

第 359 回蛍光体同学会講演会のご案内

日 時：平成 27 年 8 月 21 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）

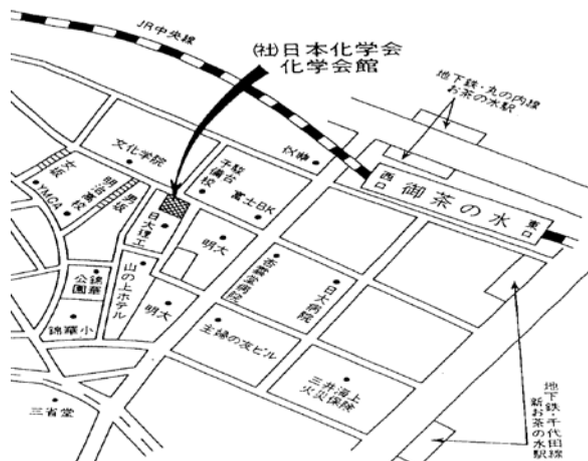
（JR 中央線 御茶ノ水駅西口徒歩 3 分、地下鉄丸の内線 御茶ノ水駅徒歩 4 分、

地下鉄千代田線 新御茶ノ水駅徒歩 6 分）

◎プログラム

1. SiAlON 蛍光体分散ガラスの作製 (30分)
(国) 物質・材料研究機構 〇瀬川 浩代, 広崎 尚登
2. 新規応力発光ファイバーの開発 (30分)
(国) 産業技術総合研究所 徐 超男
3. 南鳥島レアアース泥鉱床の開発による日本の成長戦略 (30分)
東京大学 加藤 泰浩
4. 第一原理計算に基づく d3 イオンの多重項エネルギーダイアグラムの構築 (30分)
関西学院大学 小笠原一禎
5. Ce:GAGG 結晶における紫外光誘起欠陥の吸収分光 (30分)
山形大学 〇北浦 守, 稲葉 涼太, 大西 彰正
東北大学 鎌田 圭, 黒澤 俊介, 黒澤 俊介
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

アルシケ谷 202

(公社)電気化学会内

Tel 03-3234-4213

Fax 03-3234-3599

平成 27 年 7 月