10月8日(火) 14:00-17:10

公益社団法人日本印刷技術協会 印刷総合研究会 月例研究会のご案内

プロセスオートメーションがもたらす未来

~多品種/小ロット/バリアブル時代の工程自動化アプローチ~

印刷業界において大ロット生産から小ロット生産へのシフトが進んでいる。

件数の多い小ロットの仕事を効率的にこなすには生産方式の対応だけでなく、ワークフロー全体 での対応が求められる。

スケジューリングの効率化、工程間での滞留ロスの削減、低コストで高精度な品質検査など従来 とは異なるニーズが増えてくる。

それらに対応すべく、RPA、FA、MIS、自動検査・・・様々なアプローチがされている。

IT 技術、AI アルゴリズムなどを活用して、総合的に印刷業務全体のプロセスをオートメーション化する将来像を思い描いてみてもらいたい。

<構成と内容> 「講演タイトル・講師・構成・時間割は変更する場合があります」

●14:05-14:35 ネットワークカメラ/画像処理による工程自動化

キヤノン株式会社 イメージソリューション 22 事業推進センター 川邉猛 氏

●14:40-15:10 印刷画像検査へのディープラーニング適用

タクトピクセル株式会社 CEO 兼 CTO 玉城哲平 氏

●15:20-16:10 なぜ PrintOS が Indigo 出力を急増させているのか?

株式会社日本 HP 山田大策 氏

●16:20-17:10 3つのキーワードで示す印刷業界の将来像

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 デジタルプレス事業部 山中翔太 氏

日 時: 2019年10月8日(火) 14:00-17:10

会 場:公益社団法人日本印刷技術協会セミナールーム 〒166-8539 東京都杉並区和田 1-29-11

参加費:15.400 円、JAGAT 会員 11.000 円(税込) ※印刷総合研究会会員は無料

申込み:必要事項を記入して fax でお申込み下さい。お申込み受理後、参加証と請求書を送付します(申込後のキャンセル不可)

問合せ:支払い等の手続きについて TEL:03-5385-7185 内容について:03-3384-3113

参加申込書 プロセスオートメーションがもたらす未来 No. 101520266 お申込み FAX (03-3384-3216)

貴社名			
所在地	₹		
部門/役職/参加者名			
Tel		FAX	
Email			

参加費 $- \text{般 } 15,400 \text{ P} \cdot \text{ JAGAT } \text{会員 } 11,000 \text{ P} \times \text{ A } = \text{ P}$