

政策・施策・事業整理票

科学技術・
学術政策局

政策

政策目標	8 科学技術イノベーションの基盤的な力の強化
概要	科学技術イノベーションを支える人材の質向上と能力発揮を促すとともに、イノベーションの源である多様で卓越した知を生み出す基盤を強化する。



施策

※平成29年度事前分析表より転記(関連部分抜粋)

施策の概要及び達成目標のどこを達成しようとしているのか分かるよう、該当部分を下線・太字で表記する。

達成目標のうち、当該事業が具体的にどの達成目標にあたるのか分かるよう、該当部分を灰色に塗りつぶす。

施策目標	8-1 科学技術イノベーションを担う人材力の強化
施策の概要	天然資源に乏しい我が国にとって、科学技術と人材こそが唯一の資源である。 未来を創る若手研究者等の支援の強化を図るため、自立的な研究環境の整備、若手研究者等が能力を発揮できる環境整備を支援する とともに、理数分野において優れた素質を持つ児童生徒を発掘して、その能力を伸ばすための取組を推進する。
達成目標1	若手研究者や研究支援人材、女性研究者など、科学技術イノベーションを担う多様な人材が育成され、活躍できる環境が整備される。 【経済・財政アクション・プログラム(以下、AP)に挙げられた取組に関連する達成目標】



事業

※平成30年度レビューシートより転記

施策の達成目標と当該事業の目的・事業概要の関連を整理し、また当該事業の成果と上位施策との関係を明確にする。

当該事業の目的・概要・アウトカム・アウトプットのうち、どこが特に関連しているのか分かるよう、該当部分を下線・太字で表記する。

事業名	科学技術人材育成のコンソーシアム構築		
事業の目的	複数の機関が共同した形で科学技術イノベーションの創出を担う研究者を育成する新たなシステムの構築・定着 を図ることをもって、若手研究者が能力を発揮できる自立的な研究環境の整備等を支援する。		
事業概要	科学技術イノベーションの重要な担い手である 若手研究者の育成のため、複数の研究機関が連携し形成するコンソーシアムによるモデルとなるプログラムの開発を支援 する。【定額補助】		
アウトカム	①	定量的な成果目標	科学技術人材育成コンソーシアムの 若手研究者の一人当たり論文数が全国平均値を上回る こと
		成果指標	科学技術人材育成コンソーシアムの 若手研究者の一人当たり論文数 ※目標値は平成26年度全国平均値を採用
	②	定量的な成果目標	科学技術人材育成コンソーシアムの 若手研究者の科研費採択率が全国平均値を上回る こと
		成果指標	科学技術人材育成コンソーシアムの 若手研究者の科研費採択率
アウトプット	(1)	若手研究者育成プログラムの対象者数	
本事業の成果と上位施策との関係	本事業の若手研究者育成プログラムの開発・実施により若手研究者の能力向上を図り、若手研究者が自立し活躍できる環境を確保する。		