

# プリンティング札幌

[Website] <http://sapporo.print.or.jp/>

[E-mail] [info@sapporo.print.or.jp](mailto:info@sapporo.print.or.jp)

平成28年度7月定例役員会報告	P2
パークゴルフ大会の報告	P3~4
HOPE2016 基調講演のご案内	P5
HOPE2016 パネルディスカッションのご案内	P6
HOPE2016 会場見取図	P7
HOPE2016 展示会 会場案内図	P8~9
HOPE2016 セミナー1日目	P10~11
HOPE2016 セミナー2日目	P12~13
VOC警報器特別販売のご案内	P14~15
印刷の月事業のお知らせ	P16
暑中見舞い広告	P17~19
第22回北海道青年印刷人フォーラム開催のご案内	P20
賛助会員紹介	P21
編集後記	P22

[表紙写真] 星置の滝  
 街さっぽろフォトライブ

VOL.  
488

平成28年8月10日発行



HOKKAIDO  
PRINTING INDUSTRY ASSOCIATION  
SAPPORO BRANCH

発行所 / 〒064-0808 札幌市中央区南8条西6丁目 エイト会館  
北海道印刷工業組合札幌支部 TEL.011-531-6061  
発行人 / 支部長 岸 昌洋  
編集人 / 教育研修事業委員長 西山 真

# 北海道印刷工業組合札幌支部 平成28年度7月定例役員会報告

[日時] 平成28年7月21日(木) 11:00～ [会場] エイト会館

■出席者：岸支部長、大和副支部長、矢吹副支部長、西山副支部長、前田副支部長、岡部委員長、五十嵐(事務局)

■議事録担当：五十嵐

■議事進行：岸

## 1. 支部長挨拶／岸支部長

⑥教育・研修事業委員会  
平成28年度DTP技能検定について

## 2. 協議事項

①業界紙「ニュープリんテイング」の記者によるHOPE 2016についての座談会実施

- ・出席者紹介、HOPE2016の概要・コンセプト・意義、各実行委員の担当業務、HOPE2016を通して提供する価値(来場者、出版社、出講社)、北海道印刷業界の現状・特色、HOPE2016に向けて以上について約1時間半議論した。

⑦青年部事業委員会  
6月26日(土) 全青協正副議長会議報告

⑧組織・共済事業委員会  
第15回親睦パークゴルフ大会結果報告

②HOPE2016について

平成28年9月2日(金)～9月3日(土)

アクセスサッポロ

- ・出店企業・セミナー内容について
- ・札幌支部役員からのお手伝いについて

⑨組合員脱退について  
7月9日(土)  
第15回パークゴルフ大会申し込み状況報告  
7月末付けて1社脱退。  
現在札幌支部組合員数41社。  
組合員加入促進運動検討中。

③札幌支部7月例会について

④「くみたて～る」事業について

進捗状況報告

## 3. その他

⑤環境・労務事業委員会

7月13日(水) リスクアセスメント説明会報告

## 4. 月次決算報告／五十嵐

賦課金入金状況報告

次回予定：8月24日(水) 13時半より開催

ペーパー&プリントシステム



株式会社 サクマ

- 印刷用紙・特殊用紙・OA関連用紙 ● OA機器・化成品・家庭紙
- 社内印刷用紙・板紙・包装資材

本社 〒060-0051 札幌市中央区南1条東4丁目  
TEL 011-231-5633 FAX 011-231-5639  
フリーダイヤルFAX 0120-390255

受注専用

札幌東営業所 〒003-0012 札幌市白石区中央2条2丁目  
TEL 011-842-0022 FAX 011-841-0380

札幌西営業所 〒063-0850 札幌市西区八軒10条西12丁目  
TEL 011-631-4181 FAX 011-631-4184

賞状 NET  
CREATED BY SYOUBUNSYA



詳しくは  
WEBで!



賞状や感謝状、学位記等が、簡単にスピーディに作成いただけます。是非、ご利用ください。  
<http://www.syoujyou.biz/>

株式会社 正文舎

〒003-0802 札幌市白石区菊水2条1丁目4-27  
TEL.011-811-7151 / FAX.011-813-2581  
<http://www.syoubunsysa.co.jp>



ISO 14001  
ISO 9001



CSR

# 北海道印刷工業組合札幌支部 第15回 パークゴルフ大会

■ 日時 — 平成28年7月9日(土) 9:00スタート

■ 場所 — 五天山公園パークゴルフ場



去る7月9日(土)、第15回パークゴルフ大会が五天山公園パークゴルフ場にて開催されました。皆さん、気合いが入っているのか、集合時間前には全員集合し早めにスタートいたしました。8社28名の参加者により9ホールを3回、計27ホールプレーしました。雨の予報もありましたが皆さん、日ごろの行いがよろしいのか？皆さんの熱気が上回ったのか？晴れ間が出て気温も上がりプレー終了後、昨年同様表彰式の準備ができるまでジンギスカンを楽しみながら歓談し大変盛り上がりました。その後、毎年準備、お手伝いをしていただいている(株)北診印刷 高橋常務より順次スコアと順位が発表され、前田副支部長より豪華賞品を

手渡されました。優勝は(株)パスカル・プリンティングの舟谷 修さんでトータル83という素晴らしい成績でした。汗を流したあとのジンギスカンはまた格別なものがありました。パークゴルフ大会も毎年沢山の方にご参加を頂き札幌支部のテーマでもある「親睦」がなされとても有意義な行事の一つになっていると思います。皆様のご協力大変ありがとうございました。



# 第15回 札幌支部パークゴルフ大会 成績一覧表

日時:平成28年7月9日(土) スタート9時00分 場所:五天山公園パークゴルフ場

順位	会社名	氏名	1	2	3	スコア	H-in
優勝	(株)パスカル・プリンティング	船谷 修	28	27	28	83	
準優勝	(株)アイテックサプライ	守屋 宏	28	27	29	84	
1位	(株)北診印刷	高橋 一昌	29	28	29	86	
2位	(株)成瀬商会	小玉 利夫	29	27	31	87	
3位	(株)北診印刷	佐藤 泰彦	26	26	36	88	
4位	(有)日孔社	植村 剛	30	31	30	91	
5位	北陽ビジネスフォーム(株)	佐藤 芳則	32	25	35	92	
6位	(有)日孔社	山口 三喜	33	28	31	92	
7位	(有)日孔社	上田 徹	34	31	29	94	
8位	(株)パスカル・プリンティング	宮崎 雅光	30	32	35	97	
9位	(株)パスカル・プリンティング	前田 憲之	34	31	32	97	
10位	北陽ビジネスフォーム(株)	前田 秀一	31	32	35	98	
11位	(株)成瀬商会	山 浩司	30	32	36	98	
12位	(有)日孔社	熊谷 弘幸	33	35	36	104	
13位	(株)北診印刷	辻尾 宏一	32	35	37	104	
14位	(株)北診印刷	濱 恵介	36	34	34	104	
15位	(有)日孔社	佐野 崇	39	33	33	105	
16位	(株)アイテックサプライ	井林 幹裕	38	32	36	106	
17位	(株)東和プリント	今野 恵人	32	34	42	108	
18位	(株)北診印刷	横井 信治	34	39	36	109	
19位	(有)日孔社	岩渕 一平	40	36	37	113	
20位	北陽ビジネスフォーム(株)	吉田 知生	30	44	41	115	
21位	北陽ビジネスフォーム(株)	永野 正人	40	43	41	124	
22位	(有)日孔社	今川 あかね	40	33	52	125	
23位	北陽ビジネスフォーム(株)	木村 由貴	45	39	44	128	
24位	(株)北診印刷	仲倉 万奈	41	48	52	141	
BB賞	北海道印刷工業組合札幌支部	五十嵐 祐太	48	47	47	142	
BM賞	北海道印刷工業組合札幌支部	秦野 洋成	49	57	49	155	

