



第16回 TRiSTAR共創リレーセミナー



「聴覚障害乳幼児に豊かなコミュニケーション環境を」

井口 亜希子

茨城大学

教育学野

専門分野： 聴覚障害児教育・発達心理、言語獲得、
特別支援教育

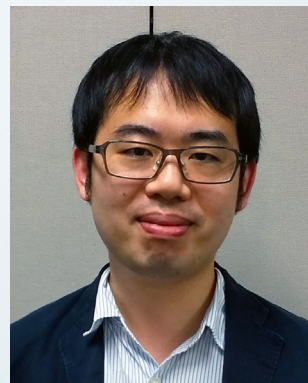
「量子化学計算による反応・物性機構の解析」

堀 優太

筑波大学

計算科学研究センター

専門分野： 理論化学、計算化学、物理化学



日時： 2025年 3月 19日（水） 11:00-11:30

場所： オンライン（Zoom）及び筑波大学内会場

対象： TRiSTARコンソーシアム参画機関所属研究者

Zoom情報： メール等によるお知らせをご覧ください

【TRiSTAR共創リレーセミナーについて】

TRiSTARプログラムに参加する若手研究者の研究の新たな展開（異分野融合・産学連携等）を創出することを目的として、コンソーシアム参画機関の研究者に対して研究内容を紹介するショートセミナーです。セミナー後のフォローアップにより議論が発展することを期待していますので、時間内に伝えきれなかったコメントがあれば専用ウェブフォーム等を通じて講師にご連絡いただけますと幸いです。

【問い合わせ先】

筑波大学TRiSTAR事務局 tristar_office@un.tsukuba.ac.jp