

他社事例から学ぶ！IoTの上手な活用方法とは？

現場環境をグッと向上させる

「モノづくり強化セミナー」

働き方改革セミナー

第3弾

主催：北陸コンピュータ・サービス株式会社

参加無料

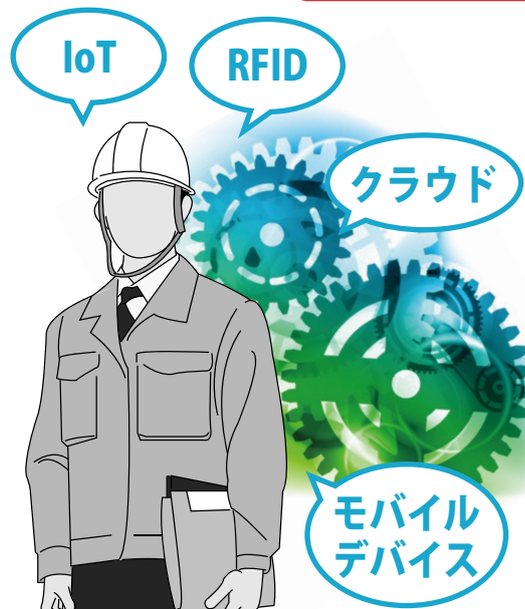
拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。

これまで日本経済を支えてきた「ものづくり産業」。今後、日本の生産年齢人口の大幅な減少が見込まれる中で、人材の確保に一層の厳しさを増すことが課題となっています。そんな中、より優れた人材を確保し現場力を維持・向上させていくためにも「現場業務の効率化」や「働き方改革」を進めることが重要となります。

しかしながら、IoT等のデジタル技術活用への意識は高まっているものの、IoTの言葉ばかりが先行し“ 実際、何から取り組めば良いのか・・・” との声を耳にするのも現状です。そのような皆様のお悩みを解決するべく、本セミナーではIoTへの取り組みの第一歩として、導入事例を中心に製造現場の業務効率化についてご紹介させていただきます。

ご多用中とは存じますが、ぜひご参加いただきたく、ご案内申し上げます。

敬 具



福井 10月18日(水) 10:00 ~

金沢 10月18日(水) 14:30 ~

高岡 10月19日(木) 10:00 ~

富山 10月19日(木) 14:30 ~

第1部 生産 / 工程管理・改善の必須アイテム！『ms-Machine monitor(マシモニ)』(50分)

IoTへの取り組みには、高額な最新機械の導入が必須とお考えではありませんか？ 既設機械から自動で稼働状況を収集し、リアルタイムに状況把握が可能となる『ms-Machine monitor(マシモニ)』を事例を交えてご紹介いたします。「稼働時間の集計・分析作業」や「機械・部品のメンテナンス管理」などの管理作業の軽減や、情報共有による組織的な「カイゼン活動」を支援する仕組みとして、その効果をご覧ください。

第2部 面倒な実績入力は不要！工程進捗を簡単に見える化！！『ターコイズ EASY-IoT』(20分)

製造現場の使命は、「安全」に「品質」の高い製品を「予定通り」に進めることにあります。しかし、製造実績の記載・入力が、現場に負担を掛けるケースが数多くあるかと思えます。実績が「勝手に」収集される仕組みを目指し、「ターコイズ EASY-IoT」を開発しました。ポストに指図書・作業カードを挿入するだけで実績収集可能となった事例と、今後の機能拡張についてご紹介いたします。

第3部 「現場帳票」の記録・報告・閲覧工数を60%削減！『ConMas i-Reporter』(20分)

製造日報や報告書など日頃使いなれている紙帳票を“そのまま”電子帳票に。タブレット運用なので「作業現場でも報告書を作成」でき、また日々の業務において発生しがちな「システムへの転記ミスや漏れ」「手集計の手間」などのお悩みを解決いたします。今後、製造現場で欠かせなくなる『ConMas i-Reporter』、事例を交えてご紹介いたします。

お申込みはこちら



076-495-9843

hcs-event@hcs.co.jp

※セミナー申込書の必要事項をご記入のうえ、FAXにてお送りください。メールの場合には、セミナー名(モノづくり強化セミナー)、会場名、貴社名、ご住所、電話番号、所属・役職、お名前を明記ください。

