

「イオン液体研究会」平成19年度第2回研究会
(特定領域研究「イオン液体の科学」平成19年度第2回公開シンポジウム)

日時: 平成19年12月26日(水)

場所: 石川県立音楽堂 邦楽ホール

(石川県金沢市昭和町20-1 TEL: 076-232-8111(代))

交通: JR 金沢駅から徒歩1分

<プログラム>

13:15 - 13:45 「表面 X 線回折法によるイオン液体表面の構造研究」

矢野陽子(立命館大学)

13:45 - 14:15 「イオン液体 [bmim]X の動態構造について」

関 宏子 (千葉大学)

14:15 - 14:45 「生体触媒反応に適したイオン液体のデザイン」

伊藤敏幸(鳥取大学)

休 憩

15:15 - 15:45 「イオン液体中での光化学反応の磁場効果」

若狭 雅信(埼玉大学)

15:45 - 16:15 「イオン液体を利用した分子エレクトロニクス」

山田 亮(大阪大学)

16:15 - 16:45 「イオン液体中で駆動するフォトメカニカルソフトアクチュエーター」

渡辺敏行(東京農工大学)

17:30 - 19:30 懇親会

<申し込み先>

豊中市宮山町 1-1-48-203 (株)ポラリス・セクレタリーズ・オフィス内

イオン液体研究会事務局

担当 阿井千賀子(E-mail: ionliquid[at]officepolaris.co.jp)

(メールアドレスは[at]を@に置き換えてください)

<申し込み方法>

氏名、所属、懇親会(当日実費徴収)参加の有無を明記の上、電子メールにてお申し込み下さい。なお、科研費特定研究『イオン液体の科学』の関係者は別途、全体会議も含めたご案内を致しますので、そちらでお申し込み下さい。