

(単位：円)

番号	交付金事業名			
1	原子力科学館の本館屋根等の改修			
交付金事業者名又は間接交付金事業者名	公益社団法人 茨城原子力協議会			
交付金事業者実施場所	茨城県那珂郡東海村村松 2 2 5 - 2			
交付金事業の概要	原子力科学館屋根の雨水漏洩に伴う改修工事（設計含む）及び高圧気中開閉器の経年劣化に伴う改修を行った。			
総事業費	30,618,000	交付金充当額	30,618,000	
		うち文部科学省分	15,309,000	
		うち経済産業省分	15,309,000	
交付金事業の成果及び評価	<p>・本館屋根は屋根防水の経年劣化から、雨水が建物に漏洩し展示物の影響や電気設備の短絡による焼損等の発生の恐れがあったため、雨水の漏洩を無くす目的で実施したものである。屋根改修工事を実施した事により、雨水の漏洩がなくなり、当初計画していた目的は 100%達成できた。</p> <p>・高圧気中開閉器は経年劣化による作動不良から、万一、原子力科学館で電気災害が発生した場合、地域を停電させてしまう波及事故を防止する目的で実施したものである。高圧気中開閉器を改修した事により、作動不良の恐れがなくなり、当初計画していた、地域を停電させてしまう波及事故を防止する目的は 100%達成できた。</p> <p>以上の事業を行ったことにより、今後の原子力科学館の安定的な運営を行うことが可能となった。</p>			
交付金事業の実施に伴い締結された売買、貸借、請負その他の契約				
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
	屋根改修工事の設計業務	指名競争入札	株式会社 横須賀満夫建築設計事務所	1,458,000
	屋根改修工事	指名競争入札	株式会社 河野工務店	27,432,000
	高圧気中開閉器の改修工事	随意契約	一般財団法人 関東電気保安協会	1,728,000
成果及び評価に係る第三者機関の活用の有無				
無し				
本事業に来年度以降も交付金を充当する場合の本事業に係る基本的な考え方				
該当無し				