

会告

社団法人 日本設計工学会 中国支部 第34回講習会「医工学研究とものづくり」 ご案内

日時 平成22年12月11日(土) 14:00～18:30
第34回講習会 (14:00～16:50)
懇親会 (17:00～18:30)

会場 広島工業大学 広島校舎
広島市中区中島町5-7, TEL (082) 249-1251
(交通案内) JR山陽線広島駅下車, 系統25番 広島
バス草津線(但し, 平和大通り経由)乗
車, 平和公園下車, 平和大橋西詰南へ
50m.

趣旨

医工学領域の研究開発を推進していくには, “ものづくり”
は欠くことができないものです. 特に, 新しい概念の導出に
関わる基礎的研究においては, まず試作装置を作って実験に
より検証する必要がある, そのため簡便・迅速に装置を構築
する技術が重要な意味を持ちます.

このような状況を踏まえ, 本講習会では医工学研究におけ
る“ものづくり”を実践されている二名の先生をお招きして
講演していただきます. この機会に情報交換を行い, 研究の
交流を深めていただければ幸いです.

講習会プログラム

14:00～15:00 (質疑応答を含む)

「生殖補助医療用デバイス開発から見えてくる医工学分野に
おける「ものづくり」戦略」

岡山大学 異分野融合先端研究コア
特任助教 松浦 宏治氏

15:10～16:10 (質疑応答を含む)

「細胞の刺激応答解析手法の開発：装置開発から応用まで」

広島工業大学 工学部機械システム工学科
准教授 山田 章氏

16:20～16:50 講師を囲む会

(司会) 呉工業高等専門学校 教授 河野 正来氏

申込方法

講習会に参加ご希望の方(あるいはお問い合わせ)
は, 平成22年12月4日(土)までに, 勤務先, 氏
名, 連絡先を記して下記へお申し込みください.
メール可.

〒731-5139 広島市佐伯区三宅2-1-1 広島工業
大学 工学部 機械システム工学科 鈴木 文寛
宛, TEL: 082-921-4487, FAX: 082-921-8973

電子メール: suzumura@me.it-hiroshima.ac.jp

講習会参加費 会員: 3,000円 非会員: 5,000円
学生: 無料.

懇親会参加費 3,000円(当日申し受けます).