各 位

ポバール会 幹事 岩田 博夫

拝啓 時下益々御清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、別紙の通り、第141回ポバール会を平成24年12月1日(土)、楽友会館にて行いますので、奮ってご参加下さい。

なお、御出欠の回答をまだ頂いていない方は、11月22日(木)までに御連絡 頂きますよう、お願い申し上げます。

敬具

京都大学楽友会館 2階会議室・講演室

〒606-8501 京都市左京区吉田二本松町

Tel: 075-753-7603, Fax: 075-753-2608

(問合せのみ、電話の取次ぎは行われていませんのでご注意願います。)



市バス「近衛通(このえどおり)」下車 徒歩すぐ ※交通事情等で延着することがありますのでご了承 願います。

- JR「京都駅」から 市バス A2 のりば、206 系統「東山通 北大路 バスターミナルゆき」、乗車時間約30分
- 阪急「河原町駅」、京阪「四条駅」から 市バス 201 系統、「祇園・百万遍ゆき」、乗車 時間約 20 分 市バス 31 系統、「東山通 高野・岩倉ゆき」、 乗車時間約 20 分
- 東山三条から 市バス 201 系統「百万遍・千本今出川ゆき」、乗車時間約 10 分 市バス 206 系統「高野 北大路バスターミナルゆき」、乗車時間約 10 分

駐車場はございませんので、公共交通機関をご利用く ださい

第141回ポバール会プログラム

日 時: 平成24年12月1日(土), 10時~19時20分

場 所: 楽友会館 2階会議室・講演室

「研究発表]

(座長) 岩田博夫

- (1) 10:05-10:30 ssDNA で表面修飾した磁性ナノ粒子の作製とランゲルハンス氏島の標識 (京大再生研) 〇北村成史、岩田博夫
- (2) 10:35-11:00 セグメント化ポリウレタンゲルー超音波診断用途への応用 (タキロン㈱) 谷口雅彦

[特別講演1]

(座長) 大久保恒夫

11:05-11:55 会合性高分子によるナノゲル工学とバイオ医療応用 (京大院工) 秋吉一成

12:00-12:10 桜田一郎先生ご業績集のお披露目 (シーラス社) 桜田 洋

〈 昼食 12:10~13:30 〉

[研究発表]

(座長) 梶 慶輔

(3) 13:30-14:20 結晶相あるいは液晶相を含む高分子多相系の相構造形成 (長岡技科大) 〇塩見友雄、竹下宏樹、竹中克彦

〈 コーヒーブレイク 14:25~15:00 〉

(座長) 堀井文敬

(4) 15:00-15:25 グラフェンオキサイド充てんポリビニルアルコールナノ複合材料の構造 と物性

> (神戸大院工) 〇西野 孝、森棟せいら (三菱ガス化学㈱) 後藤拓也

(5) 15:30-15:55 中性子反射率による高分子薄膜のガラス転移 (京大化研) 〇井上倫太郎、金谷利冶、西田幸次

[特別講演2]

(座長) 三枝武夫

16:00-17:00 生活機能病の予防 - 人間の尊厳を守るために -((財) 生産開発科学研究所) 山室隆夫

[議事] 17:05-17:10 [懇親会] 17:20-19:20