

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
DNA分子鎖を視る、観る、操る ―「生命の糸」の科学―	北海道大学	384,000	H25.6.3
農業生産をサポートする縁の下の植物をみてみよう	北海道大学	430,000	H25.6.3
“こんぶの森”の未来を考えよう～ゆたかな海をいつまでも～	北海道大学	450,000	H25.6.3
体験！ベリー研究の最前線“君も育種家になろう！”	北海道大学	423,000	H25.6.3
ようこそ不思議な細菌の世界へ2013-身の周りの細菌を見てふやして感じてみよう！！	北海道大学	274,000	H25.6.3
命のつながり～遺伝子がもたらす命の不思議～	岩手大学	450,000	H25.5.21
ヴィーナス誕生～ニワトリ胚への遺伝子導入～	岩手大学	450,000	H25.5.21
においの科学～なぜ犬や猫はおしっこのおいで縄張りを確保できるか考えてみよう～	岩手大学	450,000	H25.5.21
地下深部の水～地震や火山噴火を起こす黒幕の姿を見てみよう～	東北大学	239,000	H25.6.3
泡で金属をたたいて強くする	東北大学	450,000	H25.6.3
ことば・心・コミュニケーション	東北大学	432,000	H25.6.3
私たちクラゲ研究隊 ～生命の始まりと不思議な光を観察しよう～	宮城教育大学	450,000	H25.5.24
音声会話も手話もできない人と話するにはどうしたらいいでしょうか？	宮城教育大学	450,000	H25.5.24
超伝導ってなに？ ～結晶構造から解明しよう！～	宮城教育大学	448,000	H25.5.24
アニマルミステリー2013 ～ヤギ飼いになろう～	宮城教育大学	282,000	H25.5.24
ニホンミツバチっておもしろい！ ～伝統養蜂の世界へようこそ～	宮城教育大学	450,000	H25.5.24
溪流の水生昆虫/溪流の魚	宮城教育大学	450,000	H25.5.24
われら地球人:太陽系ツアー2013	宮城教育大学	450,000	H25.5.24
男鹿半島のジオパークで学ぼう大地のひみつ	秋田大学	387,000	H25.6.1
世界の手話を知ろう！～アジア・アフリカの手話はどんな言葉？～	秋田大学	389,000	H25.6.1
算数・数学マジックを楽しもう！ ～「なぜ？」&「なるほど！」の世界～	山形大学	330,000	H25.5.21
有機の光を体験しよう	山形大学	405,000	H25.5.21
生物の多様性を考える ―土壌微生物・植物・昆虫間の相互作用―	山形大学	450,000	H25.5.21
ヒコーキ雲はなぜできるのか？―分子を理解して、新しいものを作って、世界に発信！	福島大学	346,000	H25.5.24

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
古代人はどのようにして生き抜いたのか:古代人の生活を復元する	札幌大学	447,000	H25.5.28
ウシのお乳を守れ、ミクロの決死隊 2013!! ～悪いバイ菌とミクロの戦士達～	酪農学園大学	500,000	H25.5.21
獣医の卵達と一緒に、野生動物保護とその病気の関係について考えよう!	酪農学園大学	450,000	H25.5.21
保健室の先生(養護教諭)になっちゃおう	北翔大学	450,000	H25.5.28
パソコンを使ってスポーツ動作を分析してみよう!	北翔大学	447,000	H25.5.28
目に「見えない」しょうがいをもつ人と、会って、話して、遊んでみよう	日本赤十字北海道看護大学	450,000	H25.5.24
観て納得、聴いて納得、薬は楽しい ～ 眼に見えないくすりの世界への招待状 ～	岩手医科大学	421,000	H25.5.28
募集!! 金属探検隊	茨城大学	300,000	H25.5.31
血液型のDNA解析 ～なぜA、B、Oが存在するのか?～	茨城大学	425,000	H25.5.31
金属中の水素を観る	茨城大学	450,000	H25.5.31
自作の望遠鏡で宇宙を見よう	筑波大学	450,000	H25.5.24
未来の外科医へ、最先端脳神経外科手術をシミュレーター経験してみよう!	筑波大学	405,000	H25.5.24
