

台崎市IoT推進Lab

キックオフシンポジウム

柏崎技術開発振興協会

平成30年度ものづくり開発塾

日時

平成30年 12 月 17日 (月)

15:00~17:10 開場/14:30

会場

柏崎市市民プラザ

柏崎市東本町一丁目3番24号

入場無料

PROGRAM

柏崎市長挨拶 櫻井 雅浩 市長 柏崎市IoT推進Lab説明(柏崎市)

基調講演 I

I o T検定制度委員会 事務局長 沂森 \mathbf{H} 株式会社サートプロ 代表取締役 CEO

「地域の企業等にとってのIoT導入メリットとIoT人材育成」 ~すべての企業・現場に影響する第四次産業革命という波~

様々なデータが収集・利活用され、モノの先にある「コト」の連続により、 生産性向上と便利な社会が生まれるIoT。なぜモノのインターネットと呼ばれ、 進化し続けているのか。一方、IoTを導入するための人材不足が叫ばれています。 IoT人材の育成と教育支援を喫緊の課題とし、IoT最新情報を提供します。



基調講演Ⅱ

新潟工科大学 教授

佐藤 栄一 \mathbf{H}

「ラズベリーパイで手軽にLoT」

IoT実装の現状について信越管内でアンケート調査を実施したところ、課題としては 「財政が厳しい」「人材が不足」「イメージ・メリットが不明確」との意見がありました。 本講演では、小学校における農業体験学習支援システムの構築などを例に、 手軽なIoTの実装方法を紹介します。

平成30年度 ものづくり開発塾の事業説明(柏崎技術開発振興協会) 「現場でIoT技術を活用して利益を出す!」

懇親会(17:30~19:00)

会費 5,000円 会場 柏崎商工会議所 5階

柏崎市東本町1-2-16 モーリエ2ビル

参加申込

E-mail、FAXのいずれかでお申込みください。 申込締切 12月7日(金) ※詳しくは裏面をご覧ください。



柏崎市IoT推進Lab

キックオフシンポジウム

12_{月17_{日(月)}}



柏崎技術開発振興協会 平成30年度ものづくり開発塾

会 15:00~17:10 開場/14:30 ベノ IN 目目文(金h)

主催:柏崎市IoT推進ラボ、柏崎技術開発振興協会 (柏崎市、柏崎商工会議所)、新潟工科大学

柏崎市IoT推進Labキックオフシンポジウム参加申込書 FAX申込用紙 申込締切/12月7日(金)

E-mailでお申込みの方は、下記項目をcareer-sangaku@adm.niit.ac.jpまでお送りください。

※ご記入いただいた個人情報につきましては、本シンポジウムに関する目的以外での利用はいたしません。
※懇親会をキャンセルされる場合は12月14日(金)正午までにお申し出ください。それ以降は懇親会費の実費を頂戴します。

会社名・団体名			
ご住所	₹		
TEL		FAX	
E-mailアドレス			
ふりがな 氏名		所属・役職	懇親会 □ 参加する □ 参加しない
ふりがな 氏名		所属・役職	懇親会 □ 参加する □ 参加しない
ふりがな 氏名		所属・役職	懇親会 □参加する □参加しない
აりがな 氏名		所属・役職	懇親会 □参加する □参加しない
აりがな 氏名		所属・役職	懇親会 □参加する □参加しない

FAX送信先

0257-22-8123

お問合せ先 新潟工科大学 地域産学交流センター

Tel: 0257-22-8110

E-Mail: career-sangaku@adm.niit.ac.jp

