

## 平成 24 年度 日本経営工学会中部支部研究発表会・講演会

中部支部研究発表会・講演会を下記の通り実施いたしますので、ご参加ください。企業会員（経営工学中部研究会）の皆様のご参加も願っております。（事前申し込みは不要です）

主 催：日本経営工学会中部支部

共 催：経営工学中部研究会

日 時：2013年2月28日（木） 10：50より（詳細は以下のプログラム参照）

場 所：愛知工業大学自由ヶ丘キャンパス2階203教室

名古屋市千種区自由ヶ丘2-49-2（地下鉄名城線自由ヶ丘駅下車 徒歩4分）

研究発表会、支部講演会終了後、簡単な懇親会（事前申し込み不要、学会員・企業会員・上記発表会参加学生は参加費無料）を開催致しますので、そちらにもご参加ください。

### （1）日本経営工学会中部支部研究発表会プログラム

（注：研究発表の時間は、15分発表、5分質疑といたします。）

10:50-11:00 支部長挨拶

11:00-12:00 第1セッション

○ゆとり教育による若者の技術伝承への影響と企業の対応

愛知工業大学 ○木村寛之、後藤時政、近藤高司、鈴木達夫

○二製品の生産・販売モデルにおける最適生産指示方策

名古屋工業大学 ○御厨洋晶、中出康一

○気遣い動作を中心とした生産ラインに関する研究

名古屋工業大学 ○岩本一将、越島 一郎

12:00~13:00 昼 食 （注：参加者に弁当を配布しません。各自でお願いします。）

13:00-14:00 第2セッション

○コンピュータ囲碁におけるプレイアウトの削減及びパターンの木構造化

愛知工業大学 ○太田雄大、加藤友規、伊藤 雅

○アニーリング法を用いた重み付け納期遅れに関する2工程並列機械スケジューリング

名古屋工業大学 ○糟谷昌広、中出康一

○プロダクトライフサイクルマネジメントにおけるコンセプト管理に関する研究

名古屋工業大学 ○濱田和弥、越島一郎

14:10-15:10 第3セッション

○自動車産業における系列の現状および意識に関する調査

愛知工業大学 ○松谷 融、渡邊聖太、後藤時政、小橋 勉

○階層分散型生産システムのための混流生産を考慮したスケジューリング手法の研究

豊橋技術科学大学 ○猶木陽太、阪口龍彦、清水良明

○設計空間の非線形制約の抽出

名古屋工業大学 ○松本勇樹、石井 成、仁科健

15:20-16:20 第4セッション

○日本国内における特許出願格差および諸外国の特許活用への考察

愛知工業大学 ○加納圭恭、森 洸太、後藤時政  
Vesta 国際特許事務所 樋口武尚

○処理能力の異なる作業をもつU字型組み立てラインにおけるラインバランシング問題

名古屋工業大学 ○伊藤彰康、中出康一

○時間経過を考慮した拡張 IDEF0 に関する研究

名古屋工業大学 ○高橋康祐、越島一郎

**(2) 日本経営工学会中部支部講演会**

時 間：16:30～17:30

講 師：原田 武夫 氏（株式会社 原田武夫国際戦略情報研究所）

演 題：「金融資本主義と日本のものづくり：なぜ窮地に立たされているのか？」

概 要：続々と「格下げ」「買収」されていく我が国を代表するものづくり系企業。その流れは止まることを知らず、むしろ加速すらしている感があります。なぜ今、我が国ものづくりは窮地に立たされているのでしょうか？その根源的な要因として企業戦略におけるグローバル・マクロ（国際的な資金循環）の把握不足があります。それではどうすれば良いのか？この講演ではグローバル人財研修を全国各地で行ってきた経験に基づきいくつかの事例を紹介しながら、我が国に居ながらにして出来る公開情報分析（OSINT）に基づくグローバル・マクロ把握の手法をベースに、国際社会における「今」と「これから」の潮流を説明します。従来の MOT（Management of Technology）を超えた、理系・技術系の立場だからこそ知っておきたい攻めのための技術（情報リテラシー）を紹介します。

**(3) 懇親会**

時 間：17:40～19:00

場 所：1階食堂

問い合わせ先：後藤時政、田村隆善 tamuratak@aitech.ac.jp