次世代グローバルリーダーの育成プログラム～将来の国際的キャリアをめざして～	筑波大学	340,000	H25.5.24
バイテク体験講座～おコメのDNA鑑定に挑戦しよう、光る大腸菌を作ろう～	宇都宮大学	450,000	H25.5.21
色の科学～花、果物、虫の色の不思議を探ろう!	宇都宮大学	290,000	H25.5.21
脳梗塞を見てみよう～脳梗塞からの機能回復～	群馬大学	450,000	H25.5.24
近赤外線を使って脳の働きをのぞいてみよう!	千葉大学	425,000	H25.5.31
傷を治す体の仕組みを免疫細胞から考えてみよう	千葉大学	449,000	H25.5.31
身近にあるリズムとかたちの科学～見て、触れて、そして考える～	千葉大学	419,000	H25.5.31
みどりのリサイクルってなんだろう? -剪定枝を活用する造園界の取り組み-	千葉大学	450,000	H25.5.31
身近な緑を楽しみましょう -日本と海外の自然遊びを知る-	千葉大学	450,000	H25.5.31
常識はずれなミクロの世界:最新鋭の顕微鏡でミクロの世界をのぞいてみよう!	東京大学	256,000	H25.5.21
ロボットで探る昆虫の感覚と脳と行動の不思議	東京大学	450,000	H25.5.21
地下で宇宙のささやきを聞く	東京大学	441,000	H25.5.21

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
人工骨研究最前線 ～病気を治し、本当の骨を再生する～	東京工業大学	273,000	H25.5.29
地球とあそぼう2013	東京工業大学	447,000	H25.5.29
サイボーグを作ろう ～世界最先端 人と機械の融合マシン技術～ シーズンⅢ	電気通信大学	449,000	H25.5.28
本を残す 本を伝える～書籍の保存と修復～	一橋大学	285,000	H25.5.28
サバにマグロを産ませる ～魚の代理親(だいいおや)技術の開発～	東京海洋大学	450,000	H25.5.31
電気の“チカラ”で環境浄化	首都大学東京	450,000	H25.6.1
次世代のロボットを作れ！～人間の知覚を知って繋がる未来～	横浜市立大学	450,000	H25.6.1
少年・少女医学講座 ～ 最先端心臓手術と心臓手術ライブ～	国際医療福祉大学	450,000	H25.6.1
薬の運び屋トランスポーター～その働きを培養細胞で観察しよう～	高崎健康福祉大学	450,000	H25.5.23
麻酔薬の効果と薬物相互作用を観察しよう	城西大学	435,000	H25.5.29
生物に学ぶ未来のロボット—ロボット製作を通して知る自然の英知—	日本工業大学	450,000	H25.5.24
東アジア木造建築(世界遺産)の魅力を探る	ものづくり大学	239,000	H25.6.7
ゲーミング・シミュレーションを通して現代経済社会の本質を理解する	千葉工業大学	419,000	H25.5.24
光を科学しよう！～なるほど光の世界～	和洋女子大学	449,000	H25.6.1
眠りの不思議を科学する～夢や金縛りの謎を解く～	江戸川大学	300,000	H25.6.5
高校生のための環境科学講座 「大気科学の最先端～天気予報と気候変動～」	桜美林大学	449,000	H25.5.23
太陽とクローバが育てる北里八雲牛 ～畜産の輝ける未来～	北里大学	360,000	H25.5.22
君も放射線のスペシャリスト！	慶應義塾大学	450,000	H25.5.21
モーションコピーロボットであなたも書道の達人に！	慶應義塾大学	450,000	H25.5.21
くすりの科学—くすりを作るための楽しい科学を体験しよう—	慶應義塾大学	450,000	H25.5.21
植物の時計:止まるとどうなるの？	国際基督教大学	323,111	H25.6.5
社会性アメーバの生き残り戦略 —利他行動と「裏切り者」	上智大学	300,000	H25.5.24
食べても大丈夫？ ～食品の安全を最先端分析で確かめよう～	昭和薬科大学	450,000	H25.6.5
If the world were a village of 100 people. ～理想の世界を描いてみよう～	津田塾大学	450,000	H25.6.7

