

【平成23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	
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	18,700,000	17,000,000	1,700,000	H23.4.1
TGF-βファミリーシグナル国際共同研究拠点	東京大学	18,700,000	17,000,000	1,700,000	H23.4.1
イオン化誘起分子スイッチング	東京工業大学	18,700,000	17,000,000	1,700,000	H23.4.1
ケミカルジェネティクスとプロテオミクスの為の国際連携計画	京都大学	11,000,000	10,000,000	1,000,000	H23.4.1
サステイナビリティ学国際ネットワークの展開	東京大学	17,600,000	16,000,000	1,600,000	H23.4.1
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	17,600,000	16,000,000	1,600,000	H23.4.1
医学物理研究教育拠点の形成	大阪大学	17,600,000	16,000,000	1,600,000	H23.4.1
ナノカーボンテラヘルツ科学	大阪大学	17,600,000	16,000,000	1,600,000	H23.4.1

【国際戦略型】

研究交流課題名	委託先	委託費(単位:円)			契約締結日 (変更契約締結日)
		総額	研究交流経費	委託手数料	
暗黒エネルギー研究国際ネットワーク	東京大学	29,150,000	26,500,000	2,650,000	H23.4.1
高いエネルギー密度状態の科学	大阪大学	29,150,000	26,500,000	2,650,000	H23.4.1
生体レドックスの磁気共鳴分子イメージング拠点形成	九州大学	29,150,000	26,500,000	2,650,000	H23.4.1
最先端マイクロ・ナノ化学国際研究拠点形成	東京大学	29,106,000	26,460,000	2,646,000	H23.4.1
シリコンフォトリニクスによる電子・光融合に関する研究	東京大学	27,775,000	25,250,000	2,525,000	H23.4.1
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ゲノムから生態系まで	京都大学	26,125,000	23,750,000	2,375,000	H23.4.1
超高速光通信に関する拠点形成	東北大学	23,375,000	21,250,000	2,125,000	H23.4.1
電子・光子ビームによるストレングス物理国際連携研究プラットフォームの構築	東北大学	26,400,000	24,000,000	2,400,000	H23.4.1
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	28,648,400	26,044,000	2,604,400	H23.4.1