回) + 会場開催(2回) 労働法に詳しい弁護士、大学教授、元労働基準監督官などの経歴を持つ専門家が担当します!

開催回	開催日	開催時間	講師	詳細解説テーマ	開催形式
第1回	10/3(火)	午前 9:30~12:00	弁護士 外井浩志	過重労働に係る損害賠償事例	オンライン
第2回	10/3(火)	午後 14:00~16:30	特定社会保険労務士 中辻めぐみ	過労死等に係る精神疾患認定基準の運用	オンライン
第3回	10/5(木)	午後 14:00~16:30	特定社会保険労務士・東洋大学准教授 北岡大介	過労死等に係る損害賠償事例	オンライン
第4回	10/12(木)	午前 9:30~12:00	外井浩志	過重労働によるメンタル不調に係る損害賠償事例	オンライン
第5回	10/12(木)	午後 14:00~16:30	社会保険労務士 河合智則	医師の過重労働と働き方改革~過労死等認定事例を中心に~	オンライン
第6回	10/13(金)	午後 14:00~16:30	東京大学社会科学研究所教授 水町勇一郎	なぜ過重労働の解消か?~過重労働対策とこれからの働き方	会場開催(東京)
第7回	10/16(月)	午後 14:00~16:30	特定社会保険労務士 森井博子	過重労働とパワハラ防止対策	オンライン
第8回	10/18(水)	午前 9:30~12:00	中辻めぐみ	過重労働とメンタルヘルス対策	オンライン
第9回	10/18(水)	午後 14:00~16:30	特定社会保険労務士 上村俊一	過重労働と下請けへの「しわ寄せ」防止	オンライン
第10回	10/19(木)	午後 14:00~16:30	北岡大介	フリーランスと労働関係法令の適用	オンライン
第11回	10/20(金)	午前 9:30~12:00	上村俊一	過重労働とメンタルヘルス対策	オンライン
第12回	10/20(金)	午後 14:00~16:30	森井博子	建設業における時間外上限規制の適用	オンライン
第13回	10/23(月)	午前 9:30~12:00	特定社会保険労務士・労働衛生コンサルタント 田原さえ子	過重労働とメンタルヘルス対策	オンライン
第14回	10/23(月)	午後 14:00~16:30	田原さえ子	過重労働とメンタルヘルス対策	オンライン
第15回	10/27(金)	午前 9:30~12:00	水町勇一郎	なぜ過重労働の解消か?~過重労働対策とこれからの働き方	オンライン
第16回	10/31(火)	午前 9:30~12:00	河合智則	過労死等労災認定の基本~業務上疾病と労災認定基準~	オンライン
第17回	11/2(木)	午前 9:30~12:00	元北海道労働局長 引地睦夫	過重労働防止に向けた労働基準監督署等の対応(監督指導、送検事例、企業名公表)	オンライン
第18回	11/2(木)	午後 14:00~16:30	引地睦夫	過労死等労災認定基準から見た過重労働防止のポイント	オンライン
第19回	11/6(月)	午後 14:00~16:30	森井博子	安全衛生/IT結果から見える製造業・建設業等の従業員エンゲージメントの向上の取組み	オンライン
第20回	11/7(火)	午前 9:30~12:00	外井浩志	損害賠償請求事例と労災上積み補償	オンライン
第21回	11/9(木)	午前 9:30~12:00	中辻めぐみ	過労死等に係る精神疾患認定基準の運用	オンライン
第22回	11/10(金)	午前 9:30~12:00	田原さえ子	ストレスチェックの効果的な活用と留意点	オンライン
第23回	11/10(金)	午後 14:00~16:30	田原さえ子	ストレスチェックの効果的な活用と留意点	オンライン
第24回	11/14(火)	午前 9:30~12:00	河合智則	医師の過重労働と働き方改革~休日直許を中心に~	オンライン
