

平成 25 年度 戦略的情報通信研究開発推進事業 応募件数・採択件数

プログラム名	近 畿		全 国	
	応募件数	採択件数	応募件数	採択件数
ICT イノベーション 創出型研究開発	27	5	146	30
若手 ICT 研究者等 育成型研究開発	12	8	47	23
電波有効利用 促進型研究開発(※)	4	2	26	15
地域 ICT 振興型研究開発(※)	13	3	94	25
合 計	56	18	313	93

※本研究開発の応募件数及び採択件数については、平成 25 年 8 月 2 日付けで報道発表済み。

〈 参考 〉 対象プログラム

○ ICT イノベーション創出型 研究開発

国として今後取り組むべき現時点の課題を分類及び整理した「研究開発戦略マップ」において、イノベーションを創出する独創性や新規性に富む研究開発課題の提案に対して研究開発を委託します。

○ 若手 ICT 研究者等育成型 研究開発

ICT 分野の研究者として次世代を担う若手人材を育成することや中小企業の斬新な技術を発掘するために、若手研究者又は中小企業の研究者（個人又はグループ）が提案する研究開発課題に対して研究開発を委託します。

○ 電波有効利用促進型研究開発

電波の有効利用をより一層推進する観点から、新たなニーズに対応した無線技術をタイムリーに実現するとともに、電波利用環境を保護するための技術の研究開発課題に対して研究開発を委託します。

○ 地域 ICT 振興型 研究開発

ICT の利活用によって地域貢献や地域社会の活性化を図るために、地域に密着した大学や、地域の中小・中堅企業等に所属する研究者が提案する研究開発課題に対して、研究開発を委託します。