

行政事業レビューシート (環境省)

予算事業名	環境教育等人材認定等事業登録事業	事業開始年度	平成16年度	作成責任者		
担当部局庁	総合環境政策局	担当課室	環境経済課環境教育推進室	環境教育推進室長 岡本光之		
会計区分	一般会計	上位政策	環境・経済・社会の統合的向上			
根拠法令 (具体的な 条項も記載)	「環境の保全のための意欲の増進及び環境教育の推進に関する法律」(平成15年7月25日法律第130号)第11条第1項	関係する計画、通知等	「環境保全の意欲の増進及び環境教育の推進に関する基本的な方針」(平成16年9月閣議決定)			
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	「環境の保全のための意欲の増進及び環境教育の推進に関する法律」第11条第1項に基づき、自発的に行われている民間団体、事業者等の環境教育事業に係る人材認定事業や人材育成事業の登録を行い、データベースに掲載することで、社会的な信頼性を高めるとともに、環境教育等の指導者育成等に関する情報を入手しやすくすることを目的とする。					
事業概要 (5行程度以内。別添可)	1. 人材認定等事業の登録等 登録申請された人材認定等事業について、他の主務省(文部科学省、農林水産省、経済産業省、国土交通省)に照会・とりまとめを行うとともに、審査を行ったうえで登録簿に登録する。また、登録された事業については、毎年度事業報告を求め、必要に応じて調査を行い、適正な運用が行われるよう助言を行い、基準を満たさなくなった場合は、登録の取り消しを行う。 2. 登録データベースの運用 登録された人材認定等事業を周知させるために運用しているデータベースを適切に運用し、事業情報の更新を行う。					
実施状況	平成22年4月1日現在で、環境教育、水・土壌の保全や環境エネルギー教育などの分野で36の人材認定等事業が登録されている。登録された事業について、事業報告を受け、情報の更新や修正等を行うなど最新の情報を掲載している。また、登録された人材認定等事業について約3万人が認定等を受けている。					
予算の状況 (単位:百万円)		19年度	20年度	21年度	22年度	23年度要求
	予算額(補正後)	4	4	4	4	
	執行額	4	4	4		
	執行率	100%	100%	100%		
	総事業費(執行ベース)	4	4	4		
自己点検	支出先・用途の把握水準・状況	本件予算は、環境教育人材認定等事業登録事業の補助を行う派遣職員に係る費用及び環境教育人材認定等登録事業のデータベースの運用費で構成されている。それぞれ、下記の通り用途の把握等を行っている。 1. 派遣職員については、環境省担当官の指揮・命令のもと、日常的な打合せや、報告により適切に業務が実施されている。 2. データベースの運用については、データの更新等の作業終了後、適切に実施されたかについて確認を行っている。また、定期的にデータベース全般の適切な運用について確認を行っている。				
	見直しの余地	環境教育等の指導者育成事業等に関する情報を入手しやすくするため、データベースの構成について、「環境教育」や「水・土壌」「森林」などの専門分野ごとに検索ができるようにするなど、利用者の利便性を高めるような見直しを行う。				
予算・監視・効率						
補記						

環境省
4.3百万円

事業の委託元であり、環境教育等人材認定等事業登録事業として発生する一切の事務等の全体統括を行う。

【一般競争入札】

A.(財)自然環境研究センター
3.7百万円

登録申請者等からの法令に関する質問に対する応答、申請された事業の登録基準への適合についての審査補助、審査結果等について関係省庁との調整に関する業務等を実施する人材の派遣。

B.(財)環境情報普及センター
0.6百万円

環境省担当者から連絡のあった環境教育等人材認定等事業の新規登録、登録情報の更新について、ウェブページ上のデータベースに反映させる業務。

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)

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。使途と費目の双方で実情が分かるように記載)

A.(財)自然環境研究センター			E.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
人材派遣費	人材派遣費	4			
計		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