

テーマ

IoT時代のものづくりマネジメント

ちば新事業創出ネットワークでは、産学官連携促進の一環としてセミナーを開催しています。

今回のテーマは、「IoT時代のものづくりマネジメント」として3名の講師をお招きし、御講演いただきます。

～この機会に是非、御参加ください～



平成30年9月28日（金） 13:30～16:30

会場：ホテルグリーンタワー幕張 3F チェルシー(千葉市美浜区ひび野2-10-3)

<https://www.greentower.co.jp/>

定員：70名（定員になり次第、締め切ります）

参加費無料!

講演内容（講演順）

テーマ「IoT構想を作るアプローチの紹介」

講師：特定非営利活動法人 技術データ管理支援協会
理事・運営委員 手島歩三 氏

技術データ管理支援協会は、「日本の製造業の長所を強化するための情報技術の整備と普及」を目的に1998年に発足したNPO法人です。企業のIT（IoT）の使い方改革の指導（「価値創造による生産性向上」を目指す）で、KDDIやJFEスチールでは合併に伴う「システム統合」を成功に導きました。今回のセミナーでは、IoT構想を作るアプローチについて御紹介いたします。

テーマ「ものづくりマネジメントの現状と今後の可能性」

講師：職業能力開発総合大学校 能力開発院生産管理系企業経営ユニット
教授 平野健次 氏

職業能力開発総合大学校では生産現場を起点とする「総合的ものづくり人材」の育成・研究・開発に従事し、主な研究テーマは生産マネジメント、マス・カスタマイゼーション、ものづくりマスターデータの管理方式、経営情報システム、教育訓練方法などであり、主に日本経営工学会、日本生産管理学会などで活動しています。

今回のセミナーではものづくりマネジメントの今後の可能性について御紹介いたします。

テーマ「将来の歯科を支えるデジタル技工」

講師：有限会社協和デンタル・ラボラトリー
代表取締役社長 木村健二 氏

国内の歯科技工業界は技工士の手作業が主流ですが、海外では3Dスキャナー、CAD/CAM、3Dプリンター等によるデジタルデータを活用したデジタル技工が主流になっています。

今回のセミナーでは将来の歯科を支えるデジタル技工技術について御紹介いたします。

(参加申込書は裏面)

参加希望の方は、参加申込書に必要事項を御記入の上平成30年9月25日(火)までに、FAX (047-426-9044) にてお申込みください。
 なお、定員(70名)を超えてお受けできない場合のみ、こちらから連絡いたします。



- アクセス（電車でお越しの場合）
 - JR「東京駅」より快速で約35分
 - 東京メトロ日比谷線「八丁堀駅」よりJR線乗換え快速で約30分
 - 東京メトロ有楽町線「新木場駅」よりJR線乗換え各駅停車で約25分
- アクセス（車でお越しの場合）
 - 東京方面から
 - 東関東自動車道「湾岸習志野I.C.」より約5分
 - 千葉方面から
 - 東関東自動車道「湾岸千葉I.C.」より約5分
 - 京葉道路「幕張I.C.」から約10分
 - 国道357号「若葉2丁目」より約2分

平成30年度第1回ちば新事業創出ネットワークセミナー
 参加申込書（このままFAXしてください）

企業名			
住所	〒		
連絡担当者	(所属・役職名)	(氏名)	
TEL		FAX	
参加者	所属・役職名	氏名	

【申込先・問い合わせ】
 公益財団法人千葉県産業振興センター 新事業支援部 産学連携推進室 (担当：齋藤)
 〒273-0864 船橋市北本町1-17-25 ベンチャープラザ船橋 1 F
 TEL 047-426-9200 FAX047-426-9044