



第 37 回 JCIE セミナー

-SSL 時代に対応する有機 EL 関連国際規格の整備動向-

環境負荷の低減を目的に、従来光源から LED 照明を含む固体光源 SSL への置き換えが国際的に進められている。我が国では、2020 年を目標に市場に流通する一般住宅照明器具の 100 %を SSL に切り替え、2030 年までに既存の一般住宅照明器具を全て SSL に切り替える政策目標が示されている。

SSL の一つである有機 EL は、従来光源や LED では実現不可能な特性を有しており、有機 EL 特有の特性を利用した新しい形の照明の実現が期待されている。しかし、新しい光源ゆえの技術的な課題の解決と、普及にあたっての規格整備などが要求されている。本会では、2014 年度より「省エネルギー等国際標準共同研究開発・普及基盤構築事業：有機 EL 照明の性能評価等に関する国際標準化・普及基盤構築」を再受託し、有機 EL 照明の標準化に取り組んでいる。本セミナーでは、本会におけるこの活動と、IEC における規格整備動向を紹介する。

日 時：2016 年 12 月 6 日(火)13:30 - 14:45

場 所：中央大学駿河台記念館 320 教室

主 催：(一社)日本照明委員会

協賛予定：(一社)照明学会、(一社)日本建築学会、(一社)日本色彩学会、
(一社)日本照明工業会、(一社)日本人間工学会、
(一財)光産業技術振興協会、(NPO)LED 照明推進協議会

セミナー参加費：無料（日本照明委員会大会の情報交換会は会費 4,000 円となります。）

プログラム：

13:30	開会挨拶	JCIE 会長 齋藤 孝(パナソニック(株))
13:35 - 14:05	CIE における有機 EL 関係技術報告書の整備状況(仮)	山内 泰樹(山形大学)
14:05 - 14:35	IEC における有機 EL 関係規格の整備動向(仮)	川島 康貴(NECライティング(株))
14:35 - 14:45	総合討論	
14:45	閉会挨拶	JCIE 副会長 小谷 朋子(東芝ライテック(株))

お申し込み方法：

「第37回 JCIE セミナー参加申し込み」と明記の上、下記事項とともに、E-mail、FAXにてお申し込みください。受付し次第、折り返しご連絡を差し上げます。

- ① お名前
- ② ご連絡先:勤務先、住所、Tel、FAX、E-mail

申し込み・問い合わせ先：

(一社)日本照明委員会 事務局 角野

〒101-0048 東京都千代田区神田司町 2-8-4 吹田屋ビル3階

TEL:03-5294-7200 FAX:03-5294-0102

E-mail:ciejapan@mb.infoweb.ne.jp URL:http://www.ciejapan.or.jp

会場アクセス



- JR 中央・総武線 御茶ノ水駅下車、徒歩約 3 分
- 東京メトロ丸ノ内線 御茶ノ水駅下車、徒歩約 6 分
- 東京メトロ千代田線 新御茶ノ水駅下車(B1 出口)、徒歩約 3 分
- 都営地下鉄新宿線 小川町駅下車(B5 出口)、徒歩約 5 分