開催日時・会場

※各会場とも駐車場がございます。金沢会場は駐車券をお持ちください。

福井会場

2017年10月18日(水) 10:00 ~ 11:45
(9:30より受付開始)

中小企業産業大学校
1階 特別研修会議室

福井県福井市下六条町 16-15 TEL:0776-41-3775



*JR福井駅西口よりお車で15分

金沢会場

2017年10月18日(水) 14:30 ~ 16:15
(14:00より受付開始)

金沢勤労者プラザ
1階 101 研修室

石川県金沢市北安江 3-2-20 TEL:076-221-7771



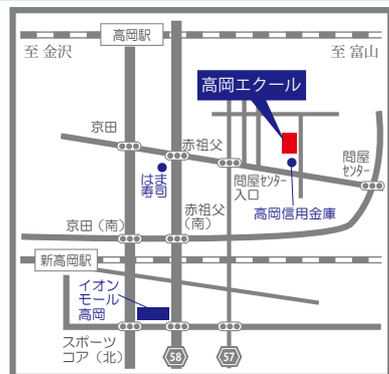
*JR金沢駅西口から徒歩で約10分

高岡会場

2017年10月19日(木) 10:00 ~ 11:45
(9:30より受付開始)

高岡エクール
2階 205 会議室

富山県高岡市問屋町 65 TEL:0766-21-3400



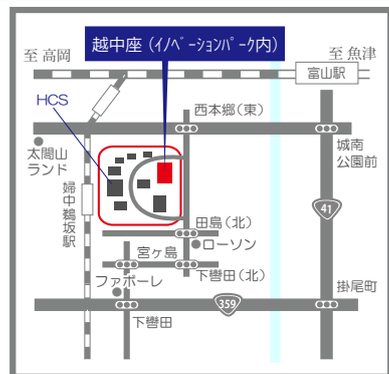
*JR新高岡駅からお車で約10分

富山会場

2017年10月19日(木) 14:30 ~ 16:15
(14:00より受付開始)

北日本新聞社 創造の森 越中座
(イノベーションパーク内)

富山県富山市婦中町島本郷 10-7 TEL:076-493-8100



*JR富山駅からお車で約20分

お問合せ

北陸コンピュータ・サービス株式会社 セミナー事務局 担当:松尾、柴田
TEL(076)495-9824 / E-mail:hcs-event@hcs.co.jp
セミナー当日のご連絡 TEL 080-2950-9365 (松尾)、080-1967-8258 (柴田)

ご来場を心よりお待ちしております。

モノづくり強化セミナー申込用紙

【主催】北陸コンピュータ・サービス株式会社



076-495-9843

セミナー事務局 松尾 行

会場名	<input type="checkbox"/> 10/18 福井	<input type="checkbox"/> 10/18 金沢	<input type="checkbox"/> 10/19 高岡	<input type="checkbox"/> 10/19 富山
-----	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

貴社名

ご住所 〒

TEL () -	FAX () -
-----------	-----------

部署・役職	お名前	E-mail
お申込者		

※お申込の状況は、お申込者様へご連絡させていただきます。受講証などは発行いたしませんので、当日はそのまま受付へお越しください。

※誠に勝手ながら、定員になり次第締め切らせていただきます。

※当日は、受付にてお名刺を頂戴いたします。

ご都合により、参加できない方へ

別途、説明を希望する。

セミナーに関するお問い合わせ

セミナー事務局
担当：松尾、柴田
076-495-9824

セミナー当日の連絡先

080-2950-9365 (松尾)



11820044(10)

ご記入いただいた個人情報は、弊社のサービスのご案内、次回セミナーのご案内の送付先として利用させていただくことがございます。また、お客様の同意を得ることなく弊社以外の第三者に情報を提供することはありません。なお、弊社からのサービスやセミナー案内を中止したい場合は、いつでもその旨を要求できますのでご連絡下さい。

個人情報に関する相談窓口(担当：加藤、村上)
076-495-9840 sodansk@hcs.co.jp