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
海の不思議にふれる ー望星丸は海の上の実験室ー	東海大学	450,000	H25.5.27
魚の不思議 ー刺身の色の科学	東海大学	450,000	H25.5.27
お腹の虫って、どうやって生きているの? ～覗いてみよう腸管寄生虫の世界～	東京慈恵会医科大学	450,000	H25.5.22
エコカイロを作ろうー過冷却液体の不思議ー	東京電機大学	312,000	H25.5.24
飛び出せアフリカへ！！国際農業開発最前線	東京農業大学	450,000	H25.5.23
デジカメ・ケータイカメラで3D技術を体験しよう！	東京農業大学	449,000	H25.5.23
色素増感太陽電池の製作～自然エネルギーの活用～	東京理科大学	446,000	H25.5.30
放射線を知り、放射線を測れば、放射線は怖くない！	東邦大学	425,000	H25.6.1
再生医療～iPS細胞を見てみませんか～	東邦大学	450,000	H25.6.1
自然は緑の薬箱	東邦大学	425,000	H25.6.1
粒(つぶ)の世界ーいろいろな形の粒を作ってみようー	日本大学	375,000	H25.5.28
インターネットの記憶能を探れ！ ～コンピュータ情報の記録・再生テクノロジーを体験	日本大学	447,000	H25.5.28
食品醸造微生物の不思議～麹菌と乳酸菌	明治大学	442,000	H25.6.5
”マイクロバブル”を用いた最新の培養液殺菌と土壌中の微生物の簡易診断	明治大学	426,000	H25.6.5
作って学ぶ考古学の世界～縄文時代貝製腕輪の実験考古学～	明治大学	345,000	H25.6.5
親子で考えよう、生き物の冷凍保存	明治大学	131,000	H25.6.5
昆虫とヒトの体の仕組みを比べてみよう～生命の暗号をゲノムから解読する～	明治薬科大学	362,000	H25.5.27
「動き」を感じるころの仕組み～脳が生み出す動きの知覚～	立教大学	298,870	H25.5.28
踊るDNA2013	早稲田大学	450,000	H25.5.21
景福宮(キョンボックン)～朝鮮王朝の王宮文化と伝統工芸をたのしもう～	東京純心女子大学	365,000	H25.6.7
光で変化する材料、感光性材料に触れてみよう	神奈川大学	415,000	H25.6.6
キッチンハイターで分解できるプラスチック ～酸化分解性ポリマーを作って分解してみよう～	神奈川大学	425,000	H25.6.6
エビやカニのミソの正体は？	神奈川大学	425,000	H25.6.6
遺伝子の世界によろこそ／心や性格も遺伝子で決まるの？まずはDNAを取り出そう！	関東学院大学	325,000	H25.6.10

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
病を癒す心の力をあぶり出す！？ －ハリアの実験で「治療効果の方程式」を考えよう！－	東京有明医療大学	446,000	H25.5.21
スポーツ選手を支える映像分析 －ビデオ映像を使ってケガの発生を予防しよう！	東京有明医療大学	396,000	H25.5.21
口腔組織由来の生きた細胞を使ってタバコの有害作用を 確認する実験	日本歯科大学東京短期大 学	449,000	H25.6.20
身近なエネルギーから生まれる環境発電	サレジオ工業高等専門学 校	447,000	H25.5.24
電気のエネルギーってどのくらい？ 電動カートに乗って体 験しよう！	サレジオ工業高等専門学 校	449,000	H25.5.24
目で見える音と振動 ～Myエレキギターを作って波形分析を 体験しよう～	東京都立産業技術高等専 門学校	378,000	H25.6.1
美ら星研究体験隊:「新しい電波星を発見しよう」	国立天文台	499,000	H25.5.21
和漢薬ってこんなに身近にあったんだ！ ～五感を使って 和漢薬体験～	富山大学	387,000	H25.6.5
命をつなぐ染色体～遺伝子の運び屋である染色体を観察 しよう～	金沢大学	351,000	H25.6.3
血液はどんなはたらきをするの？血液のしくみを体験して みよう！	金沢大学	450,000	H25.6.3
医学研究の最前線の扉を開こう！ －生命医科学への招待－	福井大学	450,000	H25.5.30
