

村上直也 (公募 B 班)

2021 年度 会議発表

1. 篠田樹, 村上直也, “光音響測定にもとづく酸化チタン(IV)光触媒におけるトラップ電子の生成過程の解明”, 第 58 回化学関連支部合同九州大会 (日本, オンライン開催, 7/3/2021)
2. 末永真里, 村上直也, “二酸化チタン中の蓄積電子を用いたアンモニア生成”, 第 58 回化学関連支部合同九州大会 (日本, オンライン開催, 7/3/2021)