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人の発表をあたたか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 一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





申込・問合せ:豊橋技術科学大学社会連携課社会連携係

TEL: 0532-44-6569 e-mail: sharen@office.tut.ac. ip