



文部科学省マテリアル先端リサーチインフラ
令和4年度 秀でた利用成果 優秀賞

神戸大学分子フォトサイエンス 研究センター	立川 貴士 殿
株式会社カネカ	戸澤 友和 殿
株式会社カネカテクノロジー 計測・分析領域	丸山 秀夫 殿
名古屋大学	武藤 俊介 殿

貴課題「異種金属添加光触媒へマタイトメソ結晶のSTEM分析」は厳正なる審査の結果優れた利用成果として選ばれました

本成果はユーザ機関と実施機関との連携に拠るナノテクノロジーを駆使したイノベーションにつながるものであり文部科学省マテリアル先端リサーチインフラ令和4年度「秀でた利用成果」優秀賞として表彰します

令和5年2月1日

文部科学省マテリアル先端リサーチインフラ
秀でた利用成果選定委員会代表

曾根 純一

国立研究開発法人物質・材料研究機構

マテリアル先端リサーチインフラ運営機構長

小出 康夫