

(別添様式3)

研究機関名：国立大学法人東京工業大学

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4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）
戦略的創造研究推進事業	17 人	25,085,180 円	25,085,180 円
創発的研究支援事業	11 人	7,700,000 円	7,700,000 円
ムーンショット型研究開発事業（JST）	2 人	2,600,000 円	2,600,000 円
国際科学技術共同研究推進事業	1 人	760,000 円	760,000 円
高効率・高速処理を可能とする AI チップ・次世代コンピューティングの技術開発	12 人	6,157,204 円	6,157,204 円
5G 等の活用による製造業のダイナミック・ケイパビリティ強化に向けた研究開発事業	3 人	878,160 円	878,160 円
官民による若手研究者発掘支援事業	1 人	1,200,000 円	1,200,000 円
人と共に進化する次世代人工知能に関する技術開発事業	1 人	4,363,636 円	4,363,636 円

再生可能エネルギーの主力電源化に向けた次々世代電力ネットワーク安定化技術開発	1人	600,000円	600,000円
生命科学・創薬研究支援基盤事業	3人	1,350,000円	1,350,000円
革新的先端研究開発支援事業	1人	2,400,000円	2,400,000円
電波資源拡大のための研究開発	4人	1,095,000円	1,095,000円
合計	57人	54,189,180円	54,189,180円

2. 確保した財源の使途、具体的な活用内容、効果等

「国立大学法人東京工業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.ori.titech.ac.jp/research-support/research-subsidy/pi-jinkenhi/>

(別添様式3)

研究機関名：国立大学法人東京工業大学

競争的研究費の直接経費からの研究代表者（PI）の人件費支出に係る
活用実績報告書（令和3年度分）

1. 実施状況

①事業名	②直接経費から人件費を支出した、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人件費の総額（円）	④所属するPIについて、直接経費から人件費を支出したことにより確保した財源の総額（円）
戦略的創造研究推進事業	11人	17,670,000円	17,670,000円
研究成果展開事業	1人	250,000円	250,000円
国際科学技術共同研究推進事業	1人	1,300,000円	1,300,000円
革新的先端研究開発支援事業	1人	1,200,000円	1,200,000円
合計	14人	20,420,000円	20,420,000円

2. 確保した財源の使途、具体的な活用内容、効果等

「国立大学法人東京工業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

http://kenkan.rpd.titech.ac.jp/cat6/detail_83.html