

【平成22年度 学術動向等に関する調査研究】(科学研究費補助金)

| 委託業務名 | 委託先名 | 委託費(単位:円) | | | 契約締結日 |
|---|----------------|-----------|-----------|---------|-----------|
| | | 委託費総額 | 直接経費 | 間接経費 | |
| 文化人類学・南アジア地域研究分野に関する学術動向の調査研究 | 京都大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.15 |
| 政治学分野に関する学術動向の調査研究 | 学習院大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.18 |
| 理論・応用経済学分野に関する学術動向の調査研究 | 名古屋大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.7.1 |
| 社会学に関する最新の学術動向の調査研究 | 東北大学 | 650,000 | 500,000 | 150,000 | H22.10.15 |
| 数物系科学分野(天文学・宇宙・地域惑星科学)に関する学術動向の調査研究 | 立教大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.6.14 |
| 数物系物理(物性物理)分野に関する学術動向の調査研究 | 電気通信大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.6.2 |
| 固体地球惑星科学分野に関する学術動向の調査研究 | 東京工業大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.6 |
| 応用物理学分野に関する学術動向の調査研究 | 名古屋大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.6.2 |
| 機械工学および材料力学分野に関する学術動向の調査研究 | 岐阜大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.12 |
| 電気・電子工学 分野に関する学術動向の調査研究 | 奈良先端科学技術大学院大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.5.31 |
| 総合工学分野のうち特に地球・資源システム工学に関する学術動向の調査研究 | 東京大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.1 |
| 知覚情報処理・知能ロボティクスに関する学術動向の調査研究 | 九州大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.6.1 |
| 物理化学分野に関する学術動向の調査研究 | 東北大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.6.1 |
| 生理活性天然有機化合物分野に関する学術動向の調査研究 | 岡山大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.7.6 |
| 錯体を基盤とした複合化学材料分野に関する学術動向の調査研究 | 青山学院大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.11.1 |
| 生体高分子に関する学術動向の調査研究 | 九州大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.1 |
| 基礎生物学(動物学)およびこれに関係する腫瘍学、放射線・化学物質影響科学分野についての学術動向の調査研究 | 東京工業大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.6.2 |
| 基礎生物学分野(特に植物科学・植物生理学領域)に関する学術動向の調査研究 | 筑波大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.5.21 |
| 生物科学(分子生物学等)分野に関する学術動向の調査研究 | 法政大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.15 |
| 農芸化学分野に関する学術動向の調査研究 | 東京大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.5.28 |
| 神経科学分野に関する学術動向の調査研究(2) | 自然科学研究機構生理学研究所 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.6.1 |
| 血液内科学・免疫学分野に関する学術動向の調査研究 | 九州大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.1 |
| 基礎医学分野に関する学術動向の調査研究 | 長崎大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.7.7 |
| 内分泌学および代謝学領域における心腎連関の病態解明と治療に関する学術動向の調査研究 | 徳島大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.4 |
| 医歯薬学分野、特に歯科領域、再生、脳領域、骨免疫学領域についての学術動向の調査研究 | 東京医科歯科大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.10.15 |
| 基礎生物学およびこれに関係する臨床医学(遺伝子治療学、泌尿器科学)分野についての学術動向の調査研究 | 岡山大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.11.10 |
| 物理系・化学系・生物系・医療系・環境系の薬学分野およびこれに関係する創薬科学・香粧品科学・食品科学・毒性学(安全安心科学)、オミクス、薬物動態学(DDSおよび分子イメージングを含む)、高分子化学、ナノ科学等の領域に関する学術動向の調査研究 | 大阪大学 | 1,300,000 | 1,000,000 | 300,000 | H22.11.1 |