## 基調講演

テーマ

# 「印刷業に求められる価値の変化」

全印工連は、今年度「志あふれる印刷産業へ、期待される価値を求めて」をテーマに各種事業を積極的に展開していきます。本年5月、全印工連会長に就任した白田真人氏から、同氏が経営する㈱アドピアにおける業態変革の継続的な取り組みの紹介とともに、全印工連会長としての立場から、中小印刷業界の将来展望について熱く語っていただきます。

- ◆ 日 時 : 平成28年9月2日(金) 10:30~12:00
- ◆ 会 場 : アクセスサッポロ 札幌市白石区流通センター4丁目3-55
- ◆ テー マ : 印刷業に求められる価値の変化
- ◆ 講 師 : 全日本印刷工業組合連合会会長 白田真人氏
- ◆ 受講申込 : 次のいずれかにより申し込みください。
  - ①別紙受講申込書に必要事項を記入の上、FAX(011-562-6072)へ送信する。
  - ②北海道印刷工業組合ホームページ(<http://www.print.or.jp>)から専用フォームにより申し込む。
- ◆ 申込期日 : 平成28年8月25日(木)〔定員になり次第締め切ります〕

### 講師略歴

- 2002年(平成14年) 東京都印刷工業組合理事
- 2008年(平成20年) 全日本印刷工業組合連合会全国青年印刷人協議会議長  
東京都印刷工業組合理事
- 2010年(平成22年) 全日本印刷工業組合連合会常務理事 経営革新・マーケティング委員会委員長  
東京都印刷工業組合常務理事
- 2012年(平成24年) 全日本印刷工業組合連合会副会長 産業戦略デザイン室委員長  
東京都印刷工業組合副理事長  
(社)日本印刷産業連合会常任理事
- 2016年(平成28年) 全日本印刷工業組合連合会会長  
東京都印刷工業組合理事長  
(一社)日本印刷産業連合会副会長



全日本印刷工業組合連合会会長  
白田真人氏

1969年東京生まれ。2008年全国青年印刷人協議会議長に就任。業態変革実践プラン2010をテーマとし、印刷産業の新市場創出を目的とした「感性価値創造事業」と、業態変革実践の事例研究として「業態変革100選事業」を推進した。「感性価値創造事業」では、2008年12月、パリ市内ルーブル宮フランス国立装飾美術館にて、2009年5月、2010年2月には米国ニューヨークにて「Nippon creative printing show」を出展し、国内外へ日本の五感に訴える感性あるinsatsuを伝えた。また一方で全印工連業態変革推進企画室委員を経て、2009年5月に産業戦略デザイン室副委員長に就任。印刷産業の未来を描くビジョン作りに参画し2010年10月に開催された全日本印刷文化典in岐阜にて「ソリューション・プロバイダーへの進化」を発表した。2012年5月に全印工連副会長、産業戦略デザイン室委員長に就任、2013年11月に、2020年に向けた新たな産業成長戦略ビジョンである「印刷道～ソリューション・プロバイダーへの深化～」を発表、平成28年5月に全印工連会長に就任、現在に至っている。

主 催 : HOPE実行委員会

(北海道印刷工業組合、北海道グラフィックコミュニケーションズ工業組合、北海道製本工業組合、北海道フォーム印刷工業会、北海道紙器段ボール箱工業組合)

後 援 : 経済産業省北海道経済産業局、北海道、札幌市

# パネルディスカッション 「企業を進化・発展させる 取組事例について」

昨今の印刷産業を取り巻く環境は、メディアの多様化、需要構造の変化によるペーパーメディアの流出、業際化など未曾有の大きな変化への対応が迫られています。

また、私どものお客様も同じようにビジネスの展開に多くの課題を持ち、その解決策を求めています。

私ども印刷産業に携わる者は、その課題を共有し、解決策を提供する新しいビジネスモデルを構築することが、社会から必要とされる企業の条件となっています。

このような環境下にある印刷企業が勝ち残っていくため、厳しい業界環境のなかで、新しい目線で経営手腕を発揮し、企業を成長・発展させている道内企業の取組事例から学ぶとともに印刷業界に示唆をいただき、業態変革などへの挑戦を促進する起爆剤とします。

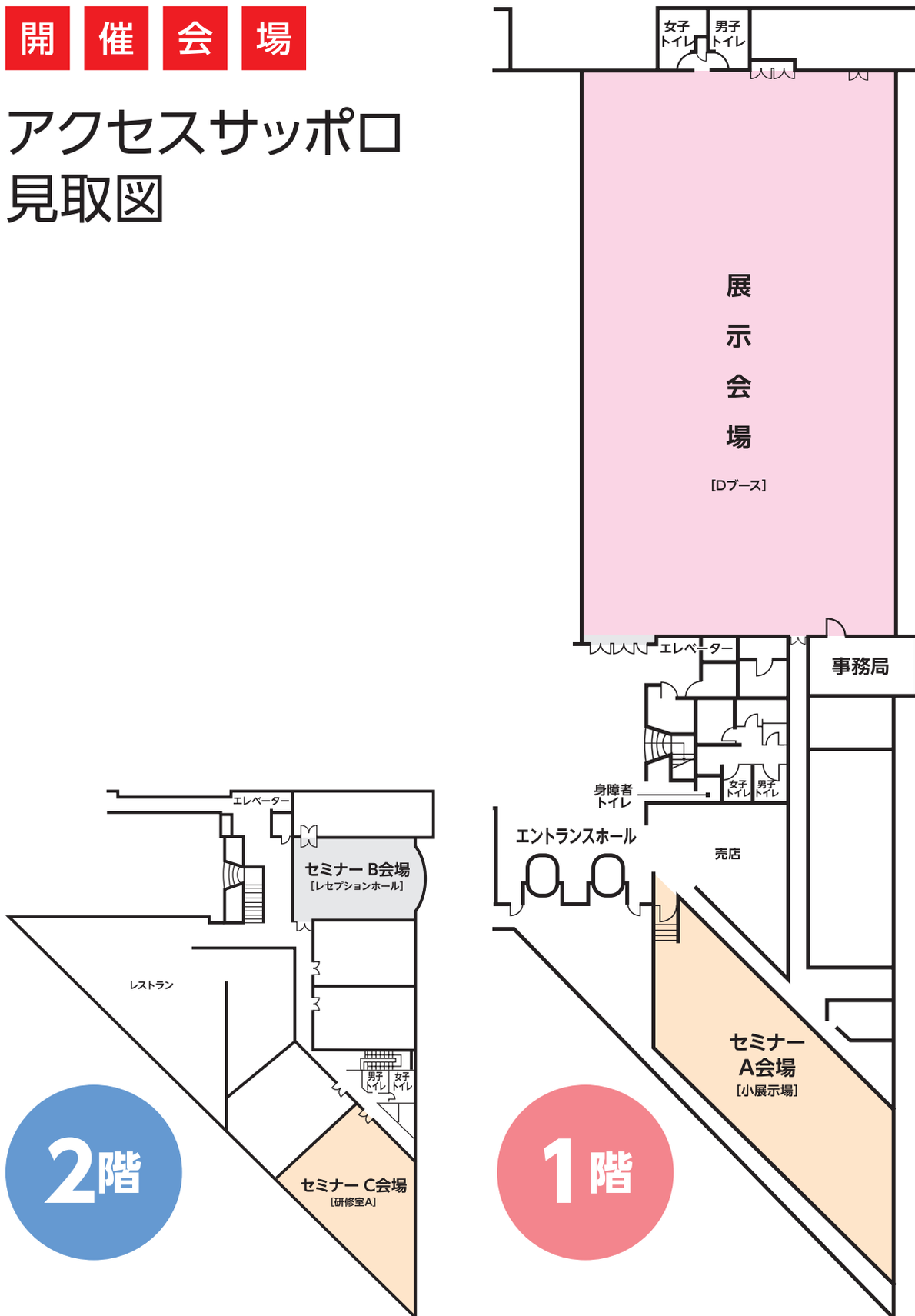
- ◆ 日 時：平成28年9月3日(土) 10:30~12:00
- ◆ 会 場：アクセスサッポロ 札幌市白石区流通センター4丁目3-55
- ◆ テー マ：企業を進化・発展させる取組事例について
- ◆ 定 員：100人
- ◆ 受講申込：次のいずれかにより申し込みください。
  - ①別紙受講申込書に必要事項を記入の上、FAX(011-562-6072)へ送信する。
  - ②北海道印刷工業組合ホームページ(<http://www.print.or.jp>)から専用フォームにより申し込む。
- ◆ 申込期日：平成28年8月25日(木)〔定員になり次第締め切ります〕

