

平成27年8月12日(水)
あいち産業科学技術総合センター
担当(会場関係) 管理部：志賀、前田
電話 0561-76-8302(直通)
担当(セミナー内容) 産業技術センター：宮崎^{みやざき}
電話 0566-24-1841(代表)
愛知県産業労働部産業科学技術課
管理・調整グループ
担当 加藤、山田、杉山
内線 3389、3388
ダイヤルイン 052-954-6347

今話題の「IoT(Internet of Things)」に関する「経営者のためのモノづくり力向上セミナー」を開催します

－「知の拠点あいち」の見学会もあわせて行います－

工場設備や航空機、発電所等のインフラ、自動車や家電など、様々なモノをインターネットにつなぎ、センサーなどから得たビッグデータを分析し、コスト削減や生産システムの効率化・最適化につなげる、いわゆる「IoT(Internet of Things)」が、米国やドイツを中心に、現実化してきています。

これらの動きは、日本の製造業にも大きな影響を及ぼす可能性があることから、モノづくりの一大集積地である愛知県においても、各企業が幅広く情報収集を進め、IoTへの対応を検討することが求められています。

そこで、あいち産業科学技術総合センターでは、米国における Industrial Internet の主唱者である GE (ゼネラル・エレクトリック) のグローバルリサーチセンター日本代表の浅倉眞司氏^{あさくらしんじ}をお招きし、「GE のインダストリアル・インターネットの取り組み」についてご講演いただくとともに、IoT の導入を積極的に検討されている株式会社デンソーのダントツ工場推進部・テクニカルエキスパートの小島史夫氏^{こじまふみお}をお招きし、「モノづくりへの IoT(Internet of Things)の取り組み」と題してご講演いただきます。

当日は、あいちシンクロトロン光センターを始め、最新の試験・評価機器などの見学会もあわせて開催します。

参加費は無料です。当講演会が本県企業の皆様のモノづくり力向上の一助となることを期待しております。ぜひご参加ください。

1 日時

平成27年9月16日(水) 13時30分から17時20分まで

2 場所

あいち産業科学技術総合センター(本部) 1階 講習会室
豊田市八草町秋合1267番1(東部丘陵線リニモ「陶磁資料館南駅」下車すぐ)
TEL: 0561-76-8302(管理部管理課)
※会場へは公共交通機関をご利用ください。

3 主催等

主催：あいち産業科学技術総合センター、愛知工研協会

後援：公益財団法人あいち産業振興機構

4 内容

(1) 講演1 (13時35分～14時35分)

「GE のインダストリアル・インターネットの取り組み」

ゼネラル・エレクトリック・インターナショナル・インク

グローバルリサーチセンター日本代表 ^{あさくら}浅倉 ^{しんじ}眞司氏

(2) 講演2 (14時45分～15時45分)

「モノづくりへの IoT (Internet of Things) の取り組み」

株式会社デンソー ダントツ工場推進部

テクニカルエキスパート・工学博士 ^{こじま}小島 ^{ふみお}史夫氏

(3) 「知の拠点あいち」見学会 (15時50分～17時20分)

- ① 施設概要説明
- ② 計測分析室、産業デザイントリアルコア
- ③ あいちシンクロトロン光センター

5 定員

150名 (先着順・無料)

6 申込方法

・参加申込書にご記入の上、郵送又はFAXでお申し込みください。

・参加申込書は、あいち産業科学技術総合センター又は産業労働部産業科学技術課で入手できます。

また、あいち産業科学技術総合センターのホームページ (<http://www.aichi-inst.jp/>) からダウンロードできます。

7 申込期限

平成27年9月11日(金)まで(必着)。(ただし、定員に達し次第締め切ります。定員超過の場合のみ、ご連絡させていただきます。)

受講票は発行いたしません。申込み後、当日会場に直接お越しください。

8 申し込み先及び問い合わせ先

(1) 申し込み先

あいち産業科学技術総合センター

管理部管理課(担当 志賀、前田)

〒470-0356 豊田市八草町秋合1267-1

TEL: 0561-76-8302 FAX: 0561-76-8304

(2) 問い合わせ先

あいち産業科学技術総合センター・産業技術センター

総合技術支援・人材育成室(宮寄)

〒448-0013 刈谷市恩田町一丁目157番地1

TEL: 0566-24-1841 FAX: 0566-22-8033