

電気化学会第 90 回大会 優秀学生講演賞

2023 年 3 月 27 日～29 日に東北工業大学とオンラインのハイブリッド形式で行われた電気化学会第 90 回大会において電解科学技術委員会が主催したセッションで厳正なる審査の結果、以下を優秀学生講演賞として表彰致しました。

所 属	氏 名	タイトル
大阪大学	井上 明哲	三相界面設計によるガス状 CO ₂ 電解反応の超高速化
大阪大学	栗原 諒	酸性溶液中でのガス状 CO 電解における C2+ 選択性に影響する諸因子の検討
山梨大学	高橋 彩夏	非貴金属触媒と炭化水素系電解質を用いたアニオン交換膜型水電解セルの性能・耐久性評価
山梨大学	名取 宗一郎	NiFe-LDH 触媒と炭化水素系電解質を用いたアニオン交換膜型水電解セルの性能・耐久性評価

なお、表彰者一覧は電気化学会のホームページにも記載してありますので併せてご参照ください。