数学と理科の活用力を育成するサイエンスキャンプ	福井大学	500,000	H25.5.30
感情の脳科学 ～人は表情をどのように理解し、表情でどのように感情を 伝えているのか？	福井大学	300,000	H25.5.30
天体望遠鏡を作って探れ！月の起源と進化	岐阜大学	449,000	H25.5.30
「遺伝子操作をやる－光るサカナの作り方」	静岡大学	450,000	H25.5.21
体のしくみを自分の眼で確かめよう	浜松医科大学	450,000	H25.6.3
河原で宝石と歴史を見つけよう！	名古屋大学	450,000	H25.6.1
生物の「すごい！」を顕微鏡でのぞいてみよう	名古屋大学	400,000	H25.6.1
地層と化石を調べてみよう！一大地のなりたちを野外観察 から探る－	愛知教育大学	432,000	H25.6.3
2013年夏、銀河系中心ブラックホールに迫る巨大ガス雲！	愛知教育大学	351,000	H25.6.3
共に生きる平和な世界を創ろう－戦乱からの回復をめざし ている東ティモール	山梨県立大学	449,000	H25.5.30
デジタル画像処理を体験しよう ～プログラミングと色彩科学～	名古屋市立大学	110,000	H25.6.7
身近にある食べ物からおくすりになるものを見つけよう！	新潟薬科大学	448,000	H25.5.29
使いやすい薬をつくるための「界面活性剤」の威力・不思議 な力を体験しよう！	新潟薬科大学	340,000	H25.5.29

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
探してみよう! 職人の知恵と「形」	長岡造形大学	450,000	H25.6.10
ヒトの運動を制御する脳に詳しくなるための医科学実験講座	新潟医療福祉大学	448,000	H25.6.7
先人の知恵に学ぶ地震に強い建物とは	金沢工業大学	437,000	H25.5.21
小さな小さな強い味方、微生物が作り出す薬を調べてみよう!	金沢工業大学	439,000	H25.5.21
からくり・メカニズムの3D設計と3D製作を体験しよう!	金沢工業大学	407,000	H25.5.21
古都金沢から発信する日本の四季一わが町の気温観測値から生まれる感動一	金沢工業高等専門学校	433,000	H25.5.21
生物の「脚」をロボットで再現してみよう	金沢工業大学	430,000	H25.5.21
この星の水を守るのは君だ! 水環境ラボ1日体験 ~天然材料で水を浄化してみよう~	金沢工業大学	449,000	H25.5.21
金沢コケツアー ~コケ植物の生態と景観を巡る街あるき~	金沢工業大学	408,000	H25.5.21
ひろがる☆研磨の科学教室一河川と古代化石のルーツから最新の超精密加工を探ろう一	金沢工業大学	424,000	H25.5.21
からだを透かして見てみよう 一透明人間できるかな?一2013	金沢医科大学	450,000	H25.5.21
長寿のメニューってできるんけ?2013 ~食品の「活性酸素」除去能力を測定しよう~	金沢医科大学	450,000	H25.5.21
人に病気をうつす虫(蚊)がどんな奴か観察してみよう	金沢医科大学	450,000	H25.5.21
詠まれた句の世界を理解して絵画とアニメーションを創作しよう!!	金沢学院大学	300,000	H25.6.10
見えない世界を覗こう! 一原子の秘密を探る 科学者のはてしない夢一	福井工業大学	449,000	H25.6.3
自分の遺伝子型を調べてみよう~2013~	松本大学	369,000	H25.5.22
かつてあった古代の建物を3次元コンピュータ・グラフィックスで復元してみよう	岐阜経済大学	450,000	H25.5.24
みてみよう薬のききめ 探してみよう新しい効果 ~体験しよう 行動薬理学の世界~	名城大学	450,000	H25.5.23
医療現場で役立つやさしいデジタルデザインとイラストレーション表現ワークショップ	名古屋造形大学	450,000	H25.5.23
自分でロボットを作ろう(体験型実習講座)	愛知工科大学	450,000	H25.5.28
介助犬・聴導犬と共にリハビリお助け隊 ~障害適応の作業療法プログラム研究~	愛知医療学院短期大学	438,296	H25.5.28
