

第2回 MERRO次世代－医・理・工連携－研究会 in 豊橋

“医療・長寿生活支援ロボット”

参加募集

2015年7月20, 21日



開催趣旨

超高齢化社会において、医療介護及び生活支援ロボットの導入が大きく期待されている。世界の最先端科学技術と医療介護に関わる研究者の中でも特に若手研究者間の交流・共同開発を推進する。研究内容の発表や懇親会などを通じて、医・理・工の分野の垣根を越えた相互理解により、「医療・長寿生活支援」をキーワードに、ネットワークの構築と共同開発研究を促進し、研究成果の実用化を目指す。

日時 2015年7月20(月・祝)～21(火) 一泊二日

場所 愛知県豊橋市

会場: 豊橋商工会議所406会議室(豊橋市花田町字石塚42-1)

宿泊: 東横イン豊橋駅東口 シングルルーム(豊橋市大橋通1-135)

プログラム(予定)

7月20日(月・祝) 午後 開会式, 特別講演, 講演, ポスター発表, 懇親会

7月21日(火) 午前 特別講演, 講演, ポスター発表

午後 豊橋技術科学大学人間・ロボット共生リサーチセンター 見学(希望者のみ)

主催 一般社団法人医療・環境・再生研究機構

共催 国立大学法人豊橋技術科学大学人間・ロボット共生リサーチセンター

後援 豊橋市(予定)

御来費

大村 秀章 愛知県知事

岡村 正造 豊橋市民病院病院長

第2回研究会実行委員長

三好 孝典(豊橋技術科学大学機械工学系・准教授)

招待講演(特別講演)



福田 敏男

名古屋大学・名誉教授, 名城大学・教授

『ROBOT4.0: マルチスケールロボティクスの観点から』



寺嶋 一彦

豊橋技術科学大学・副学長

『介護・福祉ロボット研究の取り組み』

－介護ショーケースの構築』



馬場 嘉信

名古屋大学工学研究科・教授

『ナノバイオデバイスが拓く健康長寿社会』

参加費 10,000円

懇親会費 5,000円 (学生無料/事前申込要)

7/20 宿泊費 5,000円 (東横イン豊橋駅東口 シングル1室)

お申込み方法

申込フォームを一般社団法人医療・環境・再生研究機構(MERRO)事務局までメールまたはFAXでお送りください。

(info@merro.jp, FAX 052-753-3277)

お申込み期限

2015年7月15日(水)

宿泊手配をご希望の方は7月4日(土)までにお申込下さい。

委員

第2回研究会実行委員長:

三好 孝典(豊橋技術科学大学機械工学系・准教授)

アドバイザー委員:

福田 敏男(名古屋大学・名誉教授, 名城大学・教授)

寺嶋 一彦(豊橋技術科学大学・副学長)

馬場 嘉信(名古屋大学工学研究科・教授)

次世代若手一医・理・工連携一研究会委員長:

小澤 岳昌(東京大学理学系研究科・教授)

委員:

津本 浩平(東京大学工学系研究科・教授)

松岡亜継子((社)医療・環境・再生研究機構・理事長)

夏目 敦至(名古屋大学医学系研究科・准教授)

加地 範匡(名古屋大学工学研究科・准教授)

伊藤 理(名古屋大学附属病院・病院講師)

大村 廉(豊橋技術科学大学情報・知能工学系・講師)



主催・お申込み・
お問合せ先

一般社団法人医療・環境・
再生研究機構(MERRO)

TEL/FAX

052-753-3277

E-mail

info@merro.jp

<http://www.merroj.jp> **MERRO**