

1 MVタンデロン MT申請課題一覧

2024年6月1日

学内課題

その他 課題申請外 適用

課題番号	課題名	申請者
TDMS01	加速器ビームテスト	応用加速器部門
TDMS02	教育用ビームタイム	学内ユーザー
TDMS03	試験測定	学内ユーザー
TDMS04	放射線管理	応用加速器部門

2023年

課題番号	課題名	申請者	所属	課題期間	課題申請日	承認日	備考
TD2301	2次電子およびコンボイ電子収量におけるクラスター効果の相関	富田 成夫	数理物質系	2023年1月-2024年12月	2022年11月15日	2022年11月28日	

2024年

課題番号	課題名	申請者	所属	課題期間	課題申請日	承認日	備考
TD2401	透過ERDAとPIXEを用いた物質中の軽元素分析法の開発	笹 公和	応用加速器部門/数理物質系	2024年5月-2026年4月	2024年3月12日	2024年3月25日	
TD2402	イオン注入による耐電圧向上を目指した機能性半導電セラミックスの研究	小倉 暁雄	数理物質系	2024年7月-2026年6月	2024年5月15日	2024年5月27日	

学外課題(成果公開有償利用)

課題番号	課題名	利用機関	-	課題期間	課題申請日	承認日	備考
YU2202	中性子反射材料表面の水素分析	KEK		2022年8月-2024年7月	2022年7月14日	2022年7月28日	
YU2203	全固体Li電池における ⁷ Liトレーサー研究	東京大学		2022年8月-2024年7月	2022年7月14日	2022年7月28日	
YU2204	希土類酸水素化物の水素分析	東京工業大学		2022年8月-2024年7月	2022年7月19日	2022年7月28日	
YU2208	核/電子阻止能中間領域のイオン照射を用いた高温超伝導薄膜の電流特性制御	産総研		2023年5月-2025年4月	2023年3月11日	2023年3月20日	6MV併用