

照明セミナー 2018



LIGHTING SEMINAR 2018

第一線で活躍中の「照明デザイナー」と「照明研究者」を迎えて

2018
10/18(木) 14:00~16:30
(受付13:30~)

- 会場：金沢市アートホール（ポルテ金沢6F）
金沢市本町2丁目15番1号
- 定員：先着200名
- 参加費：無料

照明学会
CPDポイント
申請対象



講演1 14:00~14:50

空間の明るさ(感)に基づく設計

講師 加藤 未佳 日本大学 生産工学部
創生デザイン学科 准教授



近年の研究

- 光源の色温度が空間の明るさ感の知覚レベルと生活行為ごとの要求レベルに与える影響
- 内装材の凹凸と照明手法の違いが空間に求める明るさに与える影響
- 光の到来バランスを考慮した空間の明るさ感の評価

空間の明るさ感という言葉が聞かれるようになって久しいが、指標の多様さや目標値の不明確さによって、設計の現場に浸透したとは言えない状況です。様々な空間の明るさ(感)研究を紹介し、その特徴を紹介するとともに、設計に取り入れていく際の手がかり等を解説したいと思います。

講演2 15:00~16:30

照明デザインの変革

講師 岩井 達弥 照明デザイナー
岩井達弥光景デザイン代表



近年のプロジェクト

- 京都国立博物館 平成知新館（2015年 照明デザイン賞「最優秀賞」受賞）
- アーツ前橋（2013年 照明普及賞受賞）
- 高志の国文学館（富山市）、福光屋ひがし（金沢市）
- 高崎アリーナ、湯布院ツーリストセンター

近年、照明シミュレーションの普及により、照明デザインのプロセスが大きく変わろうとしています。また、空間シミュレーションや照明器具データ、さらに明るさ感評価との連携など、これまで照明デザイナーの勤と経験に頼ってきたものが、次々と数値化される時代となっています。これらを踏まえ、照明デザインの現在と将来展望についてお話ししたいと思います。

主催 一般社団法人 照明学会北陸支部

参加ご希望の方はウラ面のFAX用紙、またはメールにてお申込み下さい

照明セミナー2018 参加申込書

FAXでお申し込みの方

必要事項をご記入の上、10月12日（金）までにFAXでお申し込み下さい

FAX送信先 ➔ **076-405-0124**

会社名		部署	
住所		TEL	
氏名	ふりがな	※いずれかを○でお囲み下さい 会員 ・ 非会員	

ご同伴者(複数の場合は、全員のお名前をご記入下さい)		※いずれかを○でお囲み下さい
氏名		会員 ・ 非会員

※ 公共交通機関をご利用下さい

メールでお申し込みの方

参加ご希望の方の住所・氏名・電話番号・ご同伴者の方の氏名をご記入の上、
10月12日（金）までに下記メールアドレスまでお申し込み下さい

メール送信先 ➔ **uozumi.masayuki@rikuden.co.jp**

問い合わせ先

北陸電力(株)エネルギー営業部エネルギーソリューションチーム
担当: 魚住（うおずみ） TEL: 076-405-3640（直通）