

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7年度)

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)
交通運輸技術開発推進制度における研究開発業務	1	810,000	810,000
国際科学技術共同研究推進事業	1	2,872,800	2,872,800
戦略的創造研究推進事業	1	568,206	568,206
難治性疾患実用化研究事業	2	1,972,638	1,972,638
ムーンショット型研究開発事業	1	1,285,736	1,285,736
スマート農業技術の開発・供給に関する事業	2	4,247,696	4,247,696
環境研究総合推進事業	2	1,607,290	1,607,290
民間企業との共同研究	7	1,974,119	1,974,119
民間企業からの受託研究	1	1,157,324	1,157,324
合計	18	16,495,809	16,495,809

2. 確保した財源の使途、具体的な活用内容、効果等

1. 直接経費から人件費を支出したPIのための使途

直接経費からPIの人件費として支出した額の70%相当を、PIに対し研究代表者等特別手当として支給することにより、PIの処遇改善を行った。

2. 全学的な研究力向上のための使途

本学における研究設備の共用体制を確立し、研究環境を整備することにより、総合的研究力向上を図るため制定した「愛媛大学研究設備共用方針」に基づき、PIの人件費として支出した額の30%相当を、学内共同利用施設である学術支援センターに設置した設備の維持管理経費として活用し、研究設備の整備・充実を図った。

(別添様式3)

3. 策定した活用方針や活用実績を公表している研究機関のホームページ等の URL を記載してください。なお、各研究機関における研究力向上に向けた実施事例については、好事例として政府のホームページでも公表させていただく場合があります。

競争的研究費等における制度改善について

<https://www.ehime-u.ac.jp/research/competitive-research/>