

## 平成21年度「原子力基礎基盤戦略研究イニシアティブ」応募状況

プログラム・テーマ/分野	応募件数	採択件数
戦略的原子力共同研究プログラム	48	6
テーマ1：原子力材料の高度化に資する材料科学の研究	8	1
テーマ2：放射性廃棄物の処理・処分に係る環境負荷低減技術の基盤的研究	7	1
テーマ3：環境放射線・被ばく線量の評価に係る安全研究	14	2
テーマ4：量子ビームを利用したライフサイエンスへの貢献	15	1
テーマ5：原子力利用の国際化における3S (Safety、Safeguards、Security) に係る基盤整備に関する研究	4	※1
研究炉・ホットラボ等活用研究プログラム	11	2
若手原子力研究プログラム	47	8
合 計	106	16

※1年間のみのでフィージビリティスタディとして採択。