

平成19年6月25日

報道機関各位

(財)東北産業活性化センター「産業技術振興懇話会」開催のお知らせ
ものづくり最前線：今話題の「品質工学」とは！
～新規ユーザー開拓と、市場クレームを起こさないために～

財団法人東北産業活性化センター（会長：幕田圭一・東北電力会長）では、かねてから産業技術振興のための懇話会を開催しておりますが、この度、「ものづくり最前線：今話題の『品質工学』とは！」をテーマとして、7月12日(木)、ホテル仙台プラザにおいて別添のとおり開催いたします。

いま企業には高品質で低コストの製品を迅速に提供する力が求められており、こうした要求に応える技術的方法論が「品質工学」です。

この品質工学の考え方や適用事例等について、宮城教育大学の小野元久教授から解り易く解説していただくとともに、小野教授を囲んだ「懇話会形式」により意見交換を行うことで、参加者の理解を深めていきます。

なお、参加費は無料でございます。（先着40名様に限らせていただきます）

つきましては、ご多忙のなか甚だ恐縮とは存じますが、ご来聴ならびに貴社の報道等におけるPR、取材等につきましてご高配を賜りますようお願い申し上げます。

以上

<お問い合わせ先>

(財)東北産業活性化センター（南部）

〒980-0021

仙台市青葉区中央二丁目9-10セントレ東北

TEL 022-225-1426

FAX 022-225-0082

E-mail: ivict@ivict.or.jp

懇話会のご案内

《モノづくり最前線：今話題の「品質工学」とは！！》

～新規ユーザー開拓と市場クレームを起こさないために～

財団法人 東北産業活性化センター

当財団では、少人数で講師の方のお話をお聞きしたうえ忌憚のない意見交換を行う形式の「懇話会」を開催しておりますが、このたび、第6回目となる懇話会を「モノづくり最前線：今話題の「品質工学」とは！～新規ユーザー開拓と市場クレームを起こさないために～」と題して下記により開催することと致しました。

いま企業には、製造上のトラブルをなくし、市場クレームのない低コストの製品を迅速に提供できる力を付けることが求められており、このような要求に応える技術的方法論が「品質工学」です。

高品質と高生産性を同時に実現することを目指す「品質工学」は、さまざまな分野の企業において、その技術課題解決に適用されて効果を上げています。

このたびの懇話会では、品質工学の考え方・適用事例を紹介し、品質工学を始めるためのきっかけとしていただくことを目指します。

“日本型ものづくりの力”をさらに強化し、技術開発および生産性の効率アップを図るための手法である「品質工学」について、講師から解り易く解説していただくとともに、数多くの取り組み事例についても紹介していただきますので、是非ご参加のうえ、品質工学の有効性について講師を囲んで論じてみてはいかがでしょうか。

記

日 時：平成 19 年 7 月 12 日（木）14:30～16:00（14:00 受付開始）

会 場：ホテル仙台プラザ 2 階「あおいの間」
仙台市青葉区本町二丁目 20-1 TEL:022-262-7111

主 催：財団法人 東北産業活性化センター

<プログラム>

講話：『モノづくり最前線：今話題の「品質工学」とは！！』
～新規ユーザー開拓と市場クレームをなくすために～

講師：宮城教育大学 教育学部 教授 小野 元久氏

<参加要領>

定 員： 申込受付順 40 名まで

参加費： 無 料

申込方法： 7 月 10 日(火)までに E-メールまたは FAX で参加申込み下さい。

申 込 先： 財団法人 東北産業活性化センター

〒980-0021 仙台市青葉区中央二丁目 9-10

FAX.(022)225-0082 TEL.(022)225-1426

E-mail: ivict@ivict.or.jp URL: <http://www.ivict.or.jp>

講師：小野 元久氏 プロフィール

宮城教育大学教授，昭和 25 年 3 月生まれ，仙台市出身
宮城教育大学を卒業後，一年間の中学校の教員経験を経て，秋田大学機械工学科に編入学。
その後，宮城教育大学の助手として採用され，現在に至る。
専門は品質工学と機械加工学。
品質工学会編集委員会委員，東北品質工学研究会会長など通じて「ものづくり」のための品質工学の有効性を主張し続けている。

* * * * *

懇話会参加申込書

財団法人 東北産業活性化センター [FAX.(022)225-0082]
E-mail : ivict@ivict.or.jp

会社等名			
所在地	〒	TEL :	FAX :
参加者氏名	所属部門・役職名		

申し込みされた個人情報は，本開催に係わる参加者の確認など事務連絡のために使用し，その他の目的で使用することはありません。不都合がある場合は申込の際にお知らせ下さい。