

令和4年度 技術評価実施計画（中間・終了時評価）

番号	事業名	類型	時期	担当課室
1	機能性材料の社会実装を支える高速・高効率な安全性評価手法の開発	PJ	終了	化学物質管理課
2	ポスト5G情報通信システム基盤強化研究開発事業	PG	中間	情報産業課
3	先進的医療機器・システム等技術開発事業	PJ	中間	医療・福祉機器産業室
4	官民による若手研究者発掘支援事業	制度	中間	
5	ウイルス等感染症対策技術の開発	制度	終了	生物化学産業課、 医療・福祉機器産業室
6	再生医療・遺伝子治療の産業化に向けた基盤技術開発	PG	中間	生物化学産業課
	① 再生医療技術を応用した創薬支援基盤技術開発	PJ	終了	
	② 遺伝子治療製造技術開発事業	PJ	中間	
	③ 再生医療製造基盤技術開発事業	PJ	中間	
7	放射性廃棄物関連分野プログラム	PG	中間	放射性廃棄物対策課
	① 低レベル放射性廃棄物の処分に関する技術開発委託費	PJ	中間	
	② 高レベル放射性廃棄物等の地層処分に関する技術開発委託費	PJ	中間	
8	放射性廃棄物の減容化に向けたガラス固化技術の基盤研究委託費	PJ	中間	原子力立地・核燃料サイクル産業課

※ プロジェクト→PJ、プログラム→PG、研究資金制度→制度