2025年度 量子化学探索研究所人材育成奨学助成 IQCE 特別研究員採用者

2025年度 IQCE 特別研究員として、次の5名が採用されました。

「自然反応軌道を利用した反応経路ネットワークの電子論的解析」 中西達大(北海道大学 大学院総合化学院 量子化学研究室) 期間:2025年4月1日~2028年3月31日

「バーチャル化戦略に基づく典型元素触媒のインシリコ最適化法の開発と新触媒 創出」

山田 蓮(北海道大学 大学院総合化学院 総合化学専攻 理論化学研究室) 期間:2025年4月1日~2028年3月31日

「反応経路ネットワーク上の潜在的反応経路を利用した計算主導による反応開発 手法の確立」

上野 和(北海道大学 大学院総合化学院 総合化学専攻 理論化学研究室) 期間:2025年4月1日~2028年3月31日

「有機混合イオン電子伝導体の解析を目的としたQM/MD シミュレーション法の開発」

高 章磊(東北大学大学院 理学研究科 化学専攻 理論化学研究室)期間:2025年4月1日~2027年9月30日

「溶媒分子をあらわに扱った分岐反応の分子動力学計算手法の開発と分岐機構の 理論解析」

中川奨大(埼玉大学 理工学研究科物質科学専攻 理論化学研究室)期間:2025年4月1日~2028年3月31日

IQCE 特別研究員には初年度月額 7 万円が支給されます。詳細は下記をご覧下さい。

https://iqce.jp/category/2025ShogakuYoko.pdf