

第 366 蛍光体同学会講演会のご案内

日 時：平成 29 年 2 月 17 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）

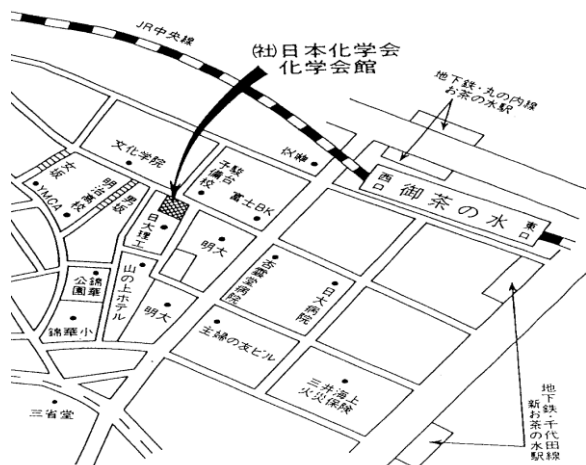
（東京都千代田区神田駿河台 1-5 TEL 03-3292-6162）

（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. 平成 28 年度蛍光体賞発表 (20 分)
2. GE RadiantRed™ technology & TriGain™ phosphors
for displays & lighting -with focus on $K_2SiF_6:Mn^{4+}$ (30 分)
GE Global Research Anant A. Setlur
3. 量子ドット LED の光物理 (30 分)
京都大学 金光 義彦
4. 量子ドット・ロッドの概要とディスプレイへの応用 (30 分)
メルクパフォーマンスマテリアルズ株式会社 長谷川 雅樹
5. 希土類ドーパ型 Y_2O_3 蛍光ナノシートの開発 (30 分)
慶應義塾大学 ○磯 由樹, 磯部 徹彦
6. 放射線検出用の塩化物シンチレータ素子の開発とその現状 (30 分)
東北大学・山形大学 黒澤 俊介

<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

アリス市ヶ谷 202

(公社)電気化学会内

Tel 03-3234-4213

Fax 03-3234-3599

平成 29 年 1 月