

2025年度 照明学会全国大会 若手プレゼンテーション発表プログラム

8月26日 午前

第1会場（本館2階201講義室）

座長 大江 由起（滋賀県立大学）

⑥視覚心理・視覚生理

太字：発表者

講演時間	番号	講演題目	所属	講演者
9:00-9:05	6-Y-01	動的パターンの視覚補助道路標識によるアクセル操作への影響	富山大学大学院 中日本高速道路 中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋	白杵 勇雅 高松 衛 川口 潤也 水野 利幸 今井 哲雄
9:06-9:11	6-Y-02	動的パターンの視覚補助標識による高速車両の減速誘導の可能性（Ⅲ）	富山大学大学院 中日本高速道路 中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋	犬塚 祐太 高松 衛 川口 潤也 水野 利幸 今井 哲雄
9:12-9:17	6-Y-03	照明の明るさ変動パターンと光色がヒトに及ぼす影響に関する研究 その4：定常光・0.1Hz変動での印象評価と心拍数による比較	奈良女子大学	杉本 晴香 許 載永
9:18-9:23	6-Y-04	産業環境におけるサイン照明の点滅周期と光色が人に及ぼす影響に関する研究	奈良女子大学 星和電機	竹内 志歩 西村 結 許 載永 菱田 徹 長谷川 竣也
9:24-9:29	6-Y-05	公園における居心地の良い照明の調光制御に関する研究	奈良女子大学 信州大学大学院 信州大学 岩崎電気	井上 容子 武藤 立峰 上條 正義 北野 貫 山田 哲司 江湖 俊介
9:30-9:35	6-Y-06	美術館の展示照明における色の見えのモード変化の条件	福井大学	市川 和花 桃井 良尚 明石 行生
9:36-9:41	6-Y-07	絵画に描かれた情景の印象に照明光色が及ぼす影響 ホアキン・ソローリャの作品に着目して	立命館大学 同志社女子大学大学院 同志社女子大学 東京藝術大学 京都大学 横浜国立大学大学院	西本 真奈 奥田 紫乃 田口 智子 六車 美保 岡嶋 克典
9:42-9:47	6-Y-08	食肉加工品の色の見えとおいしさにおける食卓照明の影響	同志社女子大学大学院 同志社女子大学 横浜国立大学大学院	Vázquez Molini Daniel University of Granada, Spain Manuel 杉浦 咲 奥田 紫乃 永田 雅人 岡嶋 克典
9:48-9:53	6-Y-09	緑色照明の偏在的分布による快適性の研究 色味の知覚による分析	千葉大学大学院	澤野 匠 宗方 淳
9:54-9:59	6-Y-10	LED主波長の影響解析によるRGB色LED照明下の視覚改善効果の向上	東洋大学 東洋大学大学院 東洋大学	園田 梨希 荻原 大河 佐野 勇司
10:00-10:05	6-Y-11	肌の分光反射特性と肌色の好ましさの関係と個人差	九州大学	桑原 舞子 大井 尚行 明石 行生
10:06-10:11	6-Y-12	センサリールームにおける照明色の心理評価	立命館大学 千葉大学大学院 パナソニック	山田 佳奈 漆原 東子 高山 茉佑子 鈴木 弘樹 向 健二 渡邊 健太 三浦 美賀子
10:12-10:17	6-Y-13	色覚特性とデザイン性を考慮したフロアマップ配色の検討	北九州市立大学大学院	河野 真悟 福田 裕美

講演時間	番号	講演題目	所 属	講演者
9:00-9:05	6-Y-14	アッパーライトによる天井の輝度分布が空間の印象に与える影響	千葉大学大学院 千葉大学	坂田 雄哉 宗方 淳
9:06-9:11	6-Y-15	照明手法が開放感に与える影響に関する研究	東海大学大学院 東海大学	田口 友哉 篠原 奈緒子
9:12-9:17	6-Y-16	暗さの中の開放感についての研究	千葉大学大学院	高澤 颯 宗方 淳
9:18-9:23	6-Y-17	有機EL照明を用いた空間の明るさ・グレアに関する研究 年齢差が評価に与える影響	東京理科大学 カネカ	武井 彩菜 高瀬 雄士 吉澤 望 松田 国治 久保 智樹 山口 洋一
9:24-9:29	6-Y-18	オフィスへのモニタ背景照明の導入効果に関する研究 その1：生理的効果	東海大学大学院 東海大学 日建設計	晦日 帆乃香 今井 悠介 篠原 奈緒子 海宝 幸一 中曾 万里恵 柳川 和慶
9:30-9:35	6-Y-19	オフィスへのモニタ背景照明の導入効果に関する研究 その2：心理的効果	東海大学大学院 東海大学 日建設計	今井 悠介 晦日 帆乃香 篠原 奈緒子 海宝 幸一 中曾 万里恵 柳川 和慶
9:36-9:41	6-Y-20	バイオフィリックオフィスを対象とした照明の演色性の検討	芝浦工業大学大学院 芝浦工業大学 元芝浦工業大学大学院 元芝浦工業大学	野田 啓介 對馬 聖菜 野村 彩華 萩原 寧々 岩田 利枝
9:42-9:47	6-Y-21	疑似窓に映写する映像の種類と再生速度が利用者の心理及び時間知覚に及ぼす影響 その3 映像の種類が心理及び生理反応に及ぼす影響	奈良女子大学	谷上 実悠 許 載永
9:48-9:53	6-Y-22	光色の違いに対する生体情報・主観評価・作業性の検討	芝浦工業大学大学院 芝浦工業大学	富田 萌々子 對馬 聖菜
9:54-9:59	6-Y-23	年齢層と生活行為に配慮した照明の適正化に関する研究 (その9)照度・色温度同時変化における指標間の関係およびその年齢層比較	奈良女子大学	皆岡 由梨音 許 載永 井上 容子
10:00-10:05	6-Y-24	照明のメラノピック等価昼光照度の作業時における心理的・生理的効果	東海大学大学院 東海大学 日建設計 アイリスオーヤマ	佐藤 紗羽 篠原 奈緒子 中曾 万里恵 海宝 幸一 谷藤 直輝 宮島 隆浩
10:06-10:11	6-Y-25	VRを活用した住宅空間における照明評価に関する研究 実空間とVR空間における印象評価の比較	奈良女子大学 当時奈良女子大学 奈良女子大学	長山 華奈 中村 彩乃 許 載永 井上 容子
10:12-10:17	6-Y-26	縮尺模型を用いたフットライトが居住空間の印象に与える影響の調査	山形大学大学院	栗田 玲良 木村 文雄 山内 泰樹
10:18-10:23	4-Y-01	戸建住宅における等価メラノピック昼光照度の評価	千葉工業大学大学院 千葉工業大学 ミサワホーム総合研究所	小林 加奈 望月 悦子 長谷川 恵美

