

Seminar 2023.5.12 fri

Main Seminar #1.....

頼まれごととは試されごと ～人生を学んだ印刷組合活動～

日時 ● 2023年5月12日(金) 13:30～15:00

講師 ● 株式会社オフセット岩村 代表取締役
全国青年印刷人協議会議長 岩村貴成氏

1972年生まれの現在50歳。生まれも育ちも現在も板橋区で過ごす。駒沢大学卒業後株式会社当矢印刷を経て株式会社オフセット岩村に入社。10年前に代表取締役になり現在に至る。組合活動は東京都印刷工業組合板橋支部支部長、印刷産業青年連絡協議会会長、東京青年印刷人協議会議長を経て現在全国青年印刷人協議会議長として活動中。趣味は映画鑑賞、大衆居酒屋巡り。美術館巡り。クイズ。

ひょんなことから地元の印刷青年会に入会。色々な組合活動話通じて自社の立ち位置と方向性が徐々に見えるようになりました。今までの経験から組合活動のメリットからデメリットまでお話しさせていただきます。

Open Seminar

#1 サイバー攻撃による被害について

～ランサムウェア被害の脅威～

なぜ、セキュリティの取組みを、『今』しなければならないのか？

日時 ● 2023年5月12日(金) 10:30～11:15

講師 ● キヤノンマーケティングジャパン株式会社
ソリューション事業推進本部 ITSビジネス推進部 ITSビジネス推進課
鈴木麻友子氏

サイバー攻撃における現在のセキュリティの状況や取組み、優先順位等

#2 事業再構築補助金 完全攻略セミナー

日時 ● 2023年5月12日(金) 11:30～12:15

講師 ● 株式会社 MBS Networks 代表取締役 廣田眞吾氏

中小企業診断士資格取得を機に中小企業の事業の事業再生に携わり、多くの企業の窮境現場で事業再生や経営改善を果たす。全国中小企業からの日本経済の健全化を目指す。

#3 デザインコミュニケーションの在り方が変わる!!

～EX感性によるデザイン解析を通じた創注DX～

日時 ● 2023年5月12日(金) 15:30～16:15

講師 ● コニカミノルタ株式会社
プロフェッショナルプリント事業本部 浦谷勝一氏

EX感性は文科省主導の感性COI (Center Of Innovation) との産学連携により、脳内の注視処理をアルゴリズム化し画像処理に実装「感性脳科学」×「行動経済学」を融合した世界初の「デザイン解析ソリューション」です。

印刷業者様の“製造業”から“マーケティング支援業”としての体質変換を後押しするこの新サービスについて開発責任者よりご説明致します。

Seminar 2023.5.13 sat

Main Seminar #2.....

アフターコロナで加速! ロボットビジネスの最前線

日時 ● 2023年5月13日(土) 13:30～15:00

講師 ● 株式会社MOGITe 代表取締役社長
NPO法人ロボットビジネス支援機構 (RobiZy) 創設者・特別顧問
情報経営イノベーション専門職大学 (IU) 客員教授 北河博康氏

1968年(昭和43年)7月25日生まれ 愛知県一宮市出身

1987年(昭和62年)3月: 愛知県立一宮西高等学校 卒業

1992年(平成4年)3月: 名古屋大学 法学部法律学科 卒業

主な資格: 行政書士、宅地建物取引士(いずれも未登録)

《経歴》

1992年 三井海上(現三井住友海上)入社。リテール営業支店にて全国トップクラスの企業開拓実績により「社長賞」を受賞

2011年 三井住友海上本社にて、中央省庁や自治体・農業団体と連携し、「ロボット農業」「地方創生」を中心とする地域活性化取組を全国で展開

2021年 三井住友海上を早期退職し、“現場主義”の社会課題解決型コンサル会社を設立

コロナ後の経済活動の再開により、特に労働集約型産業では深刻な人手不足に陥っています。その解決策としてサービスロボットの導入や関連ビジネスの創出が検討されています。NPO法人ロボットビジネス支援機構 (RobiZy) の創設者であり、現場主義のコンサルタントである講師が最新動向を説明します。

Open Seminar

#1 何故京セラは水性顔料インクにこだわるのか

～Why 水性顔料インク？

日時 ● 2023年5月13日(土) 10:30～11:15

講師 ● 京セラドキュメントソリューションズジャパン株式会社
プロダクションプリンティング営業部 営業1課 片岡直樹氏

水性顔料インクで印刷業を変える京セラの考え方(覚悟)

#2 デジタルを活用した最適生産ソリューション 偽造防止ソリューション

日時 ● 2023年5月13日(土) 11:30～12:15

講師 ● 富士フイルムグラフィックソリューションズ株式会社
デジタルソリューション営業部 主任 佐藤伸之氏

現状のジョブを整理して、分析することにより設備や人員など経営資源を最適化することができます。FFGSが提供する最適化メソッドをご紹介します。新たなジョブ領域の挑戦としてデジタルを活用した偽造防止印刷の事例もご紹介します。

#3 キャッシュレス導入による新規事業展開

日時 ● 2023年5月13日(土) 15:30～16:15

講師 ● KOC・JAPAN株式会社 執行役員 藤野真至氏

キャッシュレス市場についてや、弊社ビジネスモデルについて、地域社会におけるキャッシュレス導入の提案、インバウンドとキャッシュレスとは。