

東京学芸大学 理科教員高度支援センター
第13回 理科教育シンポジウム

12月4日(土)
14:30 ~ 16:30

オンライン開催
(Zoom 定員100名)

STEM/STEAMからイノベーションに至る教育を展望する

セッション1 小学校におけるSTEM/STEAM教育の実践と課題
木村優里 (明治学院大学)

セッション2 中学校理科の実践とSTEM/STEAM教育の観点から見た生徒の対話記録の分析
宮村連理 (東京学芸大学附属小金井中学校)
北澤 武 (東京学芸大学)

セッション3 高等学校におけるSTEM/STEAM教育の現状と課題
森田裕介 (早稲田大学)

セッション4 STEM/STEAM教育の動向と展望
大谷 忠 (東京学芸大学)

司会：北澤 武 (東京学芸大学)

主催：東京学芸大学 理科教員高度支援センター(ASCeST)
後援：公益財団法人 学習情報研究センター (学情研)

※本シンポジウムは学情研主催「プログラミング体験教室指導者養成講座」とのジョイントシンポジウムとして開催されます。

お申し込みはこちらから

本シンポジウムは学情研主催のシンポジウムと共通のフォームから申し込み下さい。

