

2020 年度（第 53 回）照明学会全国大会 報 告

1. 会期・会場および全体スケジュール

(1) 会期：2020 年 9 月 15 日（火）

- ・ポスター発表..... 09:00～12:25
- ・研究・教育助成成果発表およびヤングウェブセッション..... 15:15～17:00
- ・口頭発表..... ①13:30～15:00
②15:15～16:45
- ・会長・大会委員長メッセージ（動画配信）..... 13:15～13:20

(2) 会場（管理場所）

下記 3 大学をオンライン発表の管理場所として管理者を配置し、仮想発表会場を各大学に計 5 箇所設置（ミーティング 1～5）。Zoom 上で発表者・聴講者および進行等の管理に当たった。

〔管理場所〕室蘭工業大学（北海道室蘭市水元町 27-1）

北海道科学大学（北海道札幌市手稲区前田 7 条 15 丁目 4-1）

北海道大学（北海道札幌市北区北 8 条西 5 丁目）

2. ポスター発表

(1) 日 時：2020 年 9 月 15 日（火）9:00～12:25

(2) 会 場：ミーティング 1～5（室蘭工業大学：1・2、北海道科学大学：3・4、北海道大学：5）

(3) 講演件数：35 件（室蘭工業大学：14 件、北海道科学大学：14 件、北海道大学：7）

(4) そ の 他：昨年度はショートプレゼンテーション（5 分）とポスターセッション（1 時間程度）を別会場・別時間帯で実施していたが、今年度はオンライン開催となったことから、ショートプレゼン（5 分）＋ポスターを掲示しながらの質疑応答（20 分）という流れに変更した。

〔優秀ポスター発表者賞受賞者〕計 5 件

| 番号 | 演題 | 発表者 | 所属 |
|--------|--|-------|---------|
| 3-P-01 | 採光ブラインドの光環境解析手法の検討及び導光効果の把握 | 野崎 海地 | 東京理科大学 |
| 6-P-05 | 自動車後退用路面描画に歩行者が気づく輝度コントラスト | 後藤 優吾 | 信州大学 |
| 6-P-10 | タスクアンビエント照明における色温度組み合わせが視覚心理に及ぼす影響 | 長嶋 陸 | 山形大学大学院 |
| 6-P-15 | 有彩色光照明時の視認性に関する順応特性の検討その 2 順応輝度増加量への順応時間と照明光の色の影響 | 濱名 春香 | 九州大学大学院 |
| 6-P-22 | 色温度変動が作業効率に与える影響の解明 | 石倉 匠人 | 慶應義塾大学 |

3. 研究・教育助成成果発表およびヤングウェブセッション

- (1) 日 時：2020年9月15日(火) 15:15~17:00
 (2) 会 場：ミーティング5 (北海道大学)
 (3) 講演件数：7件 (研究・教育助成成果発表：3件、ヤングウェブセッション：4件)
 (4) そ の 他：今回より発表時間を15分 (発表12分、質疑応答3分) とした (前回は計20分)。

〔ヤングウェブセッション優秀者賞〕計1件

| 番号 | 演題 | 発表者 | 所属 |
|--------|------------------------------------|------|--------|
| 6-O-14 | 窓面を含む空間の明るさ評価における算術平均輝度の適用範囲に関する考察 | 沼尻 恵 | 東京理科大学 |

4. 口頭発表

- (1) 日 時：2020年9月15日(火) ① 13:15~15:00、② 15:15~16:45
 * ミーティング5 (北海道大学) は①の時間帯のみ
 (2) 会 場：ミーティング1・3・5 (室蘭工業大学：1、北海道科学大学：3、北海道大学：5)
 (3) 講演件数：27件 (室蘭工業大学：11件、北海道科学大学：10件、北海道大学：6件)
 (4) そ の 他：今回より発表時間を15分 (発表12分、質疑応答3分) とした (前回は計20分)。

5. 発表件数および参加者数

(1) 発表件数

| | | 講演形態 | 発表件数 | 備 考 |
|-------------|-------|-------------|---------------|-----|
| 募 集 | 口頭発表 | 一般 | 27件 | |
| | | ヤングウェブセッション | 4件 | |
| | | 研究・教育助成成果発表 | 3件 | |
| | | 小 計 | 34件 | |
| | | ポスター発表 | 35件 | |
| | 小 計 | 69件 | | |
| 依 頼 | 受賞者講演 | 0件 | 中止 | |
| | 招待講演 | 0件 | 今年度は特別講演として計画 | |
| | 特別講演 | 0件 | 中止 | |
| | 小 計 | 0件 | | |
| 分科会主催シンポジウム | | | 0件 | 中止 |
| 合 計 | | | 69件 | |

