(参考1)

戦略的情報通信研究開発推進制度(SCOPE)

総務省が設定した戦略的な重点目標を実現してICT分野におけるイノベーションを生み出すために、国際競争力の強化、国民の安心・安全の確保、地域の活性化などに貢献して豊かなユビキタス社会を築くための研究開発を公募する方式により実施。

(1) ICTイノベーション創出型研究開発

ICT分野の研究開発重点領域において、独創性や新規性に富む基礎的・萌芽的な研究開発を推進

(2) ICTイノベーション促進型研究開発

ICT分野の研究開発重点領域において、イノベーションの 結実を促進する開発・実証フェーズにある研究開発を推進

(3) 若手ICT研究者育成型研究開発

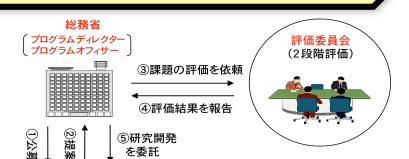
次世代を担うICT分野の若手研究者が実施する独創性や 新規性に富む研究開発を推進

(4) 地域ICT振興型研究開発

ICTの利活用により、地域振興や地域社会の活性化等に 貢献する地域の大学や企業等の研究開発を推進

(5) 国際競争力強化型研究開発

国際競争力を支える源となる技術や、新たに世界的な市場を生み出すと見込まれる技術の研究開発を推進



研究者(研究機関)







	【14年度】 応募 352件	採択	45件(新規課題)	予算額	15. 0億円
1 1 1 1	【15年度】 応募 348件	採択	46件(新規課題)	予算額	23. 9億円
1 1 1 1	【16年度】 応募 375件	採択	47件(新規課題)	予算額	30. 8億円
1 1 1	【17年度】 応募 405件	採択	43件(新規課題)	予算額	31. 8億円
1 1 1	【18年度】 応募 341件	採択	43件(新規課題)	予算額	32. 1億円
1	【19年度】 応募 273件	採択	50件(新規課題)	予算額	29. 5億円
	【20年度】 応募 300件	採択	54件(新規課題)	予算額	25. 7億円
1 1					.5