

(資料12)平成17年度受託一覧

・政府受託

1. 競争的資金等

地球環境研究総合推進費

- ・地球環境研究総合推進費による研究(その1~その5)委託業務

地球環境保全等試験研究費

- ・公害防止等試験研究費による研究委託業務

- ・地球環境保全試験研究費による研究委託業務

環境研究技術開発等推進事業費

- ・環境技術開発等推進費(健全な湖沼生態系再生のための新しい湖沼管理評価軸の開発)による研究委託業務

- ・環境技術開発等推進費(環境汚染物質に対する感受性決定遺伝子の検索を介した新しい健康リスク評価法の開発)による研究委託業務

- ・環境技術開発等推進費(新規質量分析法を用いた揮発性・半揮発性有機化合物の実時間測定手法の開発)による研究委託業務

地球温暖化対策技術開発事業

- ・情報通信機器の消費電力自動管理システムに関する技術開発委託業務

- ・建築物における空調・照明等自動コントロールシステムに関する技術開発委託業務

- ・微細藻類を利用したエネルギー再生技術開発委託業務

科学技術振興調整費

- ・科学技術総合研究委託

(定期旅客便による温室効果気体観測のグローバルスタンダード化、廃棄物処分場の有害物質の安全・安心保障、アジア国際河川生態系長期モニタリング体制の構築)

- ・科学技術総合研究委託

(鳥類細胞保存のアジア国際ネットワーク構築、次世代のアジアフラックスへの先導、ナノテクノロジーの社会受容促進に関する調査研究)

科学技術振興費

- ・藻類の収集・保存・提供

(国立機関再委託費)

- ・中規模気候モデルによる20世紀の気候再現及び高分解能気候モデルとの比較

- ・地下水利用の現状把握と将来予測手法の開発

海洋開発及地球科学技術調査研究促進費

- ・海洋開発及地球科学技術調査研究促進費による研究委託業務

原子力試験研究費

- ・原子力試験研究費による研究委託業務

先端技術を活用した農林水産研究高度化事業

- ・先端技術を活用した農林水産研究高度化事業(新規課題)委託業務

2. 業務受託（環境省）

- ・水質環境総合管理情報システム運用及び開発委託業務
- ・自動車排出ガスに起因する環境ナノ粒子の生体影響調査委託業務
- ・最終処分場安定化実態調査委託業務
- ・「ナノテクノロジーを活用した環境技術開発推進事業」による研究委託業務
- ・バイオ資源・廃棄物等からの水素製造技術開発委託業務
- ・洋上風力発電を利用した水素製造技術開発委託業務

3. 業務請負（環境省）

- ・大気汚染物質広域監視システム表示系管理業務
- ・ジフェニルアルシン酸分析業務
- ・小児等の脆弱性を考慮したリスク評価検討調査
- ・生活環境情報総合管理システムの整備業務
- ・全国水生生物調査結果解析業務
- ・P O P s モニタリング検討調査
- ・化学物質の内分泌かく乱作用等に関する日韓共同研究業務
- ・微小粒子状物質等曝露影響調査（解析調査）業務
- ・衛星観測事業支援業務
- ・温室効果ガス・吸収目録策定関連調査業務
- ・化学物質の内分泌かく乱作用に関する無脊椎動物試験に係る業務
- ・環境試料タイムカプセル化事業
- ・地球温暖化の影響と適応戦略に関する統合調査業務
- ・粒子状物質の粒子数等排出特性実態調査
- ・地球温暖化総合モニタリングシステム基盤強化業務
- ・化審法審査支援等検討調査
- ・化学物質環境リスク評価検討調査
- ・水生生物への影響が懸念される有害物質情報収集等調査
- ・大気汚染物質のぜん息等の症状悪化への複合的影響に関する調査研究
- ・臭素化ダイオキシン等削減対策調査業務
- ・ウキクサ等試験法検討調査
- ・アジア太平洋地域における戦略的データベースを用いた応用シナリオ開発等事業
- ・化学物質の内分泌かく乱作用に関する日米二国間協力業務
- ・P O P s 廃棄物国際的動向調査業務
- ・G I Sを用いた自動車交通騒音情報の整備提供手法検討調査
- ・局地的大気汚染の健康影響に係る疫学調査のための曝露評価モデルの構築に関する調査研究
- ・ダイオキシン類環境中挙動調査データベース構築業務
- ・ダイオキシン類の動物実験に関する調査研究
- ・P o p s モニタリング分析基礎データ評価業務
- ・アジア太平洋地域における統合的環境モニタリング事業
- ・花粉観測システム（はなこさん）表示系管理業務
- ・学童コホート調査の関東地区及び中京地区における同意確保調査業務

- ・有害大気汚染物質モニタリング調査結果 GIS 公開システム構築業務
- ・射撃場における鉛弾由来の鉛の土壤中の挙動調査
- ・残留性有機化合物（ダイオキシン類等）の底質から水生生物への移行に関する検討業務
- ・水質環境基準（生活環境項目等）設定基礎調査
- ・環境放射線等モニタリングデータ公開システム構築業務
- ・化学物質環境実態調査に係る保存試料活用に関する検討調査
- ・超長期ビジョン検討に関する予備的調査
- ・タンチョウ保護増殖事業（遺伝情報収集等業務）
- ・水産動植物登録保留基準設定に関する文献等調査
- ・物質フロー会計及び資源生産性に関する研究調査
- ・自然再生事業基本調査（航空写真のデジタル解析による自然再生の目標設定手法の検討調査）

・民間等受託

- ・環境因子による健康影響の低減メカニズムに関する研究
- ・大阪湾広域臨海環境整備センター尼崎沖処分場安定化メカニズムに関する調査研究
- ・アジア太平洋地域の発展途上国における、温室効果ガスインベントリ開発のためのキャパシティ・ビルディング
- ・茨城県神栖町住民に対する生体試料測定業務
- ・空間明示モデルによる大型哺乳類の動態予測と生態系管理
- ・光イオン化質量分析法による微粒子・微量成分計測
- ・宇宙放射線被爆がゼブラフィッシュ体内の突然変異発生に及ぼす影響
- ・都市域における PM2.5 大気汚染特性と生成機構解明研究
- ・農業用井戸水の有機ヒ素化合物分析
- ・都市・流域圏環境モニタリング及び環境情報基盤整備に関する研究
- ・微生物による硫酸化還元サイクル機能を活性化した次世代の水資源循環技術の開発に関する先導調査
- ・生物微弱発光計測技術を応用した藻類に対する化学物質生態リスク評価手法の開発
- ・除草剤抵抗性遺伝子の流動に関する分析
- ・ASTER 放射率プロダクト生成アルゴリズムの最適化とその検証
- ・電磁波リスクの社会的ガバナンスと予防原則
- ・ジクロロメタン分解に関する研究
- ・大気中ナノ粒子の多元素・多成分同時計測技術を用いた環境評価技術の開発
- ・釧路湿原達古武沼の自然再生にむけての調査研究業務
- ・海面最終処分場の閉鎖・廃止基準に関する調査解析業務
- ・海洋二酸化炭素センサー開発と観測基盤構築
- ・温室効果ガス発生抑制 N・P 除去機能強化を両立する適正人工湿地システムの開発
- ・花粉飛散動態に関する調査研究
- ・気候変動問題についての市民の理解と対応についての調査分析および文化モデルの構築
- ・化学物質の内分泌かく乱作用に関する魚類試験実施及び魚類試験法に関する検討に係る業務
- ・一般廃棄物処理システム調査検討業務