第25回	11/14(火)	午後 14:00~16:30	森井博子	過労死等に係る労働基準監督署等の施策	オンライン
第26回	11/16(木)	午前 9:30~12:00	引地睦夫	今日の課題(テレワーク、副業・兼業、リスキリング)における労働時間管理上の留意点	オンライン
第27回	11/16(木)	午後 14:00~16:30	引地睦夫	過重労働防止に向けた労働基準監督署等の対応(監督指導、送検事例、企業名公表)	オンライン
第28回	11/21(火)	午前 9:30~12:00	外井浩志	過重労働によるメンタル不調に係る損害賠償事例	オンライン
第29回	11/21(火)	午後 14:00~16:30	河合智則	過労死等労災認定基準~改正精神障害者労災認定基準を中心に~	オンライン
第30回	11/22(水)	午前 9:30~12:00	中辻めぐみ	過重労働とメンタルヘルス対策	オンライン
第31回	11/22(水)	午後 14:00~16:30	中辻めぐみ	建設業、自動車運転者に係る時間外上限規制の適用	オンライン
第32回	11/27(月)	午前 9:30~12:00	田原さえ子	過重労働とパワハラ防止対策	オンライン
第33回	11/27(月)	午後 14:00~16:30	田原さえ子	過重労働とパワハラ防止対策	オンライン
第34回	11/28(火)	午前 9:30~12:00	上村俊一	過重労働とメンタルヘルス対策	オンライン
第35回	11/28(火)	午後 14:00~16:30	上村俊一	過重労働と下請け等への「しわ寄せ」防止	オンライン
第36回	11/30(木)	午前 9:30~12:00	中辻めぐみ	過重労働とパワハラ防止対策	オンライン
第37回	12/5(火)	午前 9:30~12:00	外井浩志	過重労働に係る損害賠償事例	オンライン
第38回	12/5(火)	午後 14:00~16:30	森井博子	安全衛生/IT結果から見える製造業・建設業等の従業員エンゲージメントの向上の取組み	オンライン
第39回	12/7(木)	午前 9:30~12:00	北岡大介	過重労働とメンタルヘルス対策	オンライン
第40回	12/7(木)	午後 14:00~16:30	北岡大介	フリーランスと労働関係法令の適用	オンライン
第41回	12/8(金)	午前 9:30~12:00	上村俊一	先取り、フリーランス新法	オンライン
第42回	12/11(月)	午前 9:30~12:00	河合智則	過重労働と労災認定~副業・兼業、認定基準対象外疾病~	オンライン
第43回	12/11(月)	午後 14:00~16:30	河合智則	待たなし!医師の働き方改革~直前報告~	オンライン
第44回	12/12(火)	午前 9:30~12:00	外井浩志	損害賠償請求事例と労災上積み補償	オンライン
第45回	12/13(水)	午前 9:30~12:00	上村俊一	過重労働とメンタルヘルス対策	オンライン
第46回	12/15(金)	午後 14:00~16:30	社会保険労務士 茶園幸子	過重労働の防止に向けて	会場開催(大阪)
第47回	12/19(火)	午前 9:30~12:00	上村俊一	先取り、フリーランス新法	オンライン
第48回	12/19(火)	午後 14:00~16:30	森井博子	建設業における時間外上限規制の適用	オンライン
第49回	12/21(木)	午前 9:30~12:00	引地睦夫	過労死等労災認定基準から見た過重労働防止のポイント	オンライン
第50回	12/21(木)	午後 14:00~16:30	引地睦夫	今日の課題(テレワーク、副業・兼業、リスキリング)における労働時間管理上の留意点	オンライン
第51回	1/18(木)	午前 9:30~12:00	北岡大介	過重労働とパワハラ防止対策	オンライン
第52回	1/18(木)	午後 14:00~16:30	北岡大介	フリーランスと労働関係法令の適用	オンライン