ファシリテーター		パネリスト	
株式会社アステップ 代表取締役 <b>中野貴英 氏</b>	株式会社プリプレス・センター 代表取締役 <b>藤田 靖 氏</b>	株式会社リージョンズ 代表取締役 <b>高岡幸生 氏</b>	株式会社内池建設 代表取締役 <b>内池秀敏 氏</b>
			
銀行の事業調査部で業界調査や企業診断を担当し、その後、経営コンサル会社を経て、平成19年に創業。様々な経営課題解決の実務経験を活かし、公職として中小企業支援にも携わり、平成26年度からは、公職として中小企業庁北海道よろず支援拠点のチーフコーディネーターに就任している。	1961年北見市生まれ、立命館大学産業社会学部卒（公職） NPO法人コンベンション札幌ネットワーク理事長、財団法人札幌国際プラザ理事、日本コンベンション研究会幹事長、グリーン購入ネットワーク理事（兼北海道GPN代表幹事）（所属団体） 日本コンベンション事業協会（JCMA）、MPI JAPAN、日本イベントプロデュース協会、Green Meeting Industry Council（アメリカ）、グリーン購入ネットワーク、グローバルコンパクトジャパン、主たる本業は、株式会社プリプレス・センター（印刷業）、ほかグループ計4社のCEO	札幌市出身。北大卒後、株式会社リクルート入社。経営者向け採用コンサルティング15年、カンパニー経営（売上100億円・従業員400名）2年。同社退職後、人材紹介会社・リージョンズ株式会社設立、地方転職の株式会社リージョナルスタイル設立（東京）に参加・代表就任、Uターン転職事業の全国展開開始。著書『採用を変える、組織が変わる』（エイチエス株式会社出版）。	1976年室蘭市生まれ。1999年、東京電機大学建築学科卒業後、大手ハウスメーカーで設計、営業を経験、2005年取締役社長室長として内池建設入社、2007年代表取締役社長に就任、2013年11月内池の不動産設立。中小企業診断士、一級建築士、宅地建物取引主任者、フィナンシャルプランナー。

主 催：HOPE実行委員会  
（北海道印刷工業組合、北海道グラフィックコミュニケーションズ工業組合、北海道製本工業組合、北海道フォーム印刷工業会、北海道紙器段ボール箱工業組合）  
後 援：経済産業省北海道経済産業局、北海道、札幌市、北海道中小企業家同友会

開催会場

アクセスサポート  
見取図



2階

1階

## 展示会 会場案内図

(学)日本 プリンティング アカデミー	アコ・プランズ・ ジャパン(株)	圧着ハガキ ファクトリー	共同印刷機材(株)	コニカミノルタ ジャパン(株)
---------------------------	---------------------	-----------------	-----------	--------------------

富士機械(株)	(株)山櫻	リョービMHI グラフィックテクノロジー(株)
(株)勝田製作所	(株)ウチダテクノ	

ピーエス(株)	(株)光文堂 (株)グラフィックサポート (株)江東錦精社 東京ラミネックス(株) (株)ニクニ
(株)サンクレエ	キヤノンマーケティングジャパン(株)

(株)ヨシダ機材	武藤工業(株)	和幸商事(株)	(株)竹尾	(株)ピクトリコ	
----------	---------	---------	-------	----------	--

事務局

北海道立札幌  
高等技術専門学院

受付

←  
出入口

(株)モリサワ

(株)ホリゾン東テクノ

(株)メディア  
テクノロジー  
ジャパン

スター  
ティアラボ(株)

リマージュ  
ジャパン(株)

リコージャパン(株)

岩崎通信機(株)

ハイデルベルグ・ジャパン(株)

理想科学工業(株)

富士フイルムグローバル  
グラフィックシステムズ(株)

富士ゼロックス北海道(株)

(株)ムサシ

(株)フカミヤ

三菱製紙(株)  
ダイヤモンド(株)

(株)Too  
EPSON販売(株)  
(株)沖データ  
キヤノンマーケティングジャパン(株)  
(株)ジーティービー  
富士ゼロックス北海道(株)

## セミナー／1日目 [受講料無料]

時間	会場	セミナー 番号	主催会社	テーマ	講師
10:30 ～ 12:00	A	基調 講演	HOPE実行委員会	印刷業に求められる価値の変化	全日本印刷工業組合連合会 会長 白田真人 氏
13:00 ～ 14:30	A	①	リコージャパン(株)	儲け続ける印刷会社になるために	brain.design 代表 佐々木雅志 氏 株式会社新藤コーポレーション 営業本部長 兼クリエイティブデザインセンター センター長 田畑晴基 氏
	B	②	富士フイルムグローバル グラフィックシステムズ(株)	ポストプレスソリューションセミナー	富士フイルムグローバル グラフィックシステムズ株式会社 デジタルプレス営業部 主任 鈴木崇之 氏
	C	③	キヤノンマーケティング ジャパン(株)	効率化で製造コストを圧縮! 自動化を駆使したJDFワーク フロー構築と生産管理の仕組み	キヤノンマーケティングジャパン株式会社 プロダクションシステム企画部 プロダクションシステム商品企画第二課 チーフ 渡邊健一 氏
15:00 ～ 16:30	A	④	(株)Too	印刷の色品質管理と 標準化の動向	エックスライト社 アプリケーションエンジニア 岡松英二 氏
	B	⑤	ハイデル・フォーラム21 北海道地区会	drupa2016にみる 今後の印刷ビジネスと 技術トレンド	公益社団法人 日本印刷技術協会 専務理事 郡司秀明 氏
	C	⑥	コニカミノルタ ジャパン(株)	印刷ビジネス ～領域拡大の可能性～ 「色で変わる×色で変えられる 広告効果」	COCOLOR 代表 都戸川八恵 氏

9月2日(金)

## 講演内容

全印工連は、今年度「志あふれる印刷産業へ、期待される価値を求めて」をテーマに各種事業を積極的に展開していきます。本年5月、全印工連会長に就任した臼田真人氏から、同氏が経営する(株)アドピアにおける業態変革の継続的な取り組みの紹介とともに、全印工連会長としての立場から、中小印刷業界の将来展望について熱く語っていただきます。

印刷会社がソリューション・プロバイダーになるには、今まで以上に顧客志向の徹底が重要です。「お客様のお悩みや困り事を聞き出し解決策を提案する」という方向性には変わりはありません。しかし、お客様の社内にある作業のコスト削減や効率化を軸にした「見えている問題」の解決だけでは、お客様に選んでももらえない時代です。お客様にもまだ見えていない、儲けるための課題解決を上流から提案できる組織に変わるためのポイントを共に考えましょう!  
今回は、「上流から攻める提案」の実例を、株式会社新藤コーポレーション営業本部長の田畑氏よりお話いただけます!

