

各位

平成 26 年 9 月 15 日

支部長 安田 幸伸

平成 26 年度 第 52 回 東山会関西支部総会ご案内

秋涼の候、皆様ご健勝のここと拝察いたします。さて、恒例の支部総会・懇親会を本年度も次の要領にて開催する運びになりました。同窓お誘い合わせの上、多数ご参会くださいますよう御案内申し上げます。

記

1. 日時：平成 26 年 11 月 8 日(土)15:00～19:00

2. プログラム：

- | | |
|---------|-------------|
| (1) 総会 | 15:00～15:30 |
| (2) 講演会 | 15:30～17:00 |

講演タイトル：「名古屋大学の近況」と「ロボット技術による人の運動・動作支援」

ご講演教授：名古屋大学大学院 工学研究科 マイクロ・ナノシステム工学専攻

教授 長谷川 泰久 氏

概要：名古屋大学の教育・研究活動の近況について報告の後、重作業、医療、福祉の現場などで活躍が期待されているロボット技術を用いた人の運動・動作支援技術とその応用を御紹介いただきます。

『教授の略歴』

1994 年 名古屋大学工学部機械工学科 卒業（第 53 回）

1996 年 名古屋大学大学院工学研究科マイクロシステム工学専攻 終了

同年 三菱重工業(株) 入社・勤務

1998 年 名古屋大学大学院工学研究科マイクロシステム工学専攻 助手

2003 年 岐阜大学工学部 講師

2004 年 筑波大学機能工学系 講師、同大学大学院システム情報工学研究科 准教授を経て

2007 年 名古屋大学大学院工学研究科マイクロ・ナノシステム工学専攻 教授

現在に至る。博士（工学）

- | | |
|----------------------------|-------------|
| (3) 懇親会 初参加会員紹介、学年紹介、学生歌など | 17:00～19:00 |
|----------------------------|-------------|

3. 会場：大阪弥生会館（別紙案内図参照）

〒530-0012 大阪市北区芝田 2-4-53 TEL:06-6373-1841(代表)

大阪駅（JR）から北へ歩いて約 5 分、阪急梅田駅から歩いて約 5 分

4. 懇親会費： 7,000 円(当日会場にてお支払い下さい)

追伸(1) 総会準備の都合上、10 月 25 日までに返信いただきたく存じます。

- (2) 本年も、囲碁同好会、ゴルフ同好会を開催しておりますので、初めて参加を希望される方は、担当幹事までご連絡下さい。

- (3) 支部便りの取り扱いについて

支部便りは東山会ホームページ(<http://www.higashiyamakai.com/>) の「関西支部」に掲載されます。インターネットによりダウンロードできる会員で印刷物送付不要と表明されている方には、印刷物での支部便りをお送りしていません。前年度の活動費を支払いいただいた会員でダウンロードできない会員にのみ印刷物をお送りさせていただきます。

以上