

TUT Jr.サイエンス講座
～プレゼンテーション体験コース～

観覧募集

自由研究成果発表会

夏休みに取り組んだ自由研究で表彰を受けた小中学生6人が、
次は、『研究発表』に挑戦します。
6人の発表をあたたく見届けるオーディエンスを募集します。

日時：2023年12月23日（土）10:00～12:30

会場：豊橋技術科学大学 A-101 講義室

発表者、研究テーマ（発表順）：

- 多米小6年 根木逢花さん
「色はげランキング どの色が一番はげやすい？」
- 松葉小5年 篠原理宇さん
「氷のとける速さと形の関係 ーおいしく水を飲むためにー」
- 高根小4年 小野未織さん
「みおりのマイベストスライムづくり」
- 東陽中3年 鈴木小葉さん
「電気の不思議 ～家にある物で火を起こせるのか～」
- 豊岡中2年 原田皐汰さん
「飛行機の翼の研究 ～結合翼による誘導抗力低減効果について～」
- 豊岡中2年 田尾翼光さん
「改良型1人用エアコン ～ペルチェ素子の研究～」

お申し込みは
こちらから

観覧申込み：右のQRコードからお申し込みください
代表者が同行者を一括で申し込む形です。
ご家族のご参加もお待ちしております。



Jr.サイエンス講座 ～プレゼンテーション体験コース～

夏休みの
自由研究



発表資料の作成
発表の練習



発表会での発表