

【平成26年度 国際共同研究事業 多国籍国際研究協力事業(G8 Research Councils Initiative)】

委託業務名	委託先名	委託費(単位:円)			契約締結日 (変更契約締結日)
		委託費総額	直接経費	間接経費	
Multiscale Smart Coatings with Sustained Anticorrosive Action	独立行政法人 物質・材料研究機構	14,130,000	12,845,000	1,285,000	H26.4.1
High Performance Permanent Magnets sustainable for Next Generation	独立行政法人 物質・材料研究機構	7,986,000	7,260,000	726,000	H26.4.1
New Low Surface Energy Materials	弘前大学	10,600,000	9,637,000	963,000	H26.4.1
Sustainable Manufacturing of Solution-Processed Devices on Flexible Substrates using Nanohybrid Materials	東北大学	6,240,000	5,685,000	555,000	H26.4.1
Sustainable Manufacturing of Solution-Processed Devices on Flexible Substrates using Nanohybrid Materials	東京大学	2,288,000	2,080,000	208,000	H26.4.1
Sustainable Manufacturing of Solution-Processed Devices on Flexible Substrates using Nanohybrid Materials	東京大学	4,160,000	3,782,000	378,000	H26.4.1
Nanodiamond-based Nanospacer Lubricants	株式会社ナノ炭素研 究所	12,301,000	11,701,000	600,000	H26.4.1
Ink-jet printed single-crystal organic photovoltaics	京都工芸繊維大学	548,000	499,000	49,000	H26.4.1
DELTA: Catalyzing action towards sustainability of deltaic systems with an integrated modeling framework for risk assessment	独立行政法人 産業技術総合研究所	10,815,000	9,832,000	983,000	H26.4.1
Transformation and Resilience on Urban Coasts	東京大学	10,608,000	9,644,000	964,000	H26.4.1

【平成26年度 国際共同研究事業 国際化学研究協力研究(ICCプログラム)】

委託業務名	委託先名	委託費(単位:円)			契約締結日 (変更契約締結日)
		委託費総額	直接経費	間接経費	
特定の構造をもつ炭素ナノチューブへの有機合成化学的アプローチ	大阪大学	8,480,000	7,718,000	762,000	H26.4.1
G蛋白共役受容体のアロステリック制御を目的とした新しい化学的基盤の確立	京都大学	15,520,000	15,000,000	520,000	H26.4.1
動的に構造・形状変換する新しいナノ結晶の開発とその集積機能科学	九州大学	16,415,000	14,990,000	1,425,000	H26.4.1
金属ナノ構造表面および配列体に近接した分子・高分子の電子構造・振動ダイナミクス	東京工業大学	13,200,000	12,000,000	1,200,000	H26.9.1
完全長ヒトテロメア突出末端の構造のダイナミクスとサブドメインの安定性	京都大学	13,200,000	12,000,000	1,200,000	H26.10.1

【平成26年度 国際共同研究事業 国際共同研究教育パートナーシッププログラム(PIREプログラム)】

委託業務名	委託先名	委託費(単位:円)			契約締結日 (変更契約締結日)
		委託費総額	直接経費	間接経費	
極限状態における核エネルギーシステムと材料に関する教育・研究国際協力	大阪大学	5,500,000	5,000,000	500,000	H26.4.1

【平成26年度 国際共同研究事業 災害からの回復力強化等に関する領域横断的研究協力事業】

委託業務名	委託先名	委託費(単位:円)			契約締結日 (変更契約締結日)
		委託費総額	直接経費	間接経費	
歴史的に繰り返す災害に対する都市の脆弱性と強靱化の日米比較研究	東北大学	3,559,000	3,235,000	324,000	H26.4.1
次世代の竜巻と鉄砲水の警報システム	大阪大学	5,472,000	4,980,000	492,000	H26.4.1