とよた高専おもしろ科学教室(磁石で楽しい工作)	豊田工業高等専門学校	364,000	H25.6.6
脳や体を動かす電気信号でロボットアームを動かしてみよう!パート2	生理学研究所	450,000	H25.5.27
カオス・フラクタルの世界の魅力に触れる	京都大学	449,000	H25.5.23

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
最先端の装置を使って隕石を観察・分析しよう	京都大学	300,000	H25.5.23
「光の波・物質の波 ～実験を通じて<イメージ>をつくる体験～」	京都大学	435,000	H25.5.23
電気で探る地下の世界	京都大学	440,000	H25.5.23
大学の森で学ぼう 2013	京都大学	448,000	H25.5.23
環境にやさしい新しい理科実験 ーマイクロスケール実験を体験しようー	京都教育大学	382,000	H25.6.4
生活の中で働く化学物質を見て、触れて、理解しよう	大阪大学	444,000	H25.5.21
タンパク質科学を楽しもう！～タンパク質酵素のはたらきを眼で見て考え議論する～	大阪大学	450,000	H25.5.21
光と色を武器に、ブラックホール天体へ挑もう！	大阪教育大学	441,000	H25.6.4
身近なもののタンパク質や遺伝子をみてみよう。	神戸大学	450,000	H25.5.21
フツ～じゃない微生物大研究！	神戸大学	450,000	H25.5.21
お節料理に込められた食の精神を学び、感じ、体験し、食べるプロになろう	京都府立大学	447,970	H25.6.6
植物園の森で環境教育プログラム体験 ー森のCO2吸収機能と生物多様性を学ぶー	大阪市立大学	490,000	H25.5.24
命を創る子宮とそれを脅かす病～どうしたら病気になるないか～	奈良県立医科大学	300,000	H25.5.23
心臓と血管の形づくりと病気～医学研究と診療の両面から～	奈良県立医科大学	399,000	H25.5.23
生活習慣と健康～血流の不思議～	和歌山県立医科大学	432,000	H25.5.29
日本語を通して世界とICTでつながろう！	明治大学	443,000	H25.6.5
食品衛生から学ぶお弁当づくり	京都女子大学	435,000	H25.5.31
超音波を見よう・測ろう	同志社大学	446,000	H25.5.21
光をあてて脳のどこの部分が動いているのか見てみよう	同志社大学	448,000	H25.5.21
体操名人になろう！	佛教大学	300,000	H25.5.27
私たちの隣で暮らす東アジアからの若者とホンネで語ろう	立命館大学	398,000	H25.6.1
絶対に盗聴できない究極の暗号通信方式の原理の体得	立命館大学	285,000	H25.6.1
身体のミクロからマクロの世界へ～最先端研究に触れ自らの身体を深く理解しよう～	立命館大学	444,780	H25.6.1
びわこの水環境を守るにはどうしたら良いの？ ～ 水の流れときれいさを調べて、マップをつくってみよう！～	立命館大学	446,000	H25.6.1

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
模擬法廷に来て裁判を体験してみましょう	立命館大学	450,000	H25.6.1
学校の安全・安心をチェックしよう！～健康で楽しく勉強し遊べる学校って？～	立命館大学	399,950	H25.6.1
ミクロとマクロの世界～電磁波・放射線を見てみよう～	大阪産業大学	412,000	H25.5.30
21世紀の地球にやさしいスマート環境都市ーきみの夢咲くまちづくり	大阪産業大学	450,000	H25.5.30
世界文化遺産の森を未来につなぐ！ PART II 春日山原始林でフィールドワークしよう	大阪産業大学	302,000	H25.5.30
果物などに含まれるポリフェノール・ポリマーでガン細胞の増殖をおさえよう	大阪電気通信大学	450,000	H25.5.30
若者と高齢者は対立するのか？——熟議を通して考えてみよう	関西大学	273,000	H25.5.21
飛鳥時代の古代寺院を知ろう～飛鳥寺と川原寺～	関西大学	441,000	H25.5.21
遠隔コミュニケーションで友だちとムービーを作ろう！	関西大学	450,000	H25.5.21
