
シンポジウム「空間の明るさによる照明設計：明るさ概念の整理と平均輝度の適用性の検討」

主催：日本建築学会 環境工学委員会 光環境運営委員会 視環境設計小委員会

日時：2019年3月14日（木）13:30～16:10

会場：建築会館3階会議室（東京都港区芝5-26-20）

明るさ感 WG では、2016 年度にシンポジウム『“空間の明るさ”による照明設計の現状と課題』を開催し、空間の明るさに関する様々な指標の適用範囲や特性を検討した。今回はその時の議論を踏まえながら、1)「明るさ」概念を整理する新たな考え方の提案、2) 空間の明るさ予測に対する基本的指標としての平均輝度の適用可能範囲と限界について、を主たるテーマとしたシンポジウムを開催する。省エネルギーでかつ質の高い照明環境を目指すためには、従来の照度基準のみでは不十分であることは既に明らかであるが、一方でそれを補完する明るさ指標については、その重要性は広く認識されながらも、設計現場や基準への採用に向けては未だ様々な問題が残っている。実際の設計に関わる方、研究者、将来の照明分野を担う学生を始め、数多くの方々にぜひ参加いただき、今後の照明設計手法の向上を目指して実りある議論をしていきたい。

<プログラム> 司会：大井尚行（九州大学）

13:30-13:35	趣旨説明	吉澤 望（東京理科大学）
13:35-13:50	明るさ研究の変遷	山口秀樹（国土交通省国土技術政策総合研究所）
13:50-14:10	空間の明るさの用語及び概念整理	原 直也（関西大学）
14:10-14:30	質疑応答&討論	
14:30-14:50	休憩	
14:50-15:20	空間の明るさ実験の報告	加藤未佳（日本大学）
15:20-15:30	空間の明るさ予測指標としての平均輝度の適用範囲	吉澤 望（東京理科大学）
15:30-16:00	質疑応答&討論	
16:00-16:10	閉会挨拶	

参加費：会員 1,500 円、会員外 2,000 円、学生 500 円（資料代含む、当日会場でお支払いください）

定員：50 名（申し込み先着順）

申込方法：Web 申し込み <https://www.aij.or.jp/event/detail.html?productId=615876> よりお申し込みください

問合せ：日本建築学会事務局 事業グループ 一ノ瀬

TEL03-3456-2051 E-mail : ichinose@aij.or.jp