

(別添様式3)

研究機関名：国立大学法人東京科学大学

競争的研究費の直接経費からの研究代表者（PI）の person 費支出に係る
活用実績報告書（令和7年度分）

1. 実施状況

①事業名	②直接経費から person 費を支出した、所属 PI の人数（人）	③所属する PI について、直接経費から支出した person 費の総額（円）	④所属する PI について、直接経費から person 費を支出したことにより確保した財源の総額（円）
ゲノム医療実現バイオバンク利活用プログラム（B-cure）	1 人	842,400 円	842,400 円
医学系研究支援プログラム	2 人	780,000 円	780,000 円
医工連携イノベーション推進事業	1 人	972,000 円	972,000 円
医療機器等研究成果展開事業	1 人	2,054,000 円	2,054,000 円
医療研究開発推進事業費補助金	12 人	5,311,360 円	5,311,360 円
健康・医療分野におけるムーンショット型研究開発等事業	1 人	269,940 円	269,940 円
国家課題対応型研究開発推進事業	4 人	7,168,862 円	7,168,862 円
国際科学技術共同研究推進事業	2 人	1,001,120 円	1,001,120 円
次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発事業	3 人	2,459,519 円	2,459,519 円
生命科学・創薬研究	1 人	1,922,760 円	1,922,760 円

支援基盤事業			
戦略的創造研究推進事業(AMED)	9人	17,878,050円	17,878,050円
創薬基盤推進研究事業	3人	1,000,000円	1,000,000円
保健衛生医療調査等推進事業費補助金 (成育疾患克服等総合研究事業)	7人	5,898,800円	5,898,800円
予防・健康づくりの社会実装に向けた研究開発基盤整備事業 (ヘルスケア社会実装基盤整備事業)	1人	774,360円	774,360円
経済安全保障重要技術育成プログラム(JST)	8人	11,120,480円	11,120,480円
研究成果展開事業	5人	5,898,033円	5,898,033円
国際科学技術共同研究推進事業	2人	1,800,000円	1,800,000円
先端国際共同研究推進事業/プログラム	10人	7,319,872円	7,319,872円
戦略的創造研究推進事業(JST)	36人	38,253,675円	38,253,675円
創発的研究支援事業	35人	23,208,000円	23,208,000円
大学発新産業創出基金事業	1人	609,240円	609,240円
日ASEAN科学技術・イノベーション協働連携事業 (NEXUS)(国際共同研究)	2人	1,955,440円	1,955,440円
エネルギー・環境分野の中長期的課題解決に資する新技術先端研究プログラム	4人	3,010,000円	3,010,000円

カーボンリサイクル・次世代火力発電の技術開発事業	1人	719,250円	719,250円
ポスト5G情報通信システム基盤強化研究開発事業	1人	3,028,740円	3,028,740円
経済安全保障重要技術育成プログラム(NEDO)	4人	5,238,060円	5,238,060円
再生可能エネルギーの大量導入に向けた次世代型の電力制御技術開発事業	4人	4,231,110円	4,231,110円
次世代空モビリティの社会実装に向けた実現プロジェクト	1人	582,000円	582,000円
次世代全固体蓄電池材料の評価・基盤技術の開発事業	1人	616,200円	616,200円
省エネAI半導体及びシステムに関する技術開発事業	1人	4,998,000円	4,998,000円
新産業・革新技术創出に向けた先導研究プログラム先導研究・懸賞金型事業	1人	552,000円	552,000円
水素利用拡大に向けた共通基盤強化のための研究開発事業	1人	1,150,000円	1,150,000円
戦略的情報通信研究開発推進事業	2人	1,766,000円	1,766,000円
電波資源拡大のための研究開発	7人	7,722,380円	7,722,380円
スーパーコンピュータ「富岳」成果創出加速プログラム	2人	2,183,496円	2,183,496円

(次世代超高速電子 計算機システム利 用の成果促進)			
安全保障技術研究推 進制度(補助事業)	1人	600,000円	600,000円
合計	178人	174,895,147円	174,895,147円

2. 確保した財源の使途、具体的な活用内容、効果等

「国立大学法人東京科学大学競争的研究費からの人件費支出で確保される財源の活用方針」に基づき、競争的研究費の直接経費からPI等の人件費を支出することにより、学内で確保された人件費財源を当該PI等に対する業績付加一時金として支給し、研究者の処遇改善、研究意欲向上を図るとともに、研究力・研究成果の更なる発展に寄与した。

3. 策定した活用方針や活用実績を公表しているホームページのURL

<https://www.rdc.isct.ac.jp/sci-eng/research-funding/pi-cost/>