環境にやさしい資源リサイクルの最前線ーリチウムイオン電池をリサイクル処理する技術ー	関西大学	378,000	H25.5.21
みえない世界に Let's try !～視覚障がい者といっしょに空間探索～	関西大学	450,000	H25.5.21
”見えない光”で離れたところから温度を測ってみよう～赤外線不思議～	近畿大学	300,000	H25.6.3
北川先生の3D講座ーいろいろな体感ゲームで3Dの仕組みを楽しく学ぼう！ー	阪南大学	449,000	H25.5.31
段先生の国際協力講座ー開発途上国の抱える問題について考えようー	阪南大学	448,000	H25.5.31
大村先生の”自分の香りを創る”講座ー元気な香り、優しい香り、お気に入りの香りを見つける新たな体験ー	阪南大学	442,000	H25.5.31
数学で解き明かす自然と社会：放射能、人口爆発、そしてカオス	関西学院大学	280,000	H25.6.10
遺伝暗号を解く～光で視る遺伝子からタンパク質ができるまで～	甲南大学	450,000	H25.5.21
話すしくみと聴くしくみを学ぼう	甲南大学	340,000	H25.5.21
こころとからだの健康づくり(ダイエット)について保健室の先生と一緒に考えてみよう！	園田学園女子大学	450,000	H25.6.4
GFPの「スゴさ」を体験～緑に光るクラゲのタンパク質を使って実験！～	姫路獨協大学	449,000	H25.5.28
ウソ発見から、ハリーポッターまで、人間のハラハラ・ドキドキを測定する	関西国際大学	448,000	H25.5.21
世界から注目される「日本料理」のおいしさをサイエンスする ～おだしの文化の調理科学体験～	畿央大学	300,000	H25.5.29
ひらめけ☆ときめけ、インフルエンザをやっつける農作物を見つけるのはキミだ！	和歌山信愛女子短期大学	450,000	H25.5.31
小さな生き物「微生物」の働きをしらべようーパンからエネルギーまで大活躍ー	奈良工業高等専門学校	450,000	H25.5.22



【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
ロボットの『しくみ』で学ぶ知能機械工学～力学編～	和歌山工業高等専門学校	300,000	H25.5.27
小学生生まれ！グローバルな「ものづくり」や科学技術をめざして英語にチャレンジ！	鳥取大学	345,000	H25.6.4
地域の自然から学ぶ放射線の不思議-三朝温泉の温泉水から放射線！-	鳥取大学	450,000	H25.6.4
植物の遺伝子組換えについてもっと知ろう！！～DNAと光る植物細胞の観察を体験～	鳥取大学	450,000	H25.6.4
100年・1000年前の地中海へ潜ってみよう:時間を旅する地質学への誘い	島根大学	351,000	H25.5.29
偏光顕微鏡でみる地下100キロメートルの地球-世界のめずらしい変成岩と変成鉱物-	島根大学	450,000	H25.5.29
細胞の世界-ミクロの世界をさぐる-	島根大学	450,000	H25.5.29
ミクロの選別作業Ⅲ～からだの中の「もの」の動きを調節するしくみに迫ってみよう！	岡山大学	450,000	H25.5.31
ひっくり返る「記憶」の常識～自分の信じられない学習能力を実感しよう～	岡山大学	436,000	H25.5.31
電子顕微鏡でミクロ世界を探検しよう	岡山大学	423,000	H25.5.31
動物のいのちを守る、育む、そしていただく-見て触れてみよう！大学における銀の匙-	岡山大学	423,000	H25.5.31
リズムとパターンを生み出す化学反応	広島大学	437,000	H25.5.22
デンタルキッズプロジェクト	広島大学	404,000	H25.5.22
気球カメラでおどろきの空中写真のしくみを体験しよう！	広島大学	437,000	H25.5.22
DNA鑑定を体験し、実感する！～ニワトリ胚の性別を卵を割らずに決められるか～	広島大学	450,000	H25.5.22
覗いてみよう！ 脳と心の科学が探る「ことば」の不思議	広島大学	324,000	H25.5.22
植物工場～種をまく、野菜を測る、成分を調べる、収穫して味わう～	山口大学	450,000	H25.5.23
