

## 平成26年度 除染技術実証事業の採択技術

番号	事業分野	対象	実証テーマ名	所属機関名
1	土壌等 減容化 除去物の	泥水	ろ布走行式フィルタープレスを用いた放射線被ばく低減のための実証運転	株式会社石垣
2		土壌	放射性物質に汚染された土壌の洗浄実験及び洗浄後の土壌の再利用に向けた検証	株式会社日立機械
3		有機物	バイオコークス化による放射性物質に汚染された有機物の減容・安定化の実証と減容化による輸送効率の向上と安全性及び経済性の検証	中外炉工業株式会社
4	汚染廃棄物の 処理	漁網等	熱分解法による「避難指示区域に残置された漁網等：処理困難廃棄物」の安全な処理方法	株式会社日本プラント建設
5		捕獲有害鳥獣	捕獲有害鳥獣の安全な減容化処理システムの実証	共和化工株式会社
6	除去物の運搬や一時保管、 中間貯蔵等関連	施工	簡易的破碎方式による現地掘削土を用いた難透水土壌層の効率的施工技術	大成建設株式会社
7		運搬	福島県内除去土壌等の輸送に係るETC無線認証技術を活用した大量運搬管理システムの実証	阪神高速道路株式会社
8		破袋等	中間貯蔵施設におけるフレキシブルコンテナ破袋工程への非接触・高効率・省エネ型ウォータージェットカッターの適用技術実証	清水建設株式会社
9		破袋等及び腐敗水	作業員を必要としない大型荷下ろし・破袋設備及びフレコン内腐敗水の浄化技術	株式会社大林組
10		土壌分別	除去土壌の濃度分別システムの実証	アレバ・エヌシー・ジャパン・プロジェクト株式会社