

# 電気学会研究会資料目次

## 光応用・視覚研究会

〔委員長〕 亀井 宏行 (東京工業大学)

〔幹事〕 木下 岳司 (慶応義塾大学), 君島 進 (コバレントマテリアル)

日 時 平成20年11月7日 (金) 9:00~17:00

場 所 財団法人 機械振興協会 機械振興会館 会議室 6-67

〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8

詳しくは次の URL をご覧下さい <http://www.jspmi.or.jp/>

### テーマ「白熱電球代替光源技術とその周辺技術」

- LAV-08-12 【基調講演】 照明電力削減に向けた日本を含む世界の事情  
「照明における省エネ提案」と白熱電球 Phase-out 活動の取り組み事例  
鈴木 篤 (日立ライティング) …… 1
- LAV-08-13 白熱電球の代替光源について  
安田丈夫 (東芝ライテック) …… 5
- LAV-08-14 電球形蛍光ランプの技術変遷について  
飯田史朗 (パナソニック) …… 11
- LAV-08-15 電球形蛍光ランプの分光特性・光源色について  
鈴木 量, 梅田三郎 (オスラム・メルコ)  
明道 成 (セントラルメルコ) …… 15
- LAV-08-16 有機 EL 照明の開発  
川島康貴 (NEC ライティング) …… 21
- LAV-08-17 有機 EL の白色化手法と照明応用の可能性  
森 竜雄 (名古屋大学) …… 25
- LAV-08-18 マルチファセット構造を用いた多波長発光 InGaN 系 LED の開発  
川上養一, 船戸 充 (京都大学) …… 31
- LAV-08-19 [欠 番]

LAV-08-20 快適性と省エネの両立を目指す多灯分散照明とその光源

金谷末子（金沢工業大学）…………… 35

共 催 （社）照明学会 光の発生・関連システム研究専門部会  
（社）応用物理学会 プラズマエレクトロニクス分科会  
（社）照明学会 光放射の応用・関連計測研究専門部会  
（社）照明学会 光環境研究専門部会