

平成 26 年 2 月 吉日

東京理科大学
東京理科大学博士会
理窓ビジネス同友会
理窓技術士会
関係各位

理窓技術士会
会長 三澤 昭

理窓技術士会 第 55 回技術懇話会

第 55 回技術懇話会は、東京工業大学 像情報工学研究所 准教授 長谷川修先生にご講演いただきます。

長谷川先生は本学大学院 工学研究科 機械工学専攻 修士課程を修了後、東京大学にて博士課程を修了され、博士（工学）の学位を取得されました。その後 電子技術総合研究所 研究員、米国カーネギーメロン大学 滞在研究員、産業技術総合研究所 主任研究員を歴任されまして、2002 年からは東京工業大学像情報工学研究所 准教授そして 2012 年からは合同会社長谷川研究所 代表として活躍されていらっしゃいます。

長谷川先生は長年 人工知能に関する研究を続けて来られました。

今回の技術懇話会では、数々のご研究テーマの中から 自己増殖型ニューラルネットワーク (Self-Organizing Incremental Neural Network: SOINN) というテーマで近未来の人工知能やロボットなどについてご講演頂ける予定です。挙ってご参加下さいますようお願い致します。

————— 記 —————

【技術懇話会】

日 時：平成 26 年 3 月 8 日（土）午後 16 時～18 時

場 所：9 号館 7 階第 3 会議室

講演内容

講 演：「人工脳 SOINN が創る近未来」

講演者：長谷川修氏 東京工業大学 像情報工学研究所 准教授

<http://haselab.info/>

(略歴) 1988 年 東京理科大学 工学部 機械工学科 卒業

1990 年 東京理科大学大学院 工学研究科 機械工学専攻 修士課程修了

1993 年 東京大学大学院 工学系研究科 電子工学専攻 博士課程修了 博士(工学)

1993～2001 年 通商産業省 工業技術院 電子技術総合研究所 研究員

1999～2000 年 米国カーネギーメロン大学 滞在研究員

2001～2002 年 経済産業省 産業技術総合研究所 主任研究員

2002 年～現在 東京工業大学像情報工学研究所

2012 年～現在 合同会社 長谷川研究所 代表（兼職）

【懇親会】

日時：平成 26 年 3 月 8 日（土） 午後 18 時 00 分～19 時 30 分

場所：PORTA 神楽坂 6 階 理窓会倶楽部

【参加費用】

- | | |
|--------|--------|
| ・講演会のみ | 無料 |
| ・懇親会 | 3000 円 |
| 学生 | 無料 |

【CPD 単位】 2.0

【申し込み】平成 26 年 2 月 26 日（水）までにご連絡下さい

担当 東京理科大学 校友・父母支援課 入江あて

Email: kouyu@admin.tus.ac.jp

以上

会場アクセス

