

[研究大会プログラム]

12月26日（土）（今年度は1日のみの開催です。）

1. 会長挨拶
2. 自己紹介
3. 研究発表および研究協議
4. 総会
 - (1) 会計報告
 - (2) 運営について
 - (3) JASEB NEWS LETTER書式変更について（キーワード5個程度の記載と英語表題の新規掲載について）
5. 情報交換、その他

[研究発表の内容]

（発表の順番は、当日変更になる可能性があります。）

- ① 身近な哺乳類の足跡を調べる「レプリカ標本」
三重県総合博物館 田村 香里
- ② 流星電波観測とブラックホール模型の紹介
福島県立視覚支援学校 佐久間 理江
- ③ 理工系大学生の実験支援について
元筑波大学附属視覚特別支援学校 濱田 志津子
- ④ 弱視生徒の見え方に配慮しながらICTを活用したボイルの法則の実験
筑波大学附属視覚特別支援学校 佐藤 深五
- ⑤ YouTubeとZoomを利用して実施したオンライン授業の報告
筑波大学附属視覚特別支援学校 平野 祐希子
- ⑥ 肺胞と横隔膜を理解する簡便な方法
光がまっすぐ進むことを確かめる簡便な方法
筑波大学附属視覚特別支援学校 山田 毅
- ⑦ 盲学校でのイカの触察
長崎県立盲学校 岩城 太郎
筑波大学附属視覚特別支援学校 武井 洋子
- ⑧ メンデルの遺伝の法則を中学生に分かりやすく教える方法
教材を郵送して実施したオンライン授業（抗原抗体反応の導入部分）の報告
筑波大学附属視覚特別支援学校 武井 洋子
- ⑨ 雲量を理解するための教材の紹介
筑波大学附属視覚特別支援学校 柴田 直人