

第329回蛍光体同学会講演会のご案内

日時：平成21年9月18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）

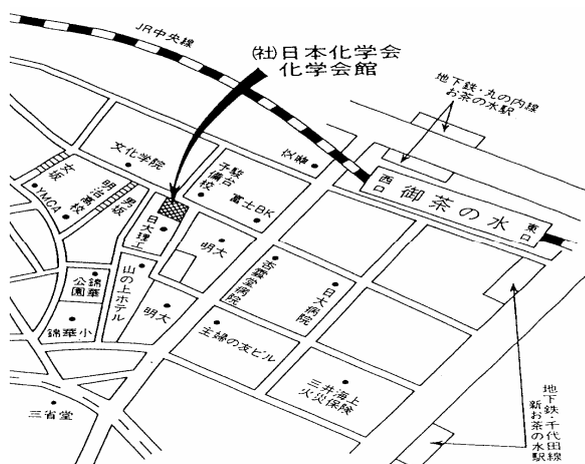
（東京都千代田区神田駿河台1-5 TEL 03-3292-6162）

（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. 放送用モニターをめざした無機ELデバイス (30分)
NHK 放送技術研究所 岡本 信治
2. ZnO 薄膜蛍光体の作製及び低温における熱処理効果 (30分)
高知工科大学 李 朝陽
3. Eu^{2+} 付活 Sr サイアロン蛍光体を用いた一般照明用白色LED (30分)
(株)東芝 福田 由美, 岡田 葵, 平松 亮介,
松田 直寿, 佐藤 高洋, 石田 邦夫,
三石 巖, 布上 真也
4. 青色蛍光体 $\text{Sr}_3\text{Al}_2\text{SiO}_8:\text{Eu}^{2+}$ の部分窒化, 理論と実験 (30分)
(株)三菱化学科学技術研究センター, 東京工科大学* 三上 昌義, 松尾 仁史*, 伊村 宏之,
上田 恭太, 木島 直人, 宮本 快暢*,
山元 明*
5. IVNC2009 国際会議報告 (30分)
静岡大学 原 和彦

<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

蛍光体同学会

〒102-0074 東京都千代田区九段南4-8-30

アルス市ヶ谷202

(社)電気化学会内

Tel 03-3234-4213

Fax 03-3234-3599

平成21年8月