

無料
セミナー

主催：株式会社オプティカルソリューションズ

これからはじめる 照明シミュレーションの活用法

- 照明器具の企画、開発から販売までをシミュレーションソフトでつなぐ -

定員
60名
1社2名様まで

照明ビジネスにおける価格競争には限界があります。そこで「シーズとニーズのマッチング」を戦略的に考える事がとても大切です。

照明器具の企画開発から販売における各フェーズにおいて、いかに照明シミュレーションソフトを活用するかにより、スピーディーに顧客ニーズに対応した製品開発が可能になり、競合他社との差別化を図る事ができます。

本セミナーは、世界中の照明デザイナーに支持される 3D 照明シミュレーションソフト「DIALux：ダイアルクス」と簡単操作と低価格でご好評を得ている「照明 Simulator CAD」とのコラボレーションをご紹介します。

また、レンズ拡散板：LSDを用いた照明系を例に、シミュレーションの過程・結果をご覧いただくことができます。参加費は無料となっておりますので、ぜひこの機会にご参加ください。

■日時

2014年2月20日（木）13:00～16:30（受付12:30～）

■会場

ちよだプラットフォームスクウェア（505、506会議室）

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-21 <http://yamori.jp/access> 東西線竹橋徒歩5分、JR神田徒歩15分

■セミナー内容とタイムスケジュール



13:00 - 14:00 「照明 Simulator CAD」を使用したLEDランプのシミュレーションモデルの作成と解析
株式会社ベストメディア 商品開発部 主任 岩谷 秀一



14:10 - 14:50 LED照明の照度ムラを解決する「レンズ拡散板：LSD/ライティングLSD」
株式会社オプティカルソリューションズ 代表取締役 関 雅也



15:00 - 16:00 DIALux：ダイアルクス（無償/フリーソフト）の活用法
株式会社ジェー・ビー・サービス 代表取締役 為行 勲

16:00 - 16:30 質疑応答、展示、個別相談

■受講料 無料

■申込方法

下記の「セミナー参加お申込みフォーム」からお申込み下さい。

<https://fs221.xbit.jp/m392/form2>

■お申し込み締切日

2014年2月14日（金） 定員60名（原則として1社2名様まで）

尚、募集期間内であっても、定員になり次第お申し込みを締切らせて頂く場合がございます。また、申込者が少ない場合、開催を見合わせる場合もございます事をご了承ください。