全国的に印刷会社様の後加工に対し重要性が増している中、生産効率、品質管理、教育、環境を含め後加工の目線からモノづくりに対しての様々なケーススタディを含むソリューションセミナーを行います。また、後加工に特化したソリューション提案を全国に向けて発信しています。

コスト削減と競争力の強化を目的に、デジタル印刷機を使って、必要なときに必要なだけ生産することが注目されていますが、立ち足るさまざまな課題を解決する目途が立てられず、なかなか手を出せないともいわれています。具体的には、その対応に必要な新たなスキル構築（人材開発や人材確保）、そして作業指示回数の増加に代表される採算性への影響要因などが課題といわれています。一方で、そのような課題を克服し、デジタル印刷機をフル活用することで利益を出している事業者がいることも確かです。  
本セミナーでは、そのような課題をキヤノンが解決した事例・実例を中心に、キヤノンが考えるコストダウンのための生産の仕組みを紹介します。

プロセス印刷における印刷色の管理方法や、測色の際に注意すべき測定器の具体的な設定方法やその意味などをX-Rite社eXactやi1 Profiler、i1 Pro2などを使用して解説します。また、JapanColorをはじめとするオフセットやデジタル印刷色のグローバルな標準化の動向やG7やPSOで採用された次世代の測色方式のM1など、今後の印刷品質管理でチェックしていくべきポイントについて説明します。

「タッチ・ザ・フューチャー」をテーマに開催されたdrupa2016では、今後進むべき方向性がはっきりと示されました。デジタル技術の発展により、各工程はますます自動化され印刷現場に導入されることでしょう。まさに印刷業における「第4次産業革命」がすぐ目の前に迫ってきていると言っても過言ではございません。セミナーではdrupa2016にみる今後の進むべき方向性、トレンドについてひも解いてまいります。

アプリケーションや後加工機による印刷物の付加価値向上や広告効果アップの提案は多々ありますが、印刷業界の皆様がお持ちのDTP技術、ノウハウによって広告効果を上げる工夫はまだまだあるのです!本セミナーでは「色」や「質感」で広告効果を上げる方法について実例を交えて紹介し、色の働きを戦略的に利用したビジネスの「可能性」についてわかりやすく解説いたします。

## セミナー／2日目 [受講料無料]

時間	会場	セミナー 番号	主催会社	テーマ	講師
10:30 ～ 12:00	A	パネル ディス カッション	HOPE実行委員会	企業を進化・発展させる 取り組み事例について	<p>[ファシリテーター] 株式会社アステップ 代表取締役 中野貴英 氏</p> <p>[パネリスト] 株式会社プリプレス・センター 代表取締役 藤田 靖氏</p> <p>株式会社リージョンズ 代表取締役 高岡幸生 氏</p> <p>株式会社内池建設 代表取締役 内池秀敏 氏</p>
13:00 ～ 14:30	A	⑦	(株)モリサワ	すぐに役立つ!知的財産セミナー 「創作法務とコンプライアンス経営」	近藤総合法律事務所 所長 近藤剛史 氏
	B	⑧	リコージャパン(株)	「カラーマネジメント」	株式会社カムロックシステムズ デジタルワーク フローアドバイザー 百合智夫 氏
	C	⑨	富士ゼロックス(株)	人の気持ちを知るための ユーザーモデルのご紹介 ～多様な人とのコミュニケーションを 効果的に実現するために～	富士ゼロックス株式会社 研究技術開発本部 コミュニケーションデザインオフィス シニアリサーチャー 小澤一志 氏
15:00 ～ 16:30	A	⑩	(株)小森コーポレーション	生産・品質・利益アップのための 100点満点工場改善手法 ～KPM(小森予防保全) 成功編～	株式会社小森コーポレーション 西日本サービス部付 KPMコンサルタント 川名茂樹 氏
	B	⑪	キヤノンマーケティング ジャパン(株)	次世代フォトプリンターが創る 高付加価値ビジネス	キヤノンマーケティングジャパン株式会社 リテイルフォト企画部 リテイルフォト販売企画課 課長 越山智之 氏

9月3日(土)

## 講演内容

昨今の印刷産業を取り巻く環境は、メディアの多様化、需要構造の変化によるペーパーメディアの流出、業際化など未曾有の大きな変化への対応が迫られています。

また、私どものお客様も同じようにビジネスの展開に多くの課題を持ち、その解決策を求めています。

私ども印刷産業に携わる者は、その課題を共有し、解決策を提供する新しいビジネスモデルを構築することが、社会から必要とされる企業の条件となっています。

このような環境下にある印刷企業が勝ち残っていくため、厳しい業界環境のなかで、新しい目線で経営手腕を発揮し、企業を成長・発展させている道内企業の取組事例から学ぶとともに印刷業界に示唆をいただき、業態変革などへの挑戦を促進する起爆剤とします。

クリエイティブ受発注の現場では、未だに契約を締結せず進んでいるお仕事が多くあるのではないのでしょうか。契約が存在しない状態で仕事を進めることは、自社に潜在的なリスクを抱えるだけでなく、クライアントとの信頼関係にも悪影響を及ぼします。また、昨今では権利意識の高まりにより、著作権での訴えなどリスク範囲が拡大する傾向にあります。

セミナーでは経営の視点から実業務まで事例を交え、実際に使える雛形なども用いながら詳しく、分かりやすく企業法務を解説いたします。

RGBとCMYKの基礎知識から取り扱い、様々な疑問にお応えします！ デジカメの普及により、昔と今ではDTPソフト事情も変わってきています。今、現場はどうカラーマネジメントすべきか？ 他社はどうしているのか？

今さら聞けない基礎から、今後取り組むことなど、じっくり学んでいただけます！

ユーザーモデルとは、多様な人の気持ちを”知る”ための技術のひとつです。もちろん、人の気持ちと一口に言っても、「気持ち」には、価値観・消費傾向・嗜好性等、いろいろな「気持ち」が絡まり合っていると思いますが、セミナーでは、その中の「嗜好性」を中心に、判りやすくご紹介して参ります。

印刷は環境・インキ・水・版・用紙・ゴム・機械を、印刷技術で統合して作る“複合技術”です。「木を見て森を見ず」になっていませんか？異常や変化に「気づく」ことができますか？売上減少の中で利益を出すには、印刷現場をどう改善すべきでしょうか？KPMの豊富な成功事例から導き出された教訓とはなにか？自分の会社や工場を100点満点で採点して改善して、“利益を生む印刷現場”を作りましょう！

「ハイクオリティオンデマンド」という新たな付加価値を創出するキヤノン DreamLabo 5000。

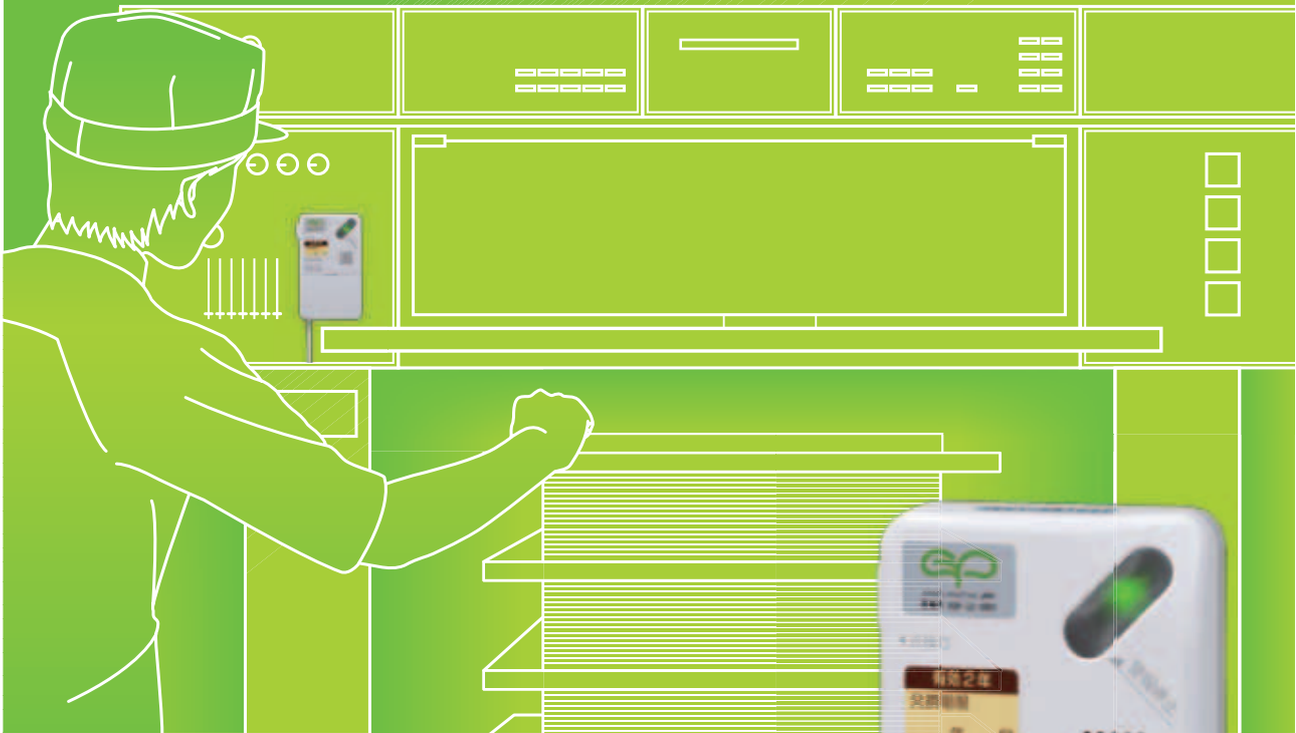
従来のプリントデバイスとは異なるその優位性を実際の市場における活用事例を交えて紹介いたします。