未来の発電方法～海水と河川水を利用する浸透圧発電～	山口大学	437,000	H25.5.23
見えない世界を五感で体験！～実験と工作で学ぶセンサーのしくみ～	山口大学	377,000	H25.5.23
光学異性体を見分けよう！ ～右手と左手の不思議な関係～	高知大学	353,000	H25.5.24
ひらめき☆遺伝子☆組換えマウス ～医学研究の現場をのぞいてみよう！～	高知大学	432,000	H25.5.24
スポーツ科学への招待 ～運動時のエネルギー供給系のしくみを観察してみよう～	県立広島大学	373,000	H25.6.5
1日に必要な☆カロリー☆はどれくらい？	四国大学	405,000	H25.5.23
かぜ薬を分析してみよう！クロマトグラフィーと質量分析ってなんだろう？	徳島文理大学	421,000	H25.6.3

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
マイクロセンサーが開く世界 ～ゲーム機から宇宙開発まで～	徳島文理大学	450,000	H25.6.3
漢方薬って苦い?渋い?甘い?何故?何が?～漢方薬を分析してみよう!	徳島文理大学	450,000	H25.6.3
未来の博士を募集します!～医用生体磁性材料の合成と磁石の実験～	新居浜工業高等専門学校	347,000	H25.5.29
化石を使って湖や湿原の環境変化を読み取ろう	九州大学	448,000	H25.6.4
ロボット技術から学ぶ人間の不思議 一人の感覚を探る～	九州工業大学	300,000	H25.5.21
超伝導体の不思議な世界	九州工業大学	378,000	H25.5.21
生物の創るナノ世界探訪～コンピュータと顕微鏡を組み合わせた新しい自然観察～	九州工業大学	331,000	H25.5.21
コンピューテーションへの誘い	九州工業大学	309,000	H25.5.21
痛みを調節する仕組み～カエルの神経から学ぼう!	佐賀大学	423,000	H25.5.29
みんなで楽しく学ぼう「からだ探検隊1号・2号」	長崎大学	414,000	H25.6.6
非言語コミュニケーションに関する脳と遺伝子の働き	長崎大学	450,000	H25.6.6
「おしゃべり点字教具」で本格電子工作! ～届けよう、目が見えない全国の子供たちへ～	熊本大学	449,000	H25.5.31
「超臨界流体」と「パルスパワー」を利用する最先端ものづくり実験	熊本大学	450,000	H25.5.31
タンパク質の結晶を作り、その3次元構造をコンピューターグラフィックスで調べよう!	熊本大学	423,000	H25.5.31
液晶科学への誘い	大分大学	449,000	H25.5.31
土の粒子から農業や環境の歴史を科学する	宮崎大学	324,000	H25.5.21
宮崎地場産品の機能性研究最前線～ブルーベリーに秘められた機能を探る～	宮崎大学	433,000	H25.5.21
植物の遺伝子組換え技術について学ぼう!	宮崎大学	437,000	H25.5.21
発見!体感!本物の海藻(草)を見てさわって食べて、「海の森」図鑑をつくろう	鹿児島大学	450,000	H25.5.21
体験!アグリサイエンス	琉球大学	449,000	H25.5.28
たてものがかり～一坪の茶室を建てる～	九州産業大学	450,000	H25.6.1
感染症の脅威から身を守るための予防策 ～新型インフルエンザから生物テロ対策まで～	久留米大学	396,000	H25.5.28
心臓病研究の最前線:自分の心臓を見てみよう!	久留米大学	330,000	H25.5.28
日本のモノづくりと国際経営～液晶電卓の誕生から液晶テレビ、太陽電池へ～	立命館アジア太平洋大学	450,000	H25.6.1

【平成25年度 研究成果の社会還元・普及事業】

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)
土器を調べて2000年前の「個人」に迫る！Ⅱ —考古学＋歴史学＋心理学＋サイエンス—	鹿児島国際大学	450,000	H25.5.29
医療・保健・福祉分野、教職を目指す人たちへ —精神障害者・回復者理解と就労を学ぶ—	沖縄キリスト教学院大学	444,000	H25.5.30
おもしろ化学実験	佐世保工業高等専門学校	449,000	H25.5.31