

# 神戸国際技術セミナー2008

## ～ 環境に配慮したこれからの生産技術のあり方とは ～

世界規模で繰り広げられている熾烈な技術競争で生き残っていくためには、日々進化し続ける最先端の技術と関連情報を入手し、それを迅速に取り入れていくことが求められています。

このたび、最先端の生産技術の情報を紹介する「神戸国際技術セミナー2008」を下記のとおり開催いたします。

第1部では、アメリカ カリフォルニア大学を中心に環太平洋諸国を巻き込んだ産学連携の MIRAI (環太平洋先進的生産技術研究機構) プロジェクトの事務局長である S. Min (ミン) 博士をお招きして、環境に配慮したこれからの生産技術のあり方についてお話を伺います。(慶応義塾大学大学院教授 青山藤詞郎 氏による英日逐次通訳と解説があります。)

また、第2部では、昨年開催しました「ものづくり戦略セミナー」でご講演をいただき、大変ご好評をいただきました前田泰宏 氏 (経済産業省商務情報政策局 情報経済課長) をお招きし、「ものづくりと若者の感動体験」をテーマにご講演をいただきます。皆様のご参加をお待ちしております。

**日時** 平成20年10月28日(火) 13:30～19:30

**会場** 神戸市産業振興センター (神戸市中央区東川崎町1丁目8-4) (\*\*会場図は裏面参照)

講演会 3階 ハーバーホール

◆ 講演会 13:30～17:50

交流会 10階 レセプションルーム

◆ 交流会 18:00～19:30

**定員** 300名 (先着順)

**参加費** 講演会 無料

交流会 3000円〔但し、神戸生産技術研究会会員は無料〕

※交流会参加費は当日、交流会会場の受付(10階レセプションルーム)にて頂きます。

**主催** 神戸生産技術研究会、(社)日本金属プレス工業協会、(財)神戸市産業振興財団

**共催** (協)京都府金属プレス工業会、(社)大阪金属プレス工業会、兵庫県金属プレス工業(協)、(協)岡山県金属プレス工業会

**後援** 近畿経済産業局、(独)中小企業基盤整備機構近畿支部、兵庫県立工業技術センター、(財)ひょうご産業活性化センター、(財)新産業創造研究機構、神戸商工会議所、姫路商工会議所、(社)神戸市機械金属工業会、同青年経営研究会、(社)兵庫工業会、NPO法人兵庫県技術士会、(社)中小企業診断協会兵庫支部、兵庫県中小企業団体中央会、兵庫県中小企業家同友会、兵庫県経営者協会、神戸市商工団体総連合会、神戸産学官交流会、神戸マイスター交流会、こうべテクノサロン

### 講演者 通訳兼解説者の紹介

#### 第1部 講演者・通訳兼解説者

<講演者>

**Dr. S. Min  
(ミン) 氏**  
(アメリカ  
カリフォルニア大学)



1991年韓国ヨンセイ大学卒業、2001年カリフォルニア大学大学院博士課程修了。カリフォルニア大学博士研究員、慶応義塾大学COE研究員、カリフォルニア大学助教授などを経て、2007年より MIRAI(環太平洋先進的生産技術研究機構) プロジェクト事務局長。生産システム、品質管理などの研究に従事。

<通訳兼解説者>

**青山 藤詞郎 氏**  
(慶応義塾大学  
大学院教授)



1979年慶応義塾大学大学院工学研究科機械工学専攻博士課程修了。同年慶応義塾大学理工学部助手、助教を経て1995年より同大学教授、現在に至る。流体軸受の最適設計、ER流体の機械要素への応用、環境共生型機械加工システムなど生産工学に関する研究に従事。

#### 第2部 講演者

**前田 泰宏 氏**  
(経済産業省商務情報  
政策局情報経済課長)



平成20年7月に、商務情報政策局情報経済課長に就任。内閣総理大臣表彰「ものづくり日本大賞」(平成17年8月第1回表彰)の創設や、我が国のものづくりの方向性を示した「ものづくり国家戦略ビジョン」(平成17年11月)をまとめ上げている。全国に伝わる技術や技能を活かし、環境や資源に制約されない新しい視点の「ものづくり」を提唱している。