- ★ NEC・沖電気・ルネサス・リコーの4社から学ぶ、IoT、製造業のスマート化。
- 何が出来て、どのように変われるのか!? インダストリー4.0へ。製造業におけるIoTの最前線!



ー:製造業にloTがもたらすもの。 導入の実践・事例と付加価値の実現 [場、スマートファクトリー、製造業の革新/

おけるAl×loTの導入・活用の現状とスマートものづくり実現に向けた課題と対策

見える化から始めるスマート工場 ~実現するためのIoT活用ポイント~■ エンドポイント・インテリジェンス:スマートファクトリ実施事例■

■製造業のAI/IoT活用事例■

2名同時に 申込みで 1名分無料 ※適用される範囲等、詳細は ホームページをご覧ください

日時 2019年2月28日(木) 10:00~16:30 会場

東京・品川区大井町 きゅりあん 4F 第1特別講習室

受講料

54,000円 ⇒S&T会員 51,300円 ※S&T会員(郵送DM案内あるいはE-mail案内を希望される方)は価格が5%OFFになります。 (定価:本体50,000円+税4,000円 会員:本体47,500円+税3,800円)

資料·昼食付

第1部 10:00~11:20

製造業におけるAl×IoTの導入・活用の現状とスマートものづくり実現に向けた課題と対策

講師

日本電気(株) AI・アナリティクス事業開発本部 兼 セキュリティ研究所 シニアデータアナリスト 相馬 知也 氏

プログラム

1. 注目され始めた生産現場でのAI活用 4. 新しい異常検知技術とセンシング技術 2. AIとは? 3. 故障予兆と品質劣化監視技術 5. プロジェクトを進めるポイント

□質疑応答・名刺交換□

筆2部 11:30~12:50

見える化から始めるスマート工場 ~スマート工場を実現するためのIoT活用ポイント~

講師

沖電気工業(株) 情報通信事業本部金融・法人ソリューション事業部 イノベーション推進部 スペシャリスト 加部 降久 氏

プログラム

2. OKIのものづくり 1. 国内製造業の状況と課題

入り口としてのIoT ~見える化の事例~

4. IoT活用・連携によるスマート工場化へアプローチ

□質疑応答・名刺交換□

エンドポイント・インテリジェンス:e-Alソリューションが実現する、スマートファクトリ実施事例

講師

ルネサス エレクトロニクス(株) インダストリアルソリューション事業本部 IAソリューション事業部 事業部長 傳田 明 氏

プログラム 1. スマートファクトリ市場概況 4. ソリューションロードマップ

2. スマートファクトリ実現に向けたAI導入 5. 最後に(Key takeaways) 口質疑り 3. AIユニットソリューション導入事例

□質疑応答・名刺交換□

第4部 15:10~16:30

製造業のAI/IoT活用事例

講師

(株)リコー 研究開発本部 ICT研究所 所長 戸塚 卓志 氏

プログラム

2. 製品・サービスでの導入事例 3. 社内第 ・の戦い方 7. 導入の5つの壁と、解決方法 1. リコーにおけるAI/IoTの事例 4 リコーのアプローチ 3. 社内業務への導入事例

5. 技術動向 企業動向

6. リコーの戦い方

□質疑応答・名刺交換□

■2名同時申込みで1名分無料■

(1名あたり定価半額の27.000円)

※2名様ともS&T会員登録をしていただいた場合に限ります。 ※他の割引は併用できません。 ※同一法人内(グループ会社でも可)による2名同時申込みのみ適用いたします。

※講師、プログラムの内容が変更になる場合もございます。最新の情報はHPにてご確認ください。※申込用紙が複数枚必要な場合等は、本用紙をコピーしてお使いください。

セミナー申込用紙 B190288 (IoT) ※太枠の中をご記入下さい。※□にチェックをご記入ください。 ※E-mailアドレスまたはFAX番号を必ずご記入下さい。 会社名 団体名 今後のご案内) □E-mail希望・登録済み | S&T会員価格を 部署 □郵送希望・登録済み 適用いたします。 (E-mailアドレス必須) 口希望しない Ŧ 役 職 お支払方法) ふりがな 住 所 □銀行振込(振込予定日 月 日) 氏 名 □当日現金払い 通信欄 TEL FAX ※申込みに関する連絡に使用するため、可能な限りご記入ください。 E-mail

●受講料について 「2名同時申込みで1名分無料」については上記の注意事項をお読みください。 ●お申込みについて

●お甲込みについて 申込用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXでお申込みください。 また、当社ホームページからでもお申込みいただけます。 お申込みを確認次第、請求書・受講券・会場案内図をお送りします。 ●お支払いについて 受講料は、銀行振込原則として開催日まで)、 もしくは当日現金にてお支払いください。 しくは当口坂歌にくめ又ねいいにせい。 行振込の場合、原則として領収書の発行はいたしません。 込手数料はお客様がご負担ください。____

●個人情報の取り扱いについて

■個人情報の取り扱いは、 ご記入しただいた個人情報は、 事務連絡・発送の他、情報案内等に使用いたします。 詳しくはホームページをご覧ください。



ザイエノ人 & ノ 、 - 研究・技術・事業開発のためのセミナー/書籍

サイエンス&テクノロジー株式会社 TEL 03-5733-4188 FAX 03-5733-4187 $\pm 105-0013$ 東京都港区浜松町1-2-12 浜松町F-1ビル7F http://www.science-t.com