

各 位

岡山県工業技術センター所長  
岡山県産業労働部産業振興課長

## 平成23年度おかやまRTビジネスセミナーのご案内

岡山県では「マイクロものづくり」をキーワードに、ものづくり技術の高度化を目指した各種の取り組みを行っており、重点育成5分野の一つとしてロボット分野にも注力してきております。

そこで、これまでの取り組みで見えてきた課題を整理し、昨今のロボットテクノロジー（RT）ビジネスの振興方向や今後の施策の展開及び関連機関の状況を紹介するセミナーを次のとおり開催します。

このセミナーでは、基調講演として株式会社 企業競争力研究所 代表の高杉康成氏より中小企業における新規事業への取組や新商品開発の秘訣を具体的に講演していただきます。

お忙しい事とは存じますが、今後の本県の産業振興の発展に寄与するものと考えておりますので、県内企業の皆様におかれましては、ふるって御参加いただければと考えております。

- 1 開催日時 平成23年6月15日(水) 13:30～16:50
- 2 場 所 岡山ロイヤルホテル（岡山市北区絵図町2-4 TEL 086-255-1111）
- 3 主 催 岡山県
- 4 共 催 おかやまコーディネータ連絡協議会
- 5 後 援 中国経済産業局、中国職業能力開発大学校
- 6 内 容

(1) 開会挨拶 13:30～13:35

(2) 事業報告・事例紹介

①「中国地域におけるロボットテクノロジー関連産業の展望」 (仮) 13:35～14:00

22年度市場動向調査及び参入可能性調査報告書をふまえて、本年度の中国経済産業局の方針概要の案内

中国経済産業局 地域経済部 次世代産業課 参事官 大原 晃洋 氏

②「平成23年度おかやまRTビジネス推進スキーム及びコンセプト」 14:00～14:20

平成23年度おかやまRTビジネス推進スキーム及びコンセプトの案内

岡山県工業技術センター ミクロものづくりコーディネータ 大西 将史 氏

③「中国能開大の産学官連携ものづくり共同研究の実績」

14:20～14:40

中国職業能力開発大学校では、雇用・能力開発機構が実施する多数のものづくり系共同研究だけでなく、経済産業省の戦略的基盤技術高度化支援事業や岡山県庁のチャレンジ研究開発応援事業など、多数の産学官連携共同研究やそれに関連する各種のフォーラム、セミナーを実施しています。今回は、それら産学官連携業務の進捗と実績を報告します

中国職業能力開発大学校 教授（地域連携支援室長） 平島 隆洋 氏

④「コンビナートプラントRTニーズ事例と取組み事例の紹介」

14:40～15:00

2010年度の三菱化学水島事業所のRTニーズ発信等開発取組み事例（ニーズ発信会、意見交換会等の開催）の紹介、2011年度のRTニーズ内容紹介、地元ものづくり企業への期待。

三菱化学(株)水島事業所 設備技術部 技術グループチームリーダー 江藤 敏美 氏

－ 休憩・名刺交換 －

(3) 基調講演「売れる商品を生み出す「価値づくり」の商品開発」

15:15～16:45

「製品を作る」のではなく売るための「商品を創る」。同じ商品開発でも目的が大きく違います。単に作るのではなく「価値を売る」という発想で商品開発を行うこと、昨今の商品開発のスタイルで最も欠けている部分であり、最も重要な要素です。本講演では、マスカスタマイゼーションの発想を取り入れた新商品開発の思考など、最先端の技術経営に関する手法・考え方についても事例を交えながらわかりやすく解説いたします。

(株)企業競争力研究所 代表取締役・中小企業診断士 高杉 康成 氏

7 対 象 RT(ロボットテクノロジー)ビジネスに関心のある企業、研究者、等

8 定 員 100名程度

9 参加費 無 料

セミナー終了後に講師をまじえた交流会を予定（3500円程度）しております、場所等詳細はきまり次第お知らせ致します。

10 お申し込み・問い合わせ先

件名を「RTビジネスセミナー申込み」とし、企業等名、所在地、参加者の役職及び氏名、連絡先電話番号、交流会参加希望の有無を明記のうえ、6月10日（金）までに下記メールアドレスもしくはFAX（様式自由）にてお申し込みください。

※定員に達し次第受付を終了しますので、お早めにお申し込み下さい。

岡山県工業技術センター 研究企画室 白神・徳永

岡山市北区芳賀 5301

TEL: 086-286-9601 FAX: 086-286-9631

E-mail: takuyuki\_shiraga@pref.okayama.lg.jp