公益社団法人 日本技術士会 近畿本部機械システム部会 会員各位

> 公益社団法人 日本技術士会 近畿本部機械システム部会 部会長 飯野 勝彦

第57回 機械システム部会 例会開催のご案内

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

近畿本部機械システム部会主催の第57回例会を、下記のとおり御案内致します。

今回は、従来とは趣向を変え、日本に来られた留学生達に大学でどのような勉強をしているか、 日本に来られた動機、母国と日本の違い(文化、教育、生活一般等)について講演をして頂きます。 尚、講演会に引き続き懇親会を開催致しますので皆様のご参加を併せてお願い致します。

敬具

記

1. 日時: 平成28年3月12日(土)

13:20~17:00 例会 (13 時から受付開始)

2. 場所:大阪科学技術センター(B101 会議室)

大阪市営地下鉄 御堂筋線本町駅「2」出口から西へ徒歩8分

3. プログラム

13:00~13:20 受付

13:20~13:25 部会長挨拶

13:25~13:50 西嶋 茂宏 大阪大学教授 ご挨拶、研究内容

13:50∼14:20 講演-1 Microeconomics, Labor economics and Game theory

From Croatia to Japan

Petra Rkman

14:20~14:30 質疑応答

14:30~15:00 講演-2 私の研究 大阪湾の防災

日本とミャンマーの生活の違い

Wai Phyo Kyaw

15:00~15:10 質疑応答

15:10~15:20 休憩

15:20~15:50 講演-3 ナノテクノロジーにおける電子ビーム照射効果の応用

ベトナムと日本の文化の違い及び日越科学技術協力の可能性

DINH Cong Que (ディンコンクー)

15:50~16:00 質疑応答

16:00∼16:30 講演-4 Modification of devices for biological application

All about foreigner in Japan. Malaysia VS Japan

Norhayati Binti Sabani

16:30~16:40 質疑応答

16:40~17:00 アンケート記入、事務連絡、跡片付け、玄関前で集合写真撮影

4. 講師略歴

講演-1: Petra Rkman

I was born in 1983 in Zagreb, Croatia. After obtaining the Master's degree in Mathematics in 2008 (direction theoretical mathematics), I worked for five years as a research assistant at the Faculty of Economics and Business, University of Zagreb, Croatia, department for Economic Theory.

During that time I completed a Postgraduate Specialized Study in Operations Research and Optimization, Faculty of Economics and Business, University of Zagreb. In 2014 I won the Japanese Government Scholarship for research students, so I continued my studies in Japan. Currently I am a first year student of the Master course in Economics at Graduate School of Economics of Osaka University, Japan.

講演-2 : Wai Phyo Kyaw

私の名前はワイ ピョー キョウです。ミャンマーから来ました。今27歳です。1988年 にミャンマーの首都圏ヤンゴンに生まれました。

2005年に高校を卒業してミャンマーメリタイム大学に入りました。2012年に大学を卒業しました。そしてその年に日本へ来ました。今大阪大学の船舶海洋工学部で勉強しています。

講演-3: DINH Cong Que (ディンコンクー)

昭和58年ベト大学で学んでいる項目のタイトルナムのナムディン生まれ、ベトナム国家大学 ハノイ校物理を卒業後、ベルギーのヘント大学とブリュッセル自由大学とイギリスのヘリオット・ワット大学とセント・アンドリューズ大学でフォトニクスを学び (修士,平成21年)ベトナム国家大学・ホーチミン市校と大阪大学で研究者 (平成25年9月まで)。現在、私は大阪大学の 西嶋先生のもとで博士課程の学生としてフォトポリマーに対する照射効果を研究しております。

講演-4 : Norhayati Binti Sabani

Norhayati Sabani is a PhD student from Malaysia. She is currently under the Department of Regulatory Bioorganic Chemistry, The institute of Scientific & Industrial Research (ISIR), Osaka University. In her study, she involves in modification of devices for biological application. Her supervisors are Prof Kazuhiko Nakatani (Osaka University) and Prof Ichiro Yamashita (NAIST). Previously, she graduated from University Malaysia Perlis in Microelectronic Engineering for her degree. Then, she furthered her studies also in Microelectronic Engineering at University Kebangsaan Malaysia for her Masters.

5. 参加費

講演会:正会員(日本技術士会会員)1,000円、非会員2,000円

懇親会: 4,000円

懇親会会場:アリスロード 〒541-0048 大阪市中央区瓦町4丁目5-9

電話 06-6202-2299

6.参加申し込み

次のEメールアドレスへ「会員(技術士(補)、部門)」又は「非会員」を明記の上、「講演会」および「懇親会」への参加・不参加をご連絡下さい。

尚、両方不参加のご連絡は不要です。

info@mechasys.ipej-knk.jp

詳細は、近畿本部ホームページをご覧ください。

http://www.ipej-knk.jp/bukai/kikai/reikai160312.pdf

以上