会員限定

# キャンペーン特別販売

～有機溶剤による健康被害から社員を守るために～

VOC濃度が一定レベルを越えると、  
メッセージでお知らせします。



印刷機やインキドクター、廃ウエス容器等から放散する揮発性有機化合物(VOC)を、超高感度センサで監視。VOC濃度が一定レベルを越えるとメッセージでお知らせします。

## オフセット印刷工場用 VOC警報器 XH-981G

定価 48,000円(税別)のところ

会員限定特別価格 25,000円(税別) / 1台



グリーンプリンティング  
資機材認定品

# オフセット印刷工場用VOC警報器XH-981Gは、一般社団法人日本印刷産業連合会と新コスモス電機株式が、印刷事業所から有機溶剤による健康被害を発生させないために共同開発したもので、このキャンペーン販売はその予防保全の一環として本機器の普及促進を目的にしています。

- **超高感度センサでVOCを検知**  
コスモス独自の熱線型半導体式センサを搭載。高感度センサがVOCをトータルに検知します。
- **警報部、検知部一体型のコンパクト設計**  
W70×H120×D25mm、約200gのコンパクト設計なので、設置に場所をとりません。
- **ランプと音声メッセージでお知らせ**  
「ウーウー ピッポッ ピッポッ 空気が汚れて危険です、換気してください」と音声メッセージでお知らせします。
- **交換期限お知らせ機能など、さまざまな機能を搭載**  
機器の交換期限をお知らせする機能をはじめ、警報テスト機能や警報遅延機能などを搭載。
- **外部出力機能搭載**  
無極性オープンドレン出力（定格容量DC24V、1A）、スクリューレス端子台（2P）搭載。
- **消費電力約0.5W（通常監視時）の省エネ設計**

**AC100Vコンセントが必要です**

仕様	
型式	XH-981G
検知原理	熱線型半導体式センサ
検知対象ガス	揮発性有機化合物(VOC)
警報ガス濃度	ノナン 200ppm
警報方式	赤ランプ点灯・音声メッセージ[ウーウー、ピッポッ、ピッポッ、空気が汚れて危険です、換気してください] 音圧:70dB(A)/m以上
ランプ	赤点灯…ガス警報 赤点滅…ガス警報遅延中(遅延設定時) 緑点灯…通電時 緑点滅…電源ON初期遅延中 緑高速点滅…故障 緑ゆっくり点滅…交換期限お知らせ
外部出力	オープンドレン出力(定格容量:DC24V,1A,無極性) スクリューレス端子台(2P)
交換期限お知らせ機能	交換期限(約2年)を過ぎると緑ランプがゆっくり点滅。警報停止スイッチ操作にて「交換期限を過ぎています」と音声にてお知らせ。
電源	AC100V±10%
消費電力	監視時:約0.5W、警報時:約1.0W
寸法	W70×H120×D25mm(突起部除く)
防爆構造	非防爆
質量	約200g
電源コード	2.5m
製品交換期間	2年(通常使用で故障の場合は無償交換)
標準付属品	点検ガス、取付金具、マグネット、皿ネジ、コード振れ止め

## ■ 設置例



印刷機の上部に設置(インク壺からやや離して)



印刷機と印刷機との間の柱に設置



デリバりに設置

## <設置と警報時の処置>

- 各印刷機のユニット近傍(上部)、デリバリ、印刷機と印刷機との間にVOC警報器を設置します。設置は購入者でお願いします。
- 警報時に作業を続ける場合は防毒マスクを着用します。洗浄・払拭など高濃度曝露の危険性のある作業は、さらに手袋、めがねを着用します。

警報器の性能を維持し、安全を確保していただくためには日常点検を実施してください。



### 警告

本器は防爆構造ではありません。非危険場所に取り付けてください。  
グラフィックス工程など防爆が必要な場合、本器を使用しないでください。

### 安全に関するご注意

- ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。
- 設置工事をとまなう場合は、専門業者にご依頼ください。  
工事に不備があると故障の原因になるおそれがあります。

製品についてのお問い合わせは…  
新コスモス電機株式会社  
営業開発部  
TEL:(06)7668-8577

## 印刷の月事業のお知らせ

北海道印刷工業組合札幌支部の印刷の月事業として昨年まで協力していた『モエレ芸術花火2016』と今期から新しくスタートした事業『くみたて〜る』のコラボ企画で行います。

『くみたて〜る』とは札幌市内132箇所の市立幼稚園へペーパークラフトやぬり絵の冊子を無料配布し、幼稚園児に紙に触れてもらう事と想像力や発想力を養ってもらおうという企画です。配付する冊子代は協力企業の広告を同封する事で広告費にて賄っております。

今回はこの『くみたて〜る』に夢の花火と銘打って幼稚園児に花火の絵を描いてもらうようA4用紙を同封し、モエレ花火事務局へ郵送してもらいます。

そして集まった絵をモエレ芸術花火絵画コンクール作品と一緒に東急百貨店に展示してもらいます。

幼稚園児に自由な発想で楽しみながら絵を描いてもらえればと思います。

また今年もモエレ花火チケットを印刷工業組合特別価格で販売致します。ローソンチケットで完売するほどの人気チケットです。数に限りがありますのでお早めにお申し込み下さい。(小学生チケットは別途ローソンでお買い求め下さい。未就学児は無料です。)

モエレ沼芸術花火2016  
2016.9.10.sat 開催!

モエレ沼芸術花火2017の  
チケットが当たる! ゆめはなび 応募方法

おもて面に描いた花火の絵を、下記の宛先までお送りください!

宛先:〒060-0051 札幌市中央区南1条西7丁目12-6 パークアベニュービル3F  
NPO法人モエレ沼芸術花火【お問い合わせ:011-375-7271(平日10時~18時)】

**応募締切【9月23日(金)必着】**

「ゆめはなび」応募者の中から抽選で、各1名ずつ、モエレ沼芸術花火2017のチケットが当たる予定です。  
送っていただいた作品は【さっぽろ芸術花火1地区(札幌地区)】にて展示されます。  
【観覧期間9月29日(日)~10月12日(水)】たくさんのお応募をお待ちしています。

〒 所:  
氏名: (保護者様) 印字機: 電話番号:  
〒 所:  
氏名: (保護者様) 印字機: 電話番号:

ゆめはなび  
おとうさん・おかあさんといっしょに、  
ゆめの はなびを うちあげよう!

応募方法は裏面!



