



追手門学院ロボットプログラミング教育研究推進室室長
追手門学院大学特任准教授 福田 哲也



軽井沢風越学園
教諭 山崎恭平



デジタルものづくり工房 ZumiLabo 代表
久喜市立久喜南中学校・他 技術科 広住仁



未来の学び協創研究センター第 11 回セミナー

小中高等学校における STEM/STEAM 教育の在り方を考える



東京学芸大学大学院
教育学研究科
教授 大谷 忠

「STEM/STEAM 教育って聞くけどよくわからない」「教科縦割りの中でどうやって推進すればいいの」「子どもたちにどんな力が身につくの」「評価はどのようにしたらいいの」など STEM/STEAM 教育に関する疑問にお答えしながら、これからの教育について議論を深めます。

コーディネーター

北海道教育大学札幌校 准教授
未来の学び協創研究センター
学習コミュニティ研究部門長
佐藤 正直



日時 2022年10月15日(土) 13:00~15:00

会場 オンライン(Zoom)

参加費 無料 定員 200名

申込み QRコードまたはセンターWebページ

問い合わせ 北海道教育大学札幌校 佐藤正直

sato.masanao@s.hokkyodai.ac.jp

