

平成23年行政事業レビューシート

(文部科学省)

<b>事業名</b>		量子放射線研究の総合的推進		担当部局庁	文部科学省研究振興局			作成責任者
事業開始・終了(予定)年度		平成17年度～平成22年度		担当課室	基盤研究課量子放射線研究推進室			量子放射線研究推進室長 原 克彦
会計区分		一般会計		施策名	X-5 原子力分野の研究・開発・利用の推進			
根拠法令 (具体的な条項も記載)		-		関係する計画、通知等	第3期科学技術基本計画(平成18年3月閣議決定)			
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)		量子放射線研究に係る多様な研究に関する調査研究や、国際的な情報交換を通じ、学術的及び社会的ニーズに合わせた戦略的研究の推進に係る企画立案に役立てるとともに、多様な研究分野間の情報交換を促進する。						
事業概要 (5行程度以内。別添可)		量子放射線研究については、原子核・素粒子物理研究、中性子科学研究など多様な研究が推進されており、学術的及び社会的ニーズに合わせた戦略的研究の推進や分野間の情報交換等が必要であることから、量子放射線研究の重点事項に関する調査研究を行う。また、国際的な量子放射線研究の飛躍的な進展を踏まえ、量子放射線に関する研究について国際的な情報交換を行う。						
実施方法		<input checked="" type="checkbox"/> 直接実施 <input type="checkbox"/> 業務委託等 <input type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> 貸付 <input type="checkbox"/> その他						
予算額・執行額 (単位:百万円)				20年度	21年度	22年度	23年度	24年度要求
		予算の状況	当初予算	10.2	11.0	17.9	-	-
			補正予算	▲ 0.5	▲ 0.7	-	-	-
			繰越し等	-	-	-	-	-
		計		9.7	10.3	17.9	-	-
		執行額		8.4	5.4	13.5	-	-
執行率 (%)		86.6%	52.4%	75.4%	-	-		
成果目標及び成果実績 (アウトカム)		成果指標		単位	20年度	21年度	22年度	目標値 (年度)
		本事業は、検討会開催や現地調査等により今後の施策検討等に資するものであり、アウトカム指標を記載することは困難である。		成果実績 達成度	%	-	-	-
活動指標及び活動実績 (アウトプット)		活動指標		単位	20年度	21年度	22年度	23年度活動見込
		国内外施設調査・会議出席等実施回数		活動実績 (当初見込み)	回	50	31	40 (40)
単位当たりコスト		176,174(円/回)		算出根拠	単位当たりコスト=旅費合計(7,047千円)/調査等実施回数(40回)			
平成23・24年度予算内訳	費目	23年度当初予算	24年度要求	主な増減理由				
	計	-	-					

事業所管部局による点検			
	評価	項目	特記事項
目的・予算の状況	○	広く国民のニーズがあり、優先度が高い事業であるか。	※会議開催回数の減などのため。
	○	国が実施すべき事業であるか。地方自治体、民間等に委ねるべき事業ではないか。	
	○	不用率が大きい場合は、その理由を把握しているか。(※)	
資金の流れ、使途・費目	-	支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。	
	○	単位あたりコストの削減に努めているか。その水準は妥当か。	
	-	受益者との負担関係は妥当であるか。	
	-	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	
	○	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	
活動実績、成果実績	○	他の手段と比較して実効性の高い手段となっているか。	
	-	適切な成果目標を立て、その達成度は着実に向上しているか。	
	○	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	
	-	類似の事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担となっているか。	
	-	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	
点検結果	<p>・本事業にかかる経費は、文部科学省において直接執行しており、会計規則に基づき適切な処理に努めた。</p>		
予算監視・効率化チームの所見			
		<p>平成21年度レビューの指摘を踏まえ、平成22年度をもって廃止の上、他事業と整理統合している。</p>	
上記の予算監視・効率化チームの所見を踏まえた改善点(概算要求における反映状況等)			
補記 (過去に事業仕分け・公開プロセス等の対象となっている場合はその結果も記載)			

※平成22年度実績を記入

文部科学省  
13.5百万円

事業概要  
量子放射線研究に係る多様な研究に関する調査研究や、国際的な情報交換を実施。

・職員旅費 6.6(百万円)  
・非常勤職員手当 3.8(百万円)  
・委員等旅費 0.4(百万円)  
・謝金・庁費 0.2(百万円)

を含む

【A】経済協力開発機構原子力機関  
共同事業参加 ↓ 【拠出金】

OECD/NEA  
2.4百万円

事業概要  
OECD/NEAの活動のうち、医療用アイソトープに関するハイレベルグループ会合の事務局運営費用の一部を拠出するもの。

資金の流れ  
(資金の受け取り先が何を行っているかについて補足する) (単位:百万円)

A.OECD/NEA			E.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
抛出金	事務局運営費用	2.4			
計		2.4	計		0
B.			F.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
計		0	計		0
C.			G.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
計		0	計		0
D.			H.		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
計		0	計		0

**費目・使途**  
 (「資金の流れ」  
 においてブロックごとに最大の  
 金額が支出されている者につ  
 いて記載する。費目と使途の双方  
 で実情が分かるように記載)

支出先上位10者リスト

A.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	OECD/NEA	OECD/NEAの活動に係る費用の一部を拠出するもの	2.4	- ※	-
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

※国際機関への拠出金であり、記載不可。