

第 97 回有機デバイス研究会

「高機能性ゲルの展開」

主催：有機デバイス研究会

共催：静岡大学電子工学研究所

日時：2014 年 4 月 18 日（金） 13：00 より

会場：静岡大学佐鳴会館会議室

（浜松市中区城北 3-5-1 静岡大学浜松キャンパス内）

<http://www.shizuoka.ac.jp/access/index.html>

http://www.shizuoka.ac.jp/access/map_hamamatsu.html

プログラムム（仮題を含む、敬称略）

13：00 - 14：00 均一網目構造を有するゲルの構造と物理特性の関係

酒井崇匡（東京大学大学院工学系研究科）

14：00 - 14：50 低分子ヒドロゲル化剤『ナノファイバージェル (R)』の機能と配合条件

宮地伸英（日産化学工業（株）新事業企画部）

14：50 - 15：05 休憩

15：05 - 15：55 機能性ハイドロゲルの応用（医療・環境・農業）

吉岡 浩（メビオール（株））

15：55 - 16：45 ER ゲル（電圧に応答する機能性粘着素子）について

櫻井宏治（藤倉化成（株）開発研究所 研究開発部）

16：45 - 17：00 総合討論

17：40 - 懇親会（HEARTLAND ハートランド）

<http://www.heart-land.info/index.html>、<http://www.hotpepper.jp/strJ000037531/>

聴講は無料ですが、予稿集の数に限りがありますので、ご希望の方は川井まで予め連絡をお願い致します。（事前申込の方のみ予稿集を用意いたします）

多くの方のご参加を、お待ちしております。（学生の方々にもご案内いただければ幸いです。）

なお、懇親会（4,000 円）参加希望の場合は、川井まで連絡をお願いいたします。

（TEL&FAX：053-478-1653, e-mail：rohkawa@ipc.shizuoka.ac.jp）

（有機デバイス研究会：ホームページ）<http://www.rie.shizuoka.ac.jp/~trad/index.html>