

4.6 大学等との共同研究

所属・職名	氏名	研究題目	共同研究大学
衝撃・極限環境研究センター, 教授	真下茂	セラミックスの衝撃圧縮	
衝撃・極限環境研究センター, 教授	真下茂	酸化物の状態方程式と相転移	米国、ローレンスリバモア国立研究所
衝撃・極限環境研究センター, 教授	真下茂	超硬物質の動的性質	ロシア、メンデレーフ物理研究所
衝撃・極限環境研究センター, 教授	外本和幸	粉末衝撃固化法による複合材料の創製	Annamalai 大学
衝撃・極限環境研究センター, 教授	外本和幸	高速加速によるプラスチックのテラー試験	安東国立大学
衝撃・極限環境研究センター, 教授	外本和幸	爆薬の爆轟伝播挙動の光学計測実験	ノボシビルスク州立工科大学
機械システム工学科, 准教授	公文誠	無人航空機の自律制御に関する研究	University of New South Wales
機械システム工学科, 准教授	公文誠	ヒューマノイドロボットのための能動的両耳聴	
建築学科, 教授	伊藤重剛	ギリシア古代都市メッセネの実測調査に基づく建築史研究	メッセネ考古学協会
情報電気電子工学科, 教授	趙華安	MIMO 無線通信システムにおける時空間符号化の研究	中国南京郵電大学