開催会場 ○東京会場:角筈区民ホール(新宿区) ○大阪会場:エル・おおさか本館(大阪市中央区北浜東)

\*オンラインセミナーにお申し込みいただいた方には、開催前に、セミナー参加に必要なZoomのURL等をメールにてご案内します。

特別企画 **業務効率化セミナー** (オンライン開催1回 + 会場開催2回)

開催地	開催日	開催時間	会場	講師
東京	10/11(水)	14:00~16:30	角筈区民ホール(新宿区)	(株)日本能率協会コンサルティング チーフコンサルタント 小原 光司
WEB	11/8(水)	14:00~16:30	オンライン	
大阪	12/14(木)	14:00~16:30	エル・おおさか本館(大阪市中央区北浜東)	

【問い合わせ、セミナー受講の申し込み】  
過重労働解消のためのセミナー専用Webサイト  
<https://kajyu-kaisyuu-zenkiren-com/>  
公益社団法人全国労働基準関係団体連合会(全基連)

過重労働解消のためのセミナー事務局  
〒101-0047 東京都千代田区内神田1-12-2三秀舎ビル6F TEL03-5283-1030 FAX03-5283-1032

## ■ 体質強化とイメージ向上に貢献

### 全印工連CSR認定

只今、第43期ワンスター認定募集中

CSR認定企業 143社

全日本印刷工業組合連合会（全印工連）が奨めている「CSR認定」（CSR：Corporate Social Responsibility）は、企業の社会的責任と認識され、企業が社会から信頼され魅力ある会社となるための企業戦略・成長戦略で、地域密着型の中小印刷業においては優秀な人材の確保や企業ブランドの確立、顧客や金融機関による企業評価の向上などに繋がり、持続可能な経営に寄与する。さらに、社員が会社や仕事に誇りを持ち、顧客や地域に必要とされるパートナーとして成長するために欠かせないとしている。

#### 【第43期ワンスター認定募集中】

● 応募資格：全印工連 CSR 認定規格が定める CSR の取り組みを行なう企業。

● 募集期間：2023年8月1日（火）～10月31日（火）。

※ 2023年12月認定登録予定。

● 申請方法：全印工連 CSR 認定応募申込書に必要事項を記載し、全印工連宛に FAX で申し込む。応募申込書の到着後、

## ■ 光文堂

### 最新製本省力化機材展

テクニカルステーションで開催

（株）光文堂（讃岐秀昭社長）では、毎年恒例の「第47回最新製本省力化機材展」を10月12・13の両日、光文堂テクニカルステーション（旧光文堂技術センター）で開催する。テーマは、新時代のポストプレス「PostPress3.0」。

新型コロナウイルス感染症も緩和され、アフターコロナの掛け声に経済活動の復興も見えてきた昨今、業界環境では、コストを引き下げべく生産性の向上を始め、ロス・ミスの減少、品質追及、短納期対応、高付加価値の追求、さらには環境への対応も必要になってきた。こうした状況の中、



全印工連より申請書類が送られてくるので、次の①～⑤を提出する。① CSR 取り組み項目チェックリスト、② 法令遵守宣誓書（所定様式）、③ 納税証明書（税務署が交付した証明書）、④ 過去3年の行政処分がないことの宣誓書（所定様式）⑤ 添付書類（CSR 取り組み項目チェックリストでチェックした項目を証明する書類）。

● 認定の概要：ワンスター認定は CSR 認定の標準認定であり、審査機関の CSR&サステナビリティセンターが書類審査を実施、外部の有識者で構成する全印工連 CSR 認定委員会において認定する。認定企業は、CSR マークを自社の名刺やホームページ、顧客の印刷製品に表示することができる。認定取得後は2年毎に更新審査を行ない、上位認定であるツースター認定を取得することも可能。

● 認定費用：認定費用は従業員規模により異なる。例えば、1～9名：55,000円、10～19名：60,500円、20～29名：66,000円など、詳しくはHPで確認。