講演時間	番号	講演題目	所 属	講演者
9:00-9:05	3-Y-01	居住環境における昼夜の概日リズムを考慮した照明計画の提案 若齢者と高齢者の年齢層比較	奈良女子大学	武本 悠那 沈 京如 許 載永 井上 容子
9:06-9:11	3-Y-02	照明環境が凹凸のあるタイル壁面の質感評価に与える影響	同志社女子大学大学院 同志社女子大学	宮田 早絵 山村 朱音 奥田 紫乃
9:12-9:17	3-Y-03	光色の違いが黒色タイル内装材の印象に与える影響	同志社女子大学	石川 万緒 宮田 早絵 奥田 紫乃
9:18-9:23	3-Y-04	有窓空間における机上面照度と空間平均輝度のバランス	日本大学大学院	梶 隆晴 加藤 未佳
9:24-9:29	3-Y-05	作業環境における生活行為を考慮した適正照明手法に関する研究 （その3）作業における照度・色温度の適正範囲の検討	奈良女子大学 元 奈良女子大学 奈良女子大学	大平 梨紗 中村 彩乃 許 載永 井上 容子
9:30-9:35	3-Y-06	夜間停電時における避難のための屋内非常用照明検討	北九州市立大学院	諸見里 燎 福田 裕美
9:36-9:41	3-Y-07	最適な明るさを考慮した新たな美術館照明手法の検討 絵画の特徴に基づく実践的な分類プロセス	東京理科大学 滋賀県立大学 国立西洋美術館 千葉大学 東京理科大学	青山 実由 大江 由起 高嶋 美穂 溝上 陽子 吉澤 望
9:42-9:47	3-Y-08	美術館におけるポスター展示の光源の映り込みに関する研究 ポスター要素の分析と抽出に基づく被験者実験	滋賀県立大学大学院 滋賀県立大学	高木 遥 大江 由起
9:48-9:53	3-Y-09	2025年日本国際博覧会における夜間照明環境の実測調査および解析	東京理科大学 LIGHTDESIGN INC. 東京理科大学	柏熊 陸斗 東海林 弘靖 黒田 茜 高瀬 雄士 吉澤 望
9:54-9:59	8-Y-01	建築における光の現象の言語描写から想起する空間の画像特性	千葉工業大学大学院 千葉工業大学	新野 遥 望月 悦子
10:00-10:05	8-Y-02	オーロラの輝度分布実測調査に関する報告と考察	東京理科大学大学院 東京理科大学 （元）東京理科大学 東京理科大学	藤田 壮真 柏熊 陸斗 堀内 雄登 吉澤 望 高瀬 雄士 山口 秀樹
10:06-10:11	10-Y-01	画像特徴と夜景の心理評価を用いた照明デザイン支援・評価システムの検討	国土技術政策総合研究所 Arup 日本大学大学院 日本大学	三宅 博行 宮田 雄史 門馬 英一郎
10:12-10:17	10-Y-02	災害時における色付きLEDランタンの実用性	広島県立広島皆実高等学校	河原 琉音 永松 花憐 福原 琉海奈 横田 琴葉 吉本 綾乃 田中 まゆみ 石原 恵子 中電工業 牛尾 哲也 広島工業大学 田中 武
10:18-10:23	9-Y-01	PWM点灯方式を使用した近紫外線LEDの黄色ブドウ球菌に対する不活化効果の検証	神奈川工科大学大学院 神奈川工科大学	加藤 龍帆 座間 混人 瑞慶覧 章朝 澤井 淳 三栖 貴行