

【平成24年度 先端研究拠点事業】

【拠点形成型】

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	研究交流経費	委託手数料	
サステナビリティ学国際ネットワークの展開	東京大学 サステナビリティ学連携 研究機構	18,700,000	17,000,000	1,700,000	H24.4.2
ソフトマターの非平衡ダイナミクスに関する国際研究ネットワーク	京都大学 大学院理学研究科	16,830,000	15,300,000	1,530,000	H24.4.2
医学物理研究教育拠点の形成	大阪大学	18,700,000	17,000,000	1,700,000	H24.4.2
ナノカーボンテラヘルツ科学	大阪大学	18,700,000	17,000,000	1,700,000	H24.4.2

【国際戦略型】

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	
最先端マイクロ・ナノ化学国際研究拠点形成	東京大学	28,050,000	25,500,000	2,550,000	H24.4.2
シリコンフォトンクスによる電子・光融合に関する研究	東京大学	28,050,000	25,500,000	2,550,000	H24.4.2
生物多様性を維持促進する生物間相互作用ネットワーク ーゲノムから生態系までー	京都大学	28,050,000	25,500,000	2,550,000	H24.4.2
超高速光通信に関する拠点形成	東北大学電気通信研究所	26,180,000	23,800,000	2,380,000	H24.4.2
電子・光子ビームによるストレンジネス物理国際連携研究 プラットフォームの構築	東北大学大学院 理学研究科	27,390,000	24,900,000	2,490,000	H24.4.2
遺伝子・細胞・組織工学の国際的技術を集結させた心筋組 織の構築と心不全治療への応用	大阪大学	23,430,000	21,300,000	2,130,000	H24.4.2
実験室と宇宙のプラズマの自己組織化に関する国際連携	東京大学	26,400,000	24,000,000	2,400,000	H24.4.2
TGF-βファミリーシグナル国際共同研究拠点	東京大学	26,400,000	24,000,000	2,400,000	H24.4.2
イオン化誘起分子スイッチング	東京工業大学	26,400,000	24,000,000	2,400,000	H24.4.2