

2021年度事業報告

| 行事区分 | 行事内容 | 日程 | 場所 | 議題・演題 | 参加者 |
|--------|------------|--------------|--------|---|---------------------|
| 運営関係 | 打ち合わせ | 4月22日 | オンライン | サイエンス・デイ企画等 | 5名 |
| 研究会等 | 後援 | 6月2日 | オンライン | 「第一原理による相関・磁気計算」ZOOM勉強会 | 約130名 |
| 運営関係 | 第1回役員会 | 7月8日 | オンライン | 2021年度事業計画等 | 26名 |
| 教育啓発活動 | 共催 | 7月17日～7月18日 | オンライン | 学都「仙台・宮城」サイエンス・デイ2021 | 約10,000名 |
| 教育啓発活動 | 共催 | 7月18日～ | オンライン | 学都「仙台・宮城」サイエンスマップ～光編～2021 | 約10,000名 |
| 教育啓発活動 | 主催 | 7月18日 | 宮城県 | リフレッシュ理科教室「光をまぜまぜ？光るコマを作ろう！」 (オンラインライブ、学都「仙台・宮城」サイエンス・デイ内) | 217名 |
| 教育啓発活動 | 主催 | 7月31日 | 福島県 | リフレッシュ理科教室「光をまぜまぜ？光るコマを作ろう！」 (オンラインライブ) | 16名 |
| 教育啓発活動 | 主催 | 7月31日 | 岩手県 | リフレッシュ理科教室「光をまぜまぜ？光るコマを作ろう！」 (オンラインライブ) | 8名 |
| 教育啓発活動 | 主催 | 8月10日 | 秋田県 | リフレッシュ理科教室「光をまぜまぜ？光るコマを作ろう！」 (オンラインライブ) | 16名 |
| 教育啓発活動 | 主催 | 7月20日～10月30日 | オンライン | リフレッシュ理科教室アーカイブ理科工作教材・テキストの無償提供 | 156人 |
| 研究会等 | 共催 | 9月14日 | オンライン | 強制的秩序とその操作に関わる第13回夏の学校 | 158名 |
| 教育啓発活動 | 応用物理学会主催 | 9月19日 | オンライン | 全国オンライン理科教室 | 約50名 |
| 運営関係 | 支部五役会議 | 9月22日～10月25日 | メール会議 | 支部学術講演会開催について | 7名 |
| 運営関係 | 第1回企画運営委員会 | 9月27日～10月8日 | メール会議 | 2021年度リフレッシュ理科教室実施報告などについて | 33名 |
| 教育啓発活動 | 後援 | 10月9日 | オンライン | 東北大学電気通信研究所一般公開 | 1982名 (サイトアクセス数) |
| 研究会等 | 協賛 | 10月28日 | 青森県八戸市 | 講演会「小さな機械とその働き」 | 30名 |

| | | | | | |
|--------|------------|-----------------|------------------|--|------|
| 学術講演会 | 主催 | 12月2日～12月3日 | オンライン | 第76回支部学術講演会 | 150名 |
| 運営関係 | 第2回役員会 | 12月2日 | オンライン | 2022年度事業計画等 | 25名 |
| 運営関係 | 第2回企画運営委員会 | 12月3日 | オンライン | 新規教材開発などについて | 26名 |
| 運営関係 | 総会 | 12月3日 | オンライン | 2022年度事業計画等 | 10名 |
| 研究会等 | 共催 | 1月4日 | オンライン | 強制的秩序とその操作に関わる 第14回研究会 | 130名 |
| 運営関係 | 支部五役会議 | 12月6日 ～1月29日 | メール会議 | 支部貢献賞授与式、支部学術講演会講演 奨励賞授与式・記念講演会、支部主催 講演会について | 7名 |
| 教育啓発活動 | 後援 | 1月22日 | 岩手県花巻市 | 花巻少年少女発明クラブ 理科教室 | 5名 |
| 学術講演会 | 主催 | 2月15日 | 宮城県仙台市/ オンライン | 2021年度支部講演奨励賞授与式・記念 講演会ならびに支部主催講演会 | 20名 |
| 研究会等 | 共催 | 2月28日 | 宮城県 | 東北地区若手研究発表会 | 305名 |
| 運営関係 | 第3回企画運営委員会 | 3月29日 | オンライン | 2022年度計画などについて | 23名 |