

「デジタル印刷の技術と将来展望に関する調査研究報告会 ＜基本から最新情報＞」開催のご案内

(社) 日本印刷産業連合会
技術委員会 デジタルプレス研究委員会

(社) 日本印刷産業連合会では、常に進化しつづけている印刷技術に関する調査研究を行うとともに、印刷業界内外にその情報を発信しております。

デジタル印刷機は、登場してから 10 年以上が経過していますが、今日のデジタル印刷の技術向上は目覚ましいものがあり、オフセット印刷をはじめさまざまな印刷方式にそれぞれ対応したデジタル印刷機が開発されています。

そこで、デジタル印刷の現状と今後の課題について調査研究（平成 19 年度競輪補助事業）を行い、まとめましたので、本報告会を開催いたします。国内印刷企業と印刷発注者へデジタル印刷に関するアンケート調査を実施し、デジタル印刷の現状と要望を取りまとめ、更にデジタル印刷機メーカーから最新技術動向を収集して、デジタル印刷の技術と将来展望として報告書にまとめた内容をわかりやすく解説します。また、本報告会では 2008 年 6 月にドイツで開催される世界最大の印刷機材展 drupa2008 の状況についても触れる予定です。

今後の市場拡大が期待されるデジタル印刷に関して、興味をお持ちの方、導入を検討している方、導入したデジタル印刷機の活用を考えている方等に役立つと考えております。

多数の方が参加頂きますようにご案内申し上げます。

【開催日時】 平成 20 年 7 月 14 日（月）午後 2 時～午後 5 時

【会 場】 日本印刷会館 2 階大会議室（有楽町線新富町駅、日比谷線八丁堀駅下車）

東京都中央区新富 1-16-8 TEL 03-3553-6051

【参加費】 1 名 5,000 円（当日資料、消費税含む）

FAX 03-3553-6079

TEL 03-3553-6051

「デジタル印刷の技術と将来展望に関する調査研究報告会 ＜基本から最新情報＞」参加申込書

(社)日本印刷産業連合会 行

平成 年 月 日

所属団体名	参加者名
ふりがな 会社名	
所在地（※必ず FAX 番号を記入願います） 〒	
TEL（ ） FAX（ ）	
ご連絡部署・担当者名	
振込予定日 月 日	計 名

(本報告会の内容、申込方法等については裏面を御覧下さい。)

◆◆◆◆◆ テーマ名／講師／内容 ◆◆◆◆◆

「デジタル印刷の技術と将来展望に関する調査研究報告会〈基本から最新情報〉」

1. デジタル印刷技術の概要

講師 小関 健一 氏 (日印産連・デジタルプレス研究委員会委員長/千葉大学大学院 准教授)
本調査研究を実施したデジタルプレス研究委員会の委員長に、デジタル印刷の主要技術である電子写真方式とインクジェット方式について解説して頂きます。

2. デジタル印刷の技術と将来展望に関する調査研究報告

講師 相馬 謙一 氏 (本調査委託先/社団法人日本印刷技術協会研究調査部 参事)
本調査研究について報告して頂きます。デジタル印刷に関して、印刷業界、印刷機械業界、印刷インキ業界、製紙業界等の関連業界が今後解決すべき課題と対応すべき方策を示し、今後のデジタル印刷技術の進展とデジタル印刷の利用の方向について印刷企業の発展に役立つ情報を提供いたします。

◆◆◆ お申込み方法 ◆◆◆

- ◆ 表面の「申込書」にご記入の上、下記までFAXまたはご郵送下さい。
〒104-0041 中央区新富1-16-8 日本印刷会館8階
(社)日本印刷産業連合会 業務推進部 TEL 03-3553-6051 FAX 03-3553-6079
- ◆ 申込締切は **7月7日(月)**です。なお、定員(120名)に達し次第締め切らせていただきますので、お早めにお申込み下さい。
- ◆ 参加費は 7月10日(木)までに下記銀行宛てお振込み下さい。
三菱東京UFJ銀行 築地支店
普通預金 口座番号 0485975 口座名 「(社)日本印刷産業連合会」
*振込手数料は貴社にてご負担下さい。
- ◆ 7月初旬から「聴講券」をFAX致します。当日必ずご持参下さい。
会場案内図は、聴講券に記載してあります。
なお、開催の1週間前までに聴講券が届かない場合はご連絡下さい。
- ◆ ご記入いただきました個人情報は標記報告会参加のための手続き、及び当連合会の印刷技術関連の刊行物、セミナー等のご案内のみに使用します。
本個人情報は日本印刷産業連合会以外へ開示提供することはありません。

日印産連ホームページのご案内

(社)日本印刷産業連合会(日印産連・JFPI)では、印刷産業界の方々にはいち早く印刷技術や印刷産業界の情報を提供するため、ホームページを開設しています。本ホームページで、当連合会の取組概要、各種調査研究、GP認定制度、刊行物の概要等をご覧になることができます。

(ホームページアドレス <http://www.jfpi.or.jp>)