※ 2023年7月現在、CSR認定企業はワンスター企業、ツースター企業、スリースター企業合わせ143社になる。

詳細は、[全印工連CSR](#) 検索

企業の合理化やコストダウンに貢献する代表的なメーカーの出品を得て、最新マシンを揃えた製本機材展が開催される。同展には、愛知県製本工業組合（飯島浩司理事長）、愛知県トムソン工業協同組合（加藤実理事長）が協力する。

● 日時：10月12日（木）～13日（金）、初日は午前10時～午後5時、2日目は午前9時30分～午後4時。

● 開会式：初日午前9時45分より会場内で開催。

● 会場：光文堂テクニカルステーション（名古屋市中区栄2-10-15）

主催する光文堂では、「お客様の需要環

境に即応した各種製本、紙工関連機器を多数取り揃え披露します」と呼び掛けている。

また、会期中に「断裁機、特別教育「学科・実技」講習会を実施する。

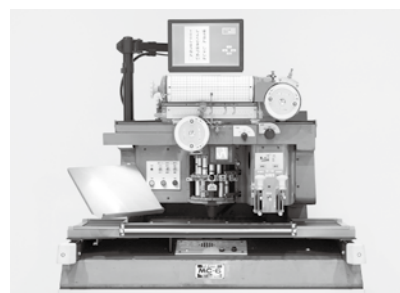
## ■ モリサワ

### 写植機発明100周年を迎え

「MC-6型」を再現

（株）モリサワ（森澤彰彦社長）は、1年後の2024年7月24日に創業者森澤信夫による邦文写真植字機（以下「写植機」）の発明から100周年を迎える。その歴史を振り返るプロジェクトとして、1967年発売のロングセラー機、万能型手動写植機「MC-6型」を、当時の形状を活かしつつ、一部の機能をデジタル化し再現した。同機は、大阪ショールームで公開されている。東京での公開も予定されているが日程は調整中。

モリサワでは、「今後も写植が残した功績を次の世代に継承するため、発明100周年を記念し様々な活動を行なっていく」とコメントしている。



再現された「MC-6型(2024)」写植機

## 編集だより

■ 来年5月に「ワクワクぷりんと博覧会」が開催されます。どのような商品がコラボから誕生するのか、楽しみである一方、印刷業界活性化のためにも、大きな期待が寄せられています。開催までの状況は、逐次報告していきますので、ご期待ください。

## あいの印刷

No.622

令和5年9月10日発行

発行人 鳥原久資  
編集 組織・共済委員会  
発行所 愛知県印刷工業組合  
〒461-0001 名古屋市東区泉一丁目20番12号  
メディアージュ愛知1階  
TEL (052) 962-5771  
FAX (052) 951-0569

◆ ホームページアドレス <https://www.ai-in-ko.or.jp/>  
◆ E-mailアドレス [jimukyoku@ai-in-ko.or.jp](mailto:jimukyoku@ai-in-ko.or.jp)



# 美しさ・誠実・挑戦

お客様に企画、デザインを通し、  
真の感動を提供出来る様、  
常に進化し続ける企業を目指します。

- グラフィックデザイン Graphic design
- ウェブデザイン Web design
- セールスプロモーションデザイン Sales promotion design
- エディトリアルデザイン Editorial design
- アドバタイジングデザイン Advertising design
- オンデマンドプリンティング On-demand printing

**adWISE**

株式会社 アドワイズ

〒451-0031 名古屋市西区城西3丁目21-12 サンシャイン浄心南601

TEL 052-528-1070 FAX 052-528-1071 E-mail: ad-wise@ad-wise.biz https://www.ad-wise.biz/



多言語に対応した  
デジタルブックを簡単に作成  
手軽に配信・快適に閲覧



MORISAWAは、日本障がい者スポーツ協会を応援しています

多言語ユニバーサル情報配信ツール

**MC Catalog+**

エムシー カタログ プラス

あらゆる紙媒体をデジタル化し、  
スマートフォンやタブレット端末に  
手軽に配信するサービスです。

詳しくは

[www.morisawa.co.jp](http://www.morisawa.co.jp)

