

## 平成30年度 除去土壌等の減容等技術実証事業における実証テーマ

番号	事業分野	対象	実証テーマ名	所属機関名
1	除去土壌等の減容・再生利用等技術	減容技術	粘土質を多量に含んだ汚染土壌の減容化技術の実証	早稲田大学
2		再生利用等技術	熱処理エネルギー縮減のための分級処理濃縮物のブリケット化	りんかい日産建設株式会社
3	除去土壌等の輸送や中間貯蔵等の関連技術	除去土壌等の輸送技術	中間貯蔵施設事業の輸送路における安全対策のための路面下空洞調査の実施	アジア航測株式会社
4	中間貯蔵施設事業等に対する理解醸成	—	次世代を担う人材への除去土壌等の管理・減容化・再生利用等の理解醸成	公益財団法人 原子力安全研究協会
5			除去土壌の再生利用等に関わる理解醸成のための課題解決型アプローチの実践	福島工業高等専門学校