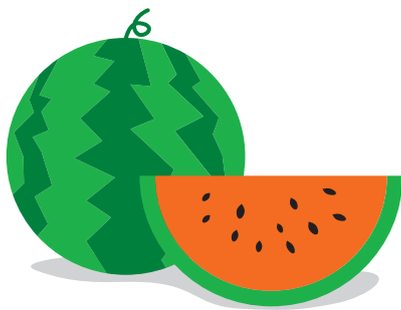
# 暑中お見舞い 申し上げます

平成28年8月

<p>株式会社正文舎</p> <p>取締役表 <b>岸 昌洋</b></p> <p>札幌市白石区菊水二条一丁目 電話 八一一一七五一番 FAX 八一三一二五八一番</p>	<p>株式会社印刷紙工</p> <p>代表取締役 <b>高田 是英</b></p> <p>札幌市中央区南十五条西十八丁目 電話 五六一一三五九七番</p>	<p>飯村印刷株式会社</p> <p>代表取締役 <b>飯村 俊幸</b></p> <p>札幌市中央区南八条西十八丁目 電話 五六三一二五二番 FAX 五一三一六〇四番</p>	<p>株式会社アイワード</p> <p>代表取締役 <b>奥山 敏康</b></p> <p>札幌市中央区北三条東五丁目五十九 電話 二四一一九三四一 FAX 二〇七一一六一七八番 <a href="http://www.iword.co.jp">http://www.iword.co.jp</a></p>	<p>株式会社 アイテックサプライ</p> <p>取締役表 <b>板倉 清</b></p> <p>札幌市東区北十条東二丁目三上ビル三F 電話 七四八一三七七七番 FAX 七四八一三七七八番</p>
<p>ダイヤモンド株式会社 札幌支店</p> <p>支店長 <b>酒井 顕弘</b></p> <p>札幌市中央区南三条西十丁目一〇〇一五 電話 (〇一一)二八一一一九九一 FAX (〇一一)二六一一五二八三番</p>	<p>共同印刷機材株式会社</p> <p>代表取締役 <b>上野 裕之</b></p> <p>札幌市中央区北一条西十八丁目 出張所 旭川・函館 電話 六一一七二二二番</p>	<p>川越製袋株式会社</p> <p>代表取締役 <b>川越 良</b></p> <p>札幌市北区新川西二条一丁目三番八号 電話 七六四一〇〇八八番 FAX 七六四一〇〇三三番</p>	<p>有有限会社 加藤印刷</p> <p>代表取締役 <b>加藤 憲一</b></p> <p>札幌市西区西町南十三丁目 電話 六六五一一〇四三番 FAX 六六五一一二七二三番</p>	<p>エイチケイエム紙商事株式会社</p> <p>代表取締役 <b>森田 伸介</b></p> <p>札幌市手稲区曙二条四丁目三番二七号 電話 (〇一一)六九九一八六八六番</p>
<p>株式会社 成瀬商会</p> <p>代表取締役 <b>成瀬 賢治</b></p> <p>札幌市中央区南十条西八丁目四一 電話 五一一一二二五一番</p>	<p>中西印刷株式会社 創業一〇四周年</p> <p>代表取締役 <b>林下 英二</b></p> <p>札幌市東区東雁来三条一丁目 電話 七八一一七五〇一 FAX 七八一一七五一六番</p>	<p>佐藤印刷株式会社</p> <p>代表取締役 <b>佐藤 泰光</b></p> <p>札幌市北区北七条西八丁目一番地二十 電話 七二六一三三四五番 FAX 七二六一二一七〇番</p>	<p>株式会社 サクマ</p> <p>代表取締役 <b>佐久間英一</b></p> <p>札幌市中央区南一条東四丁目 電話 二三一一五六三三番 FAX 二三一一五六三三番</p>	<p>株式会社 サウザンラボ</p> <p>代表取締役 <b>南部 庄吾</b></p> <p>札幌市北区百合が原四丁目一番三四号 電話 (〇一一)七五〇一一〇〇〇番 FAX (〇一一)七五〇一一〇〇〇番</p>

<p><b>株式会社 フカミヤ</b></p> <p>代表取締役 社長 沼崎 晃輝</p> <p>本社 札幌市中央区大通西八丁目 電話(011)233-7477 出張所 帯広市西四條南一丁目 電話(0155)339-2666</p>	<p>代表取締役 表 加藤 景</p> <p>取締役 加藤 景</p> <p>札幌市西区発寒十條十四丁目 電話 六六六一一一一五 FAX 六六六一一一一五</p>	<p>代表取締役 社長 藤井 敬一</p> <p>大丸藤井株式会社</p> <p>札幌市白石区菊水三條二丁目八番二〇号 電話(011)811-2111(番代表)</p>	<p>代表取締役 社長 西山 真</p> <p>大輝印刷株式会社</p> <p>札幌市北区北六條西七丁目 電話 七二六一二二三 FAX 七二六一二二三</p>	<p>代表取締役 支店長 竹中 知久</p> <p>富士フイルヨーロッパライクシステム株式会社 北海道支店</p> <p>札幌市中央区大通西六丁目富士フイルム札幌ビル 電話(011)241-9325 FAX(011)241-9326</p>
<p>東洋インキ北海道株式会社</p> <p>代表取締役 藤田 一浩</p> <p>札幌市西区西町南十一丁目一番三六号 電話 六六一一四四二五番(代表)</p>	<p>代表取締役 専務 福井 明</p> <p>福井商会株式会社</p> <p>札幌市白石区平和通八丁目北六一一 電話 八六一一六八三〇番 FAX 八六三一一五二八番</p>	<p>代表取締役 支店長 佐藤 房雄</p> <p>DIICグラフィックス株式会社 北海道支店</p> <p>札幌市手稲区曙二條五丁目二番五十八号 TEL(011)682-1711</p>	<p>代表取締役 社長 斉藤 達生</p> <p>株式会社 東和プリント</p> <p>札幌市中央区北六條西十四丁目 電話 二〇八一五五三五番 FAX 二〇八一五五三八番</p>	<p>代表取締役 取締役 日野 京子</p> <p>有限会社 日孔社</p> <p>札幌市東区北十條東二丁目 電話 七二一一一〇七一 FAX 七五二一六四九四番</p>
<p>日藤株式会社</p> <p>代表取締役 社長 山川 泰司</p> <p>札幌市中央区北三條西十四丁目二番地 電話(011)211-0121</p>	<p>代表取締役 取締役 磯野 恵美子</p> <p>有限会社 さつぽろフォトライブ</p> <p>札幌市中央区南八條西十八丁目三十八 飯村ビル2F 電話 二一二一七七九〇番 FAX 二一二一七七九〇番</p>	<p>代表取締役 社長 武田 篤</p> <p>株式会社 リプロワーク</p> <p>石狩市新港中央三丁目七五〇番地三 電話(011)333-6414</p>	<p>代表取締役 取締役 永野 修一</p> <p>北陽ビジネスフォーム株式会社</p> <p>札幌市東区伏古八條二丁目二二 電話 七八五一六七六七番</p>	<p>代表取締役 取締役 大本 功</p> <p>株式会社 特殊印刷</p> <p>札幌市豊平区豊平六條三丁目四二二五 電話 八一一一一七三五番 FAX 八二二一一一三五番</p>
<p>株式会社 ホクラミ</p> <p>代表取締役 社長 矢吹 英俊</p> <p>札幌市中央区南九條西十三丁目一番三〇号 電話 五一二一三三七八番 FAX 五一二一四二八八番</p>	<p>RICOH imagine. change.</p> <p>代表取締役 支店長 小野 雅史</p> <p>リコージャパン株式会社 北海道支社</p> <p>札幌市北区北七條西二八八―札幌北ビル 電話(011)700-1551 FAX(011)700-1551</p>	<p>代表取締役 社長 長谷川 弘美</p> <p>株式会社 北海道機関紙印刷所</p> <p>札幌市手稲区曙二條三丁目一番三四号 電話(代) 六八六一六一四一 FAX 六七六一六六八四番</p>	<p>代表取締役 取締役 藤田 靖</p> <p>株式会社 プリプレス・センター</p> <p>札幌市中央区南二條西〇丁目五三PCCビル隣 電話 二七二一六六七〇番 FAX 二七二一六六八〇番</p>	<p>代表取締役 社長 西 智樹</p> <p>株式会社 パスカル・プリンティング</p> <p>札幌市西区発寒十六條十四丁目四番五号 電話(代) 六六三一九一〇 FAX 六六二一八三〇四番</p>

<p>代表取締役 社長 <b>大和 繁樹</b></p> <p>札幌市西区発寒十四条二丁目二番二十一号 電話 六六六一三三三三番 FAX 六六六一三三三〇番</p>	<p>株式会社 <b>ヒロミ産業</b></p> <p>札幌市北區北十條西二丁目サウステイワ 会社 <b>モリサワ</b> 札幌営業所 所長 <b>伊藤 法夫</b></p>	<p><b>RMGT</b> ともに、世界へ彩りを。</p> <p>営業本部 東日本支社 札幌支店長 <b>藤田 一憲</b></p> <p>〒062-0937 北海道札幌市豊平区平岸七条一四三十四号 電話 〇一一(八三三)二五〇一 FAX 〇一一(八三三)二二六六</p>	<p>所長 <b>伊藤 隆則</b></p> <p>〒064-0805 札幌市中央区南五条西四十四丁目四の二〇 電話 〇一一(五五一)八五〇六番</p> <p>リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社</p>
--	---	---	---



あらゆる媒体への印刷を可能に...