●記載されている会社名・商品はそれぞれ各社の登録商標または商標です。  
●本仕様は、予告なく変更する場合があります。

**Axuas**

印刷用紙は、紙営業本部 TEL (052)220-5511  
紙のプロフェッショナルとして  
「最適」をご提案いたします。



パッケージは、包材営業部 TEL (052)220-5507  
皆様の「包む」を  
サポートいたします。



LED 照明は、開発事業部 TEL (052)220-5518  
地球に優しい  
「LED照明」を中心に省エネ化の  
お手伝いをいたします。



**株式会社 AXUAS**

〒460-0008 名古屋市中区栄一丁目25番35号 <https://www.axuas.jp>

**heart**

人から人へ心を伝える ハート紙製品



グリーン購入法適合封筒・環境配慮型製品  
名刺・封筒・はがき・カード・賞状・カレンダー

デザイン作成・企画提案から印刷・納品までトータルにサポート  
官公庁・企業様、ユーザー様など幅広くご利用いただいております

**ハート株式会社**

URL : [www.heart-group.co.jp](http://www.heart-group.co.jp)



# 封筒フィーダ搭載で連続印刷可能！ imagePRESS 封筒搬送ユニット

- 封筒を補充する際のロスタイムがなくプリンターの性能を最大限に引き出します！
- 軽オフの更新時にご検討ください。



**KING** キングコーポレーション

CORPORATION  
〒460-0002 名古屋市中区丸の内3丁目7番23号  
TEL:052-961-7661 FAX:052-961-7662

キング封筒



## VALUE & INNOVATION きらり

**KOBUNDO**

自動給紙カティングマシン

NEW

**KBD AUTO CTM**  
オートシーティエム カティングマシン

紙器加工の試作に、  
少量多品種生産に、  
PODのカティングに、  
マルチに活躍する新しい  
カティングマシン登場!!



デジタル制御高精度シートカッター

**KBD Value Sheeter**  
1400II

KBD バリュースーター 1400IIは、  
最新の先端技術を採用し、  
高速で安定した断裁を可能にする  
シートカッターです。

**新機能!**  
マーカーセンサー標準搭載で  
印刷済ロール紙のカットが可能に!



これならできる 災害時のBCP対策

NEW

**KBD スカイガレ〜ジII**

低コストかつ信頼のクラウドサーバ  
[KBD スカイガレ〜ジII]が登場!  
災害やウィルス禍など、移動制限で  
出社できない、機械が壊れてデータ  
消失の危険性がある…  
今後に備えて、今はそのような体制を  
変える時です。



URLとリンク先サイトを一括確認!

NEW

**KBD QRエビデンサー**

KBD QRエビデンサーは、PDFに配置されたQRコードの情報を  
読み取り、URLとリンク先のサイトのスクリーンショットを一覧にし  
た検査ファイル(PDF)を書き出すソフトウェアです。紙面にレイ  
アウトされたQRコードの内容をチェックしたい時に役立ちます。

- 主なレポート機能
- ・QRコードの読取り可否
  - ・リンク先のURLとスクリーンショット

フィニッシングソリューション

**KBD MOLLシステム**

FOLDER/GLUER/INSERTING/TAPING

ポケットホルダー、封筒、ルームキーカードホルダー、  
小包パッケージ、CDスリーブなど様々な形状の  
パッケージの加工が可能に!



オートフィードダイカッター

**KBD DigiNukky500**

デジタル印刷のフィニッシングに  
最適な新設計の**ダイカッター**  
登場!



印刷機材の総合商社  
株式会社

**光文堂**

本店/〒460-0022 名古屋市中区金山二丁目15番18号 TEL 052(331)4111(代)  
支社/東京 支店/東北・静岡・大阪・金沢・北九州・福岡 営業所/北海道・青森  
山形・千葉・山梨・沼津・浜松・岐阜・福井・富山・京都・山口・大分・熊本・沖縄