

第4回 前橋新適塾

前橋工科大学 - 群馬医療福祉大学 共同研究プロジェクト

開催日 平成28年1月23日(土)

時間 15:00 ~ 19:30

場所 前橋工科大学 1号館 5階 151講義室
(〒371-0816 前橋市上佐鳥町460番地1)

対象 医療技術に関心のある市民、学生、企業の方
受講料 無料

定員 50名(下記のe-mailよりお申し込みください。)

プログラム

15:05~15:25 講演Ⅰ 「TMSによるヒトの随意運動メカニズムの解明」

小田垣雅人 前橋工科大学 システム生体工学科 准教授

15:30~15:50 講演Ⅱ 「臨床におけるHALの運用報告」

荒木海人 医療法人 樹心会 角田病院リハビリテーション科

16:00~17:00 基調講演 「新しい物を生み出す凡人の知恵」

田上勝俊 本田技術研究所元常務取締役、金沢工業大学元客員教授

17:05~17:25 講演Ⅲ 「小脳性運動失調に対する病態解釈に基づいた

リハビリテーションの試み」

菊地豊 公財)脳血管研究所附属美原記念病院神経難病リハビリテーション科

情報交換会 会場：前橋工科大学 メイビットホール 2階

17:30 ~ 19:30

参加費 1,000円(事前申し込み不要)

※学生：無料

問い合わせ・申し込み

前橋工科大学

地域連携推進センター「特別公開講演会係」

TEL: 027-265-7361 FAX: 027-265-3837

e-mail: chiiki@maebashi-it.ac.jp

主催：前橋工科大学、群馬医療福祉大学

共催：NPO法人 Wireless Brain Network,

NPO法人 バイオフォーラム