**プラスチックカード**のことなら  
バーコード・エンコード  
入出力対応!  
短期・印刷態勢完備!

- プリペイドカード
- 磁気入プラスチックカード
- プラスチックIDカード
- IC(RFID)カード

**FSC 福井商会株式会社**  
〒003-0029 札幌市白石区平和通8丁目北6-11 TEL(011)861-6830 FAX(011)863-1528  
E-mail: info@fukui-shoukai.co.jp URL: http://www.fukui-shoukai.co.jp

**RMGT**

ともに、世界へ彩りを。

リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社  
東日本支社 札幌支店 〒062-0937 北海道札幌市豊平区平岸七条14-3-48  
TEL 011-831-2501 http://www.ryobi-group.co.jp/graphic/

**HKM**  
PAPER TRADING COMPANY

**エイチケイエム紙商事株式会社**  
http://www.hk-m.co.jp

〒006-0832 札幌市手稲区曙2条4丁目3-27

本社 / Tel.011-699-8686 Fax.011-699-8687  
製本事業部 / Tel.011-699-7887 Fax.011-699-7888  
紙加工事業部 / 札幌市西区二十四軒2条1丁目1-68  
Tel.011-643-9565 Fax.011-641-7144  
室蘭営業所 / 室蘭市寿町2丁目16-5  
Tel.0143-43-1843 Fax.0143-43-1712

**ラミネートのことならホクラミへ**

ラミネート加工

プリントサービス ノベルティ製作

株式会社 **ホクラミ** FAX(011) 512-4289  
TEL(011) 512-3378 E-Mail: hokurami@h-ls.com  
札幌市中央区南9条西12丁目2番30号

http://www.h-ls.com |ホクラミ 検索

**FUJIFILM**

**富士フイルム<感圧紙>**

富士フイルム ビジネスサプライ株式会社  
札幌営業所 〒060-0042 札幌市中央区大通西6丁目番地(富士フイルム札幌ビル) TEL (011)241-9400

# 第22回北海道青年印刷人フォーラム 平成28年度全国青年印刷人協議会 北海道ブロック協議会の開催のご案内

向暑の候、皆様におかれましては益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。平素より全青協ならびに青年部事業委員会の運営に格別のご理解ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、下記のとおり第22回北海道青年印刷人フォーラム並びに平成28年度全国青年印刷人協議会北海道ブロック協議会を開催致したく存じます。ご多忙のおり誠に恐縮とは存じますが、是非ご出席いただきますようお願い申し上げます。

今期の事業推進テーマは「未知の創造」です。これからの印刷産業は印刷の概念にとらわれず、今までに無い新しい産業の枠組みを創造する事が重要である。つまり成果物を納める事を目標とせず、顧客の真の要望を実現させ信頼関係を更に深く築く事により、「製造業から情報価値創造産業への転換」が企業存続への道と考える。その為には印刷産業以外との組み合わせから新しい「知」を創造するイノベーションが必要であると定義します。

今回はセミナーをはじめ、事例紹介、ワークショップなどを予定しています。是非、ご参加ください。

## 記

- 1. 開催日時** 平成28年9月24日(土)  
会 議 13:00～17:00 ※受付12:30より  
懇親会 18:00～
- 2. 開催場所** 道特会館 6階 中会議室  
〒060-0002  
札幌市中央区北2条西2丁目26番 仲通東向き  
TEL 011-251-8506
- 3. プログラム**

議長挨拶	全青協議長	恵	勇人
「未知の創造」セミナー	全青協副議長	飯尾	賢
ワークショップ	全青協副議長	岡部	信吾
- 4. 会 費** 会議費 2,000円 懇親会費 6,000円(予定)  
※会費は当日ご持参下さい。
- 5. お問い合わせ** 北海道印刷工業組合事務局  
TEL :011-562-6070 FAX :011-562-6072

# 富士フイルムグローバルグラフィックシステムズ株式会社

本 社 〒106-0031 東京都港区西麻布2-26-30 富士フイルム西麻布ビル  
北海道支店 〒060-0042 北海道札幌市中央区西6-1 富士フイルム札幌ビル

TEL.011-241-9325 FAX.011-241-9326

富士フイルムグローバルグラフィックシステムズ株式会社(以下FFGS)は、単なる印刷機材の販売会社ではありません。わたしたちは「クロスメディアのソリューションデザイナー」であり「印刷業界のトータルプランナー」です。多種多様なシステムを、一社一社の事業形態に最適な形で組み合わせ、お客さまの課題を積極的に解決し、世界中の印刷産業を発展させていくことが、FFGSの最大の使命です。

「商業・出版印刷」におけるFFGSのソリューションITの急速な進展によって印刷の役割が多様化しても、やはり印刷事業そのものは「商業・出版印刷」を中心に動いています。商印と出版は印刷の原点であり、伝統と革新が混ざり合った、最もニーズの変化が激しい市場の一つです。こうした重要かつ広大な印刷領域に、FFGSは主として「CTP」「デジタルプレス」「ワークフロー&CMS」「ワイドフォーマット」という4方向からのソリューションで対応。すべての分野で、お客様の「継続的な発展」のため、他メーカーとは一線を画す「揺るぎない品質」「しなやかな適応力」を追求し続けています。

## ○CTP(有処理/無処理、印刷関連薬品)

環境への配慮は、CSRの一環として、企業の最も重要な活動の一つになっていますが、FFGSでは、この考え方を一歩進めて、「主資材(オフセット印刷会社で使われる用紙やインキ)の節減」や、「作業の効率化(作業時間の短縮)」「工程の削減」などによって生み出される「コスト削減効果=収益性改善」という側面にも着目、経理的な視点から、企業基盤強化のための「省資源」「省材料」「省工数」「省エネルギー」「省排出」「省ウォーター」の5つの『what』にカテゴリー分けをし、これらを実現するための『how』を、刷版工程・プレスルーム向け商品群を中心に、あらためて体系化しました。それが、世界共通ブランドとしてワールドワイドに市場導入を開始した『FUJIFILM SUPERIA』です。

## ○ワークフロー&CMS

工程の全体最適化を実現するワークフロー『XM

F』は、Adobe社の高速レンダリング技術「Mercury Ripアーキテクチャ」による圧倒的な演算処理能力や、高度な自動化機能、多彩なりモート機能などが高く評価され、すでに世界累計販売台数5,000台を突破。ファインジェットプルーファ〖『PRIMOJET』や、色管理ソリューション『i-ColorQC』を組み合わせ、クライアントとの信頼関係をさらに強化できる、より戦略的なワークフロー構築が可能になります。

## ○ワイドフォーマット

安定感ある事業領域の一つ「サイン&ディスプレイ市場」への参入を支援するために、LED光源の即戦力機『Acuity LED 1600シリーズ』と本格的なハイエンド機『Acuity Selectシリーズ』をラインアップ。大判ポスターやバナー、バックリットなど美しく高速に仕上げられる実践的なUVインクジェット出力機として、インクやカラーマッチング機能にもこだわり、つねにバージョンアップを続けます。

## ○デジタルプレス

文字と画像を瞬時に美しく可視化する次世代のインクジェットデジタル印刷機として、富士フイルムがグループシナジーをフルに活かし世界に先駆けて商品化した『JetPressシリーズ』。この革新的なデジタル印刷機を核に、『XeroxiGenシリーズ』『富士ゼロックスVersantシリーズ』をはじめとする多彩なPODシステムを加えた万全のラインアップにより、オフセット印刷だけでは成し得ない「新規事業の開拓」を多角的にサポートします。