(2) 講演・式典参加者数(属性別)

| 項目 | | 参加人数 | 備考 | |
|---------------|-------------|-------|--------------|--|
| 聴講参加者 | 事前登録 | 会 員 | 107 名 | |
| | | 非会員 | 14 名 | |
| | | 学 生 | 34 名 | |
| | | 小 計 | 155 名 | |
| | 当日登録 | 会 員 | 0 名 | |
| | | 非会員 | 0 名 | |
| | | 学 生 | 0 名 | |
| | | 小 計 | 0 名 | |
| 小 計 ① | | 155 名 | | |
| 発表関係者 | 講演発表者 | 69 名 | | |
| | 座 長 | 11 名 | | |
| | シンポジウム講師 | 0 名 | 今年度はシンポジウム中止 | |
| | 小 計 ② | 80 名 | | |
| 式典参加者 | 受賞者(表彰式参加者) | 0 名 | 今年度は式典中止 | |
| | 特別講演講師 | 0 名 | | |
| | 来 賓 | 0 名 | | |
| | 小 計 ③ | 0 名 | | |
| 大会事務局 | 本 部 | 2 名 | | |
| | 実行委員 | 28 名 | 延人数 | |
| | アルバイト | 10 名 | | |
| | 小 計 ④ | 40 名 | | |
| 合 計 (①+②+③+④) | | 275 名 | | |

(3) 会場別参加者数

a. ポスター発表・口頭発表

| 会 場 | | ポスター発表 | | 口頭発表 | |
|---------|---------|-----------|-------|-----------|-------|
| | | 発表件数 | 参加者数 | 発表件数 | 参加者数 |
| 室蘭工業大学 | ミーティング1 | 7 件 | 78 名 | 11 件 | 128 名 |
| | ミーティング2 | 7 件 | 81 名 | | |
| 北海道科学大学 | ミーティング3 | 7 件 | 79 名 | 10 件 | 111 名 |
| | ミーティング4 | 7 件 | 86 名 | | |
| 北海道大学 | ミーティング5 | 7 件 | 95 名 | 13 件 | 126 名 |
| 計 | | 35 件 | 419 名 | 34 件 | 365 名 |
| 合 計 | | 発表件数：69 件 | | 参加者：784 名 | |

b. ポスター発表・口頭発表の所属別発表者数と講演者数(延人数)

- ※ 発表者とは、大会プログラムにおいて各講演の発表者として記載の方
- ※ 講演者とは、大会プログラムにおいて各講演の講演者として記載の方
- ※ 講演件数とは、大会プログラムにおいて各講演の講演者として記載された件数

〔参考1〕全国大会状況（Zoom 開催状況ほか）

全国大会ホームページ トップ画面

一般社団法人 照明学会
2020年度 全国大会 (第53回 北海道支部担当)

ログイン

プログラム 講演方法 セッションマニュアル Zoom操作手順 予稿集ダウンロード 聴講登録

53rd Annual Conference

illuminating engineering institute of Japan

9月15日 (Tue) Zoomによるオンライン開催 参加にはZoomのインストールが必要(操作手順参照)

新型コロナウイルス感染症の拡大防止のため、2020年度全国大会をZoomによるオンライン開催とします。
セッションマニュアル、Zoom操作手順をご参照願います。
ポスターの事前提出は不要になりました。

オンライン聴講ミーティングのご案内

- 2020年9月2日 ポスターの事前提出が不要になりました。
- 2020年9月1日 オンライン聴講ミーティングのご案内を公開しました。
- 2020年8月25日 9月11日、14日、15日にZoomの聴講ミーティングを開きます。
- 2020年8月12日 聴講登録は照明学会のサイトからお申し込みください。
- 2020年8月7日 プログラムを公開しました。

© 2020 Illuminating engineering institute of Japan

予稿集ダウンロード画面

一般社団法人 照明学会
2020年度 全国大会 (第53回 北海道支部担当)

logged in user: A0001
ログアウト

プログラム 講演方法 セッションマニュアル Zoom操作手順 予稿集ダウンロード 聴講登録

トップページ ? 予稿集ダウンロード

Download

予稿集ダウンロード

予稿集の一括ダウンロード

注意事項を厳守の上、下記よりダウンロードください。
データはHTMLおよびPDF形式となっております。

iej2020.zip (約60Mbytes)

注意事項

本データは著作権法により保護されています。原則として一般社団法人照明学会に帰属します。
本データを無断で転載、複写、改変することを禁じます。
本データを無断で第三者に対して譲渡、貸与することを禁じます。
本データを使用した際に生じた、いかなる障害および損害に対しても、本学会では一切の責任を負いません。

照明学会 豊島会長 挨拶（動画）



照明学会全国大会委員会 中川委員長 挨拶（動画）

