



## 第 35 回 JCIE セミナー

### —スマート化に対応する照明関連国際規格戦略を考える—

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への置き換えが国際的に進められている。さらに、照明器具は通信機能を持つ様々な機器とつながること (Internet of Things : IoT) でスマート化し、新たな市場の創生が予想されている。そこで急務とされているのは国際規格の整備であり、関係する国際団体はこの議論を積極的に進めている。本セミナーでは、国際標準化機構 ISO/TC274 で取り上げられている議論を紹介し、今後の国際規格戦略を議論する。

さらに、固体光源の一つである有機 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、この活動を紹介する。

日 時：2015 年 12 月 7 日 (月) 13 : 30 - 14 : 25

場 所：中央大学駿河台記念館 330 教室

主 催：(一社) 日本照明委員会

協 賛：(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 : 30 - 14 : 00 | 日本主導での有機 EL 照明標準化活動          | 山内 泰樹 (山形大学)                 |
| 14 : 00 - 14 : 15 | ISO/TC274 における照明のスマート化戦略を考える | JCIE 標準化担当理事 竹下 秀 (東海大学)     |
| 14 : 15 - 14 : 25 | 総合討論                         |                              |
| 14 : 25           | 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 35 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 <sup>すみの</sup> 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](mailto: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 3 分

東京メトロ丸ノ内線 御茶ノ水駅下車、徒歩 6 分

東京メトロ千代田線 新御茶ノ水駅下車 (B1 出口)、徒歩 3 分

都営地下鉄新宿線 小川町駅下車 (B5 出口)、徒歩 5 分