代表取締役社長 真茅 久則

### [企業データ]

#### 富士フイルムグローバルグラフィックシステムズ株式会社

創 業	1950年(昭和25年)3月9日
資 本 金	8億円(富士フイルム株式会社100%出資)
住 所	本 社 〒106-0031 東京都港区西麻布2-26-30 富士フイルム西麻布ビル 北海道支店 〒060-0042 北海道札幌市中央区西6-1 富士フイルム札幌ビル
電 話 番 号	011-241-9325
FAX番号	011-241-9326
U R L	http://ffgs.fujifilm.co.jp

## 編集後記

北海道にも夏が来たああ～！ビアガーデン、海水浴、夏休み、花火大会、キャンプにバーベキューなどなど。私はグラウンドで長男の野球の応援をしています。日焼けなど気にしません(笑)

皆さんの夏休みの予定はいかがですか～？

札幌支部 事務局 五十嵐

# 平和 名刺

名刺・はがき・各種挨拶状・封筒・賞状・株券  
商品券・製図用紙・ラミネート加工  
カレンダー  
専門商社として常に新製品の開発に努力を  
しております。  
何んでもご相談下さい。



株式会社 成瀬商会 札幌市中央区南10条西8丁目  
☎ (011)511-2251~4

## 多言語対応電子配信ツール

# MC Catalog+

EMシー カタログ プラス

チラシ、パンフレットなど、あらゆるコンテンツを多言語化し、スマートフォンやタブレット端末に向けて、配信するクラウドサービスです。

詳しくは、 

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

# 「伝える」チカラ。

- ビジネスフォーム ●平版印刷 ●製本 ●OCR ●カーボン複写伝票
- 一般事務用印刷物 ●オンデマンド印刷 ●新聞 ●記念誌 ●各種テキスト
- パンフレット ●チラシ ●ラミネート ●印刷デザイン各種 ●ホームページ作成

## PASCAL

### 株式会社パスカル・プリンティング

<http://www.pascal-printing.com/>

□[本社・工場] 〒063-0836 札幌市西区発寒16条14丁目4番5号  
TEL.011-663-9101 FAX.011-662-8304

代表取締役 フォトソムリエ  
**磯野 恵美子** Emiko Isono  
☎ 090-3777-5379  
✉ [isono@splive.co.jp](mailto:isono@splive.co.jp)

社団法人 日本写真エージェンシー協会 会員  
有限会社 さっぽろフォトライブ  
〒064-0808  
札幌市中央区南8条西18丁目3-18 飯村ビル2F  
TEL.011-212-1779 FAX.011-212-1790  
[www.splive.co.jp](http://www.splive.co.jp) [info@splive.co.jp](mailto:info@splive.co.jp)




imagine. change.

## RICOH Pro C7100s / C7110s

ビジネスを変革する  
この表現力

ホワイトやクリア印刷を可能に



リコー・ジャパン株式会社  
札幌市北区北7条西2-8-1 札幌北ビル  
TEL: 011-700-5505 FAX: 011-700-5532

スピードと品質を両立させ  
環境にも配慮した  
LED-UV印刷システムを導入!



## 株式会社 東和プリント

〒060-0006  
札幌市中央区北6条西14丁目1番地1 ユー・アイ・N6ビル  
TEL 011(208)5535 FAX 011(208)5538



Value from Innovation

成長は、「省資源」から。

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



富士フイルム グローバル グラフィック システムズ 株式会社 [ホームページ http://ffgs.fujifilm.co.jp](http://ffgs.fujifilm.co.jp)  
北海道支店 〒060-0042 札幌市中央区大通西六丁目1番地 富士フイルム札幌ビル 011(241)9325

シール・ラベル・ステッカー・特殊印刷物



HIROMI SANGYO Co., Ltd.

## 株式会社 ヒロミ産業

札幌市西区発寒14条2丁目2-21  
TEL 011-666-3323  
FAX 011-666-3930  
URL: <http://www.hiromisangyo.jp/>




多様な市場ニーズに  
フレキシブルに対応します!

スペースの活用が可能な  
待望のL字レイアウト!!



**RYOBI 524**  
菊半裁寸延びオフセット多色印刷機

**Horizon StitchLiner 6000**  
ペラ丁合鞍掛け中綴じ製本システム

—ヒトと地球に優しい環境負荷低減をお手伝いします—

**共同印刷機材株式会社**

本社 札幌市中央区北1条西18丁目 TEL(011)611-7221 FAX(011)611-7224  
旭川出張所 TEL(0166)35-8668 函館出張所 TEL(0166)35-8668

環境保全のための  
社会貢献を致します

—産業廃棄物処理業許可—

**ReproWork 株式会社**

本社・工場 / 石狩市新港中央3丁目750番3  
TEL(0133)64-4311(代) FAX(0133)64-4312  
北見営業所 / 北見市豊地22-5  
TEL(0157)36-0182・FAX(0157)36-0192

**スクリーン印刷** ステッカー、プラスチック加工品、POP  
スクラッチ、UV印刷、点字印刷

**ラミネート加工** バンフ、パッケージなどに●確かな技術  
種類・スピード●名刺大からL全判まで

**サイン工事** 店舗、商業施設の屋内外サインの他、  
自立看板、壁面看板などの製作施行まで



**株式会社 特殊印刷**  
TEL(011) 811-1735  
FAX(011) 822-1135  
札幌市豊平区豊平6条3丁目4-25

環境に配慮した新しい文化創造の  
トータル・プランナーとして。

紙・包装資材の総合商社

**日藤株式会社**

本社  
〒060-8721 札幌市中央区北3条西14丁目2  
TEL(011)210-2100(代表) FAX(011)261-6034  
【道東支店、道南支店、道北支店、東京支店、釧路営業所】

ITC SUPPLY  
**ITS**

株式会社 **アイテックサプライ**  
札幌市東区北10条東2丁目 三上ビル3F  
TEL(011)748-3777 FAX(011)748-3778

釧路営業所 / 釧路市川上町4丁目2-1 まるたビル6F  
TEL(0154)32-1100 FAX(0154)32-1101  
工場 / 札幌市東区北36条東26丁目2-39  
Shop / プリントスタジオ アーチ  
札幌市中央区南1条西6丁目 東急ハンズ札幌店6F

ビジネスフォーム  
一般商業印刷  
ロールペーパー  
システム開発  
ウェディングペーパーアイテム





創造と提案、そして前進。

**大丸藤井**  
大丸藤井株式会社

本社 / 札幌市白石区菊水3条1丁目8番20号  
☎(011) 818-2111 (代表)

紙包材営業部 / 札幌市西区発寒10条14丁目1069-1  
☎(011) 664-3111 (代表)

21世紀の新しい印刷産業を探究

☆求めるのは☆  
『驚きと感動のものづくり』

情報価値創造企業の実現をお手伝い

国内外のトップメーカーを知り尽くした  
フカミヤが納得のネットワークシステムをご提案  
印刷機材の総合ディーラー

**株式会社 フカミヤ** 札幌市中央区大通西8丁目  
電話 011-231-7147

42nd Anniversary  
おかげさまで42周年  
ありがとうございます

「伝える」から「伝わる」へ

HATAMOTO  
www.hatamoto.cc

印刷の未来を創る！  
— ソリューション・プロバイダーへの深化 —



# HOPE 2016

## HOKKAIDO PRINT EXPO

北海道情報・印刷産業展が生まれ変わりました



2016.9.2.fri ▶▶ 3sat 10:00-17:00

アクセスサッポロ (札幌市白石区流通センター4丁目3番55号)

主催 HOPE実行委員会

北海道印刷工業組合・北海道グラフィックコミュニケーションズ工業組合・北海道製本工業組合・北海道フォーム印刷工業会・北海道紙器段ボール箱工業組合

後援 経済産業省北海道経済産業局・北海道・札幌市

協賛 (株)印刷出版研究所・(株)日本印刷新聞社・ニュープリンティング(株)