

## 第 364 回蛍光体同学会講演会のご案内

日時：平成 28 年 8 月 26 日（金）午後 1 時 30 分～

場所：東京理科大学神楽坂キャンパス 1 号館 17 階記念講堂

（東京都新宿区神楽坂 1-3）

（※JR 総武線、地下鉄飯田橋駅下車 徒歩 3 分）

### ◎プログラム

1. 可視光全域の波長をカバーする、LED の全光束評価に適した標準 LED の開発 （30分）  
（国）産業技術総合研究所 ○中澤 由莉、神門 賢二、丹羽 一樹、座間 達也  
日亜化学工業（株） 山路 芳紀、松岡 真也
2. 白色 LED 用蛍光体の光学特性評価方法の標準化 （30分）  
（国）産業技術総合研究所 市野 善朗
3.  $\text{Eu}^{2+}/\text{Ce}^{3+}$ 付活蛍光体の第一原理バンド計算：結晶サイトエンジニアリング （30分）  
（株）MCHC R&Dシナジーセンター ○三上 昌義  
Université Catholique de Louvain Samuel Poncé、Yongchao Jia、Anna Miglio、Xavier Gonze
4. 蛍光シリカの開発状況と用途展開について （30分）  
堺化学工業（株） 小林 恵太
5. ブラウン管ガラスリサイクルの現状と可能性 （30分）  
（地独）北海道立総合研究機構 工業試験場 稲野 浩行



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 28 年 7 月