

2017年度調達予定一覧

・下記については2017年4月14日現在の調達予定(公告中の件名含む。)であり、
件名、契約方式、公告予定時期、予定履行期限、業務概要等記載内容について変更や追加、取り消しを行う場合があります。

件名	契約種別	新規・継続	契約方式	公告予定時期	予定履行期限	業務概要
コミュニケーションツールの機能拡張	役務調達	新規	公募	公告中	2018年3月	包括的技術報告書を公表するためのWebツール(コミュニケーションツール)のレビュー機能及び参考文献管理機能の改良
社会各層に向けた広報の実施	役務調達	新規	一般競争	2017年4月	2017年8月	地層処分事業への関心喚起を目的とした全国紙による広報の実施
地層処分事業に係る社会的側面に関する調査研究・支援の運営委託	役務調達	新規	企画競争	2017年5月	2018年3月	支援スキームの検討及び支援の実施(スキーム運営)
マネジメントにおけるリスクと不確実性評価のための確率論的手法の適用性検討	委託	新規	一般競争	2017年4月	2018年3月	評価事例の収集及び事例に基づいた計画書の作成
教育関係者向けワークショップの運営等	役務調達	継続	一般競争	2017年5月	2018年3月	全国の教育関係者による研究会活動の支援、全国研修会の運営、教育専用サイト運営管理、授業化推進など
火山性熱水・深部流体の影響の調査・評価・モデル化技術の高度化	委託	新規	一般競争	2017年6月	2018年3月	代表的な火山性熱水・深部流体の胚胎や上昇の条件整理、影響評価に係るモデル化の試行、考え方などの整理
自然現象の長期的な影響評価手法の高度化	委託	新規	一般競争	2017年5月	2017年12月	テクニクスの長期変遷を踏まえた将来100万年程度の自然現象の発生可能性・不確実性の観点からの情報整備
廃棄体パッケージ間充填材内で生成される放射線分解ガスの発生量評価と対策に関する検討	委託	新規	一般競争	2017年5月	2019年3月	モルタルの硬化過程を考慮した照射試験による水素ガス発生量の評価
火災シナリオの評価の信頼性向上に関する検討	委託	新規	一般競争	2017年5月	2018年3月	搬送車両の設計、火災解析による廃棄体の堅牢性の評価
核種移行データベース拡充のためのデータ収集(その2)	委託	新規	一般競争	2017年7月	2018年3月	種々の堆積岩に対する核種移行データ(拡散係数、分配係数)と溶解度の温度影響データの収集
コロイドの影響を考慮した核種移行挙動評価の検討(その1)	委託	新規	一般競争	2017年5月	2018年3月	コロイド共存系での核種移行に関するデータ取得及びモデル化
施設設計を反映した性能評価モデルの高度化	委託	新規	一般競争	2017年7月	2018年3月	坑道の配置等と地下水流向を考慮した核種移行経路の評価とそれに対応した核種移行解析モデルの整備
処分場構成物質によるシステム機能への化学的影響に係る検討	委託	新規	一般競争	2017年7月	2018年3月	硝酸塩に起因する併置処分時の影響及びセメント系材料に起因する影響の評価
廃棄体特性の不確実性に対する処分システムの頑健性評価	委託	新規	一般競争	2017年7月	2018年3月	廃棄体特性の変動を考慮した設計・評価と重要影響因子の抽出
性能評価解析結果の追跡性確保のためのデータベースシステム構築	委託	新規	一般競争	2017年5月	2018年3月	解析結果の管理機能の製作とデータベースとのインターフェースの作成
ボーリング孔を利用したモニタリング装置の検討および設計	委託	新規	一般競争	2017年6月	2018年3月	既存のモニタリング技術に関する情報の収集・整理及び光ファイバなどの最新技術を用いたモニタリング手法の検討
ボーリング孔の閉塞材の選定および閉塞方法の検討	役務調達	新規	一般競争	2017年6月	2018年3月	既存の閉塞技術に関する情報の収集・整理並びに閉塞材及び閉塞手法の検討
生活様式の多様性を反映した地層処分の安全評価に関する生活圏評価技術の高度化	委託	新規	一般競争	2017年6月	2018年3月	年齢層による生活様式や放射線感受性の差異を考慮した被ばくプロセスのモデル化
建設・操業に伴う水理・化学的影響評価技術の開発	委託	新規	一般競争	2017年7月	2019年3月	建設・操業手順を考慮した湧水量評価解析、閉鎖後の水位回復及び化学場の変化に関する評価
地質環境特性に係るデータの更新およびデータベースの整備	役務調達	新規	一般競争	2017年7月	2018年3月	岩盤物性に係る新規データの収集及びデータベースへの入力並びに岩盤物性データの蓄積・管理・処理などを効率的に実施するためのマネジメントシステムのカスタマイズ
処分場概念に基づく処分場設計・安全評価支援システムの検討	委託	新規	一般競争	2017年7月	2018年3月	処分場概念オープンカタログの整備と概念構築の意思決定プロセス、設計支援システムの検討
ガラス固化体の長期溶解挙動に関する研究(2017)	役務調達	新規	一般競争	2017年9月	2017年12月	ガラス及び炭素鋼試験片の表面分析

【問い合わせ先】 原子力発電環境整備機構 総務部 経理・資材グループ 03-6371-4022(ダイヤルイン)