

とやま産学官金交流会2016

開催の趣旨

近年、IoT、ビッグデータ、人工知能などの第4次産業革命の進展は、ものづくりの在り方に大きな変革を与えようとしております。これは生産性向上等につながる重要な仕組みであり、富山のものづくりも、この時代の潮流に乗り遅れてはなりません。

一方、総一億活躍社会の実現に向けた取り組みが国を挙げて進められており、特に、女性が輝く社会づくりが重要とされています。今後、富山のものづくりにおいても、女性の更なる活躍が必要不可欠です。

本交流会は、こういった社会情勢に産学官金がしっかりと連携して対応し、富山のものづくりが更に発展を遂げることを目的として、「ものづくり富山の未来に向けて」をテーマに掲げ、基調講演、とやまのプロジェクトX、ポスターセッション、情報交換会等を含めて開催いたします。

多数の皆様のご参加をお待ちしております。

プログラム

12:30～ 受付開始、ポスターセッション・プレビューイングタイム

13:30～13:40 開会式

13:40～14:50 基調講演

演題

コマツのモノづくり

講師 株式会社小松製作所 取締役会長 **野路 國夫氏**

生年月日:1946年11月17日 最終学歴:1969年3月 大阪大学 基礎工学部機械工学科 出身地:福井県

主要職歴

1969年4月	株式会社小松製作所入社 技術本部実験部	2000年6月	常務執行役員 就任
1993年6月	建機事業本部技術本部生産管理部長	2001年6月	常務取締役 兼 常務執行役員 就任
1995年2月	コマツドレッサーカンパニー (現 コマツアメリカ株式会社) チャタスガ工場長	2003年4月	取締役 兼 専務執行役員 就任、 建機マーケティング本部長
1997年3月	情報システム本部長	2006年7月	取締役 兼 専務執行役員 コマツウェイ推進室長
1997年6月	取締役 就任	2007年6月	代表取締役社長 兼 CEO 就任
1999年6月	取締役 退任、執行役員 就任	2013年4月	代表取締役会長 就任
2000年4月	生産本部長	2016年4月	取締役会長 就任 (現在に至る) 以上

経済のグローバル化が加速する中、我が国のモノづくり環境は激しく変化しています。コマツはいち早く構造改革を成し遂げ新たなソリューションビジネスを展開しています。IoTの先駆けとも言われる機械稼働管理システム『KOMTRAX』、超大型ダンプ無人運行システム『AHS』、ICT施工『スマートコンストラクション』を他社に先駆け実用化しました。今日はそれらのモノづくり技術とそれを支える人材の育成について紹介します。



15:00～16:10

とやまのプロジェクトX

テーマ

女性の視点で見た富山のものづくり

アベノミクスの成長戦略には、「女性の活躍」が掲げられ、国を挙げて働く女性の環境整備が進められています。日本海側有数のものづくり県である富山県においては、女性の就業率は全国4位(※)となっており、富山のものづくり産業の発展には、今後、女性の活躍が必要不可欠と考えられます。

そこで、今回、実際にものづくりの現場で活躍されている女性経営者3名をお招きし、成功事例や苦労話等を伺い、女性の感性や視点から見た富山のものづくりの現状と未来についてお話しいたします。

(※ H24就業構造基本調査〔総務省統計局〕)

座長(コーディネーター)

富山県工業技術センター

所長

鳥山

素弘氏

パネリスト

株式会社ユニゾーン

代表取締役会長

梅田 ひろ美氏

株式会社コージン

会長

小柴 順子氏

大日工機株式会社

代表取締役社長

岩田 茂子氏

16:20～17:40

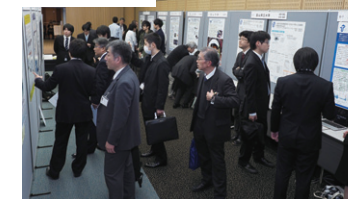
ポスターセッション

県内の企業、高等教育機関、公設試験研究機関等の技術シーズ、産学官金連携による研究・技術開発の成果及び地域貢献の取り組みなどを、2階会議室及び3階ホワイエにおいて一堂に展示します。ポスターセッションは2部構成となっており、最初にメインホールにて各テーマのショットガンプレゼンテーション(概要紹介)(※)を行った後、各ポスターの展示会場に移動し、関心をお持ちの方に対し個別にポスタープレゼンテーションを行います。

(※ショットガンプレゼンテーションは希望者による発表となります)

【16:20～17:00】ショットガンプレゼンテーション(概要紹介)
会場：メインホール

【17:00～17:40】ポスタープレゼンテーション
会場：2階会議室、3階ホワイエ



17:50～19:00

情報交換会

様々な分野から参加される皆様の、情報交換と懇談の場を設けます。

会場 / 2階会議室

参加費 / 一般：3,000円、学生：2,000円 ※当日受付にて申し受けます。