

平成 21 年 11 月 吉日

日本生体医工学会関西支部
会員 各位

支部長 千原國宏

平成 21 年度総会・講演会のお知らせ

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、平成 21 年度総会・講演会を下記の通り開催いたしますので、ご案内申し上げます。

敬具

記

日時： 平成 21 年 12 月 5 日（土）

13:00-13:30 総会

13:30-16:00 講演会

16:15-19:00 フリーディスカッション・懇親会

会場： 京大会館 2 階 212 号室（交通案内：<http://www.kyodaikaikan.jp/access.html>）

日本生体医工学会関西支部講演会

テーマ： 生体医工学研究の最前線 — 京都大学における様々な医工学研究 —

内容：

1. 13:30～14:20 バイオインターフェイス — 観察＋設計＋応用 —

京都大学再生医科学研究所 岩田博夫

2. 14:20～15:10 MRI・MEG による高次脳機能計測と光ポンピング原子磁気センサの開発

京都大学大学院工学研究科 小林哲生

3. 15:10～16:00 次世代高次生体イメージング — 非侵襲、簡便、高機能化への追求 —

京都大学大学院医学研究科 椎名毅

なお、講演会終了後、「生体医工学会の将来展望と関西支部のあり方」をテーマとするフリーディスカッション・懇親会を開催いたします。ふるってご参加下さい。

（フリーディスカッション・懇親会参加費 一般 2000 円 学生 1000 円）

世話人：

松田哲也

京都大学大学院情報学研究科

Tel: 075-753-3372

e-mail: tetsu@i.kyoto-u.ac.jp

杉本直三

京都大学大学院医学研究科

075-751-4993

sugi@hs.med.kyoto-u.ac.jp