

第68回応用物理学会春季学術講演会（2021年3月16-19日）、（オンライン会議）

| 講演番号 | 講演者 | 講演題名 |
|-----------|-------------------------|--|
| 17p-Z14-1 | 坂野斎 | フォトンブリーディングと散逸構造 |
| 17p-Z14-2 | 佐久間弘文 | ドレスト光子定数について |
| 17p-Z14-3 | 西郷甲矢人 | オフシエル科学への圏論的アプローチ |
| 17p-Z14-4 | 岡村和弥 | オフシエル量子場と測定理論 |
| 17p-Z14-5 | 瀬川悦生、今野紀雄 | 重み付き閉路を用いた量子ウォークの吸収状態の記述：ドレスト光子のエネルギー移送問題との対応に向けて |
| 17p-Z14-6 | 松岡雷士、結城謙太、金子悠人、瀬川悦生 | ドレスト光子による最適構造形成過程のモデル解析 |
| 17p-Z14-7 | 三宮俊、西郷甲矢人、大津元一 | ドレスト光子を記述する基底関数と散逸過程 |
| 17p-Z14-8 | 門脇拓也、川添忠、大津元一、佐野雅彦、向井孝志 | ドレスト光子による誘導放出を利用した波長1.3~1.9 μm 帯の非冷却型Si受光素子 |
| 17p-Z14-9 | 川添忠、門脇拓也、大津元一、佐野雅彦、向井孝志 | DPPアニールで作製したSi-赤外受光素子を用いた温度計 |