

第340回蛍光体同学会講演会のご案内

日時：平成23年11月11日（金）午後1時30分～

場所：化学会館ホール（社団法人日本化学会 7階）

（東京都千代田区神田駿河台1-5 TEL 03-3292-6162）

（JR中央線 御茶ノ水駅西口徒歩3分、地下鉄丸の内線 御茶ノ水駅徒歩4分、
地下鉄千代田線 新御茶ノ水駅徒歩6分）

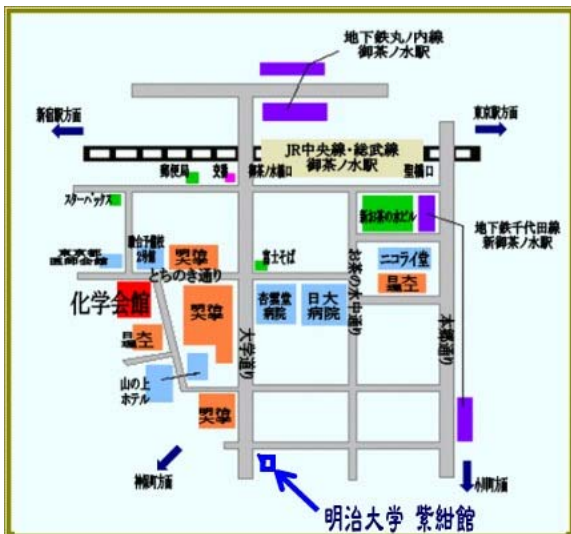
◎プログラム

1. 希土類イオンを利用した面型紫外光源の開発 (40分)
神戸大学, (株)エナックス¹,
兵庫県立工業技術センター²
○喜多 隆, 來山真也, 岩橋進哉,
千木慶隆¹, 西本哲朗¹, 田中寛之¹,
小林幹弘¹, 石原嗣生², 泉 宏和²
2. ゼオライトを用いたレアアースフリー蛍光体 (40分)
愛媛大学, 愛媛県産業技術研究所¹
○松枝直人, 逸見彰男, サエナル・アビディン,
山本 徹, 福垣内暁¹
3. プラセオジウム賦活ペロブスカイト型酸化物蛍光体の発光特性—バンドギャップとの関係— (40分)
学習院大学
稲熊宜之
4. 固体照明における色の見えと新演色性評価指標 (30分)
三菱化学(株)
堀江秀善
5. 第220回米国電気化学学会大会報告 (20分)
元東京工科大学
山元 明

◎ 平成23年度総会

1. 平成23年度会計報告および平成24年度予算について
2. その他

<化学会館ホールのご案内>



<交通>

JR中央線 御茶ノ水駅西口徒歩3分
地下鉄丸の内線御茶ノ水駅徒歩4分
地下鉄千代田線新御茶ノ水駅徒歩6分

<懇親会のご案内>

日時：平成23年11月11日（金）17:30～19:30
場所：明治大学紫紺館 4F
会費：6,000円（当日受理）
同封のはがきにて**10月29日(土)必着**で必ず出欠をお知らせ下さい。名簿作成の資料となりますので、欠席の場合でもご返送ください。なお、住所その他に変更のある場合は**赤字**で明記してください。

蛍光体同学会

〒102-0074 東京都千代田区九段南4-8-30

アルシケ谷202

(社)電気化学会内

Tel 03-3234-4213

Fax 03-3234-3599

平成23年10月