

平成 29 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
重点領域型研究開発	10	2	36	6
若手 I C T 研究者等育成型研究開発 (中小企業枠)	0	0	2	0
電波有効利用促進型研究開発	4	1	35	13
地域 I C T 振興型研究開発	5	2	68	25
合 計	19	5	141	44

【参 考】

○ 重点領域型研究開発

情報通信審議会「新たな情報通信技術戦略の在り方」第 1 次中間答申（平成 27 年 7 月 28 日）及び第 2 次中間答申（平成 28 年 7 月 7 日）等を踏まえ、IoT/BD/AI 時代に対応して、技術実証・社会実装を意識した、新たな価値の創造や社会システムの変革に寄与する ICT の研究開発を推進します。

○ 若手 I C T 研究者等育成型研究開発

I C T 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。

なお、今回の公募は「中小企業枠」のみが公募対象となります。

○ 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 I C T 振興型研究開発

I C T 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。