



「ロボット開発のための バイオメカニズムコース」研修

－介護・リハビリロボット開発のための身体動作メカニズムの理解

【日時】平成28年11月8日(火)、29日(火) (計2日間)

【会場】11月 8日(火):かながわ県民センター (横浜市神奈川区鶴屋町2-24-2)
11月29日(火):神奈川産業振興センター (横浜市中区尾上町5-80)

【主催】神奈川県産業技術センター

【後援】よこはまティーエルオー株式会社

【プログラム】

11月8日(火)【講義・実習】日常生活動作のメカニズム

担当 神奈川県立保健福祉大学 石井慎一郎 氏
(株)風の谷プロジェクト 長谷川由理 氏

11月29日(火)【講義・実習】日常生活動作のメカニズム 【講義】動作障害を有するヒトの基本動作、 問題点とその介助についての考え方

担当 神奈川県立保健福祉大学 石井慎一郎 氏
(株)風の谷プロジェクト 長谷川由理 氏

参加方法

参加費 ※ 10,000円

開催初日に納入通知書をお渡ししますので、指定する期限(11月21日(月)頃予定)までに納入通知書で銀行窓口にてお支払いください。

申し込み方法 参加ご希望の方は、HPの申込フォームからお申し込み下さい。

<http://www.kanagawa-iri.jp/2016/09/201611e-robo-html.html>

FAXまたは電子メールでのお申し込みは、HPの

『参加申込書』をダウンロードし、下記宛に送付願います。

(10月28日(金)[必着])

送付先: 神奈川県産業技術センター 「バイオメカニズムコース」

担当者 宛 FAX: 046-236-1526

電子メール: riha-robot@kanagawa-iri.jp

問い合わせ先 神奈川県産業技術センター 企画部 研究開発連携室

TEL 046-236-1500(代)