

行政事業レビューシート (文部科学省)

予算事業名	独立行政法人国立科学博物館運営費交付金に必要な経費	事業開始年度	平成13年度	作成責任者		
担当部署	生涯学習政策局	担当課室	社会教育課	社会教育課長 塩見 みづ枝		
会計区分	一般会計	上位政策	生涯を通じた学習機会の拡大			
根拠法令 (具体的な条項も記載)	独立行政法人通則法第46条	関係する計画、通知等	生物多様性国家戦略(平成22年3月16日閣議決定) 科学技術基本計画(平成18年3月28日閣議決定)			
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	自然史・科学技術史に関する中核的研究機関として、また国内の主導的な博物館として、地球や生命、科学技術に対する認識を深め、人々が生涯を通じて人類と自然、科学技術の望ましい関係について考える機会を提供する。					
事業概要 (5行程度以内。別添可)	(1) 調査研究(自然史及び科学技術史に関する中核的研究機関として、体系的に収集・保管している標本資料等に基づく実証的な研究を実施) (2) 標本資料の収集・保管(調査研究に裏付けられた標本資料をナショナルコレクションとして収集・保管し、内外の研究や展示等の利用に供するとともに、将来世代へ継承) (3) 展示・学習支援活動(生涯を通じた国民の科学リテラシーの向上を図るため、博物館ならではの展示・学習支援活動により、調査研究及び標本資料の収集で得られた知的・物的資源を社会へ還元)の三つの活動を、標本資料と研究者を介して、一体不可分で実施					
実施状況	(1) 日本及び周辺地域の自然史、日本の科学技術の歴史に関する調査研究を実施。研究者(65人)一人あたり平均論文数は約3.5本(平成21年度)。 (2) 調査研究によって価値付けられた標本資料を登録し、適切に保管し、国内外の研究等の利用に供するとともに将来に継承。平成21年度末の登録標本資料数は約394万点。平成21年度の登録標本増加数は約15万点。 (3) 調査研究の成果と標本資料を、博物館ならではの展示や学習支援活動で社会に還元。平成21年度の入館者数は約177万人(対前年度10%増)。					
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)	3,222	3,125	3,120	3,044	3,392
	執行額	3,222	3,125	3,120		
	執行率	100%	100%	100%		
	総事業費(執行ベース)	3,645	3,325	4,047		
自己点検	支出先・用途の把握水準・状況	事業年度ごとに国立科学博物館から提出される実績報告書や、必要に応じて提出させている経理関係書類等において、支出先・用途を把握し、使用状況や事業目的との整合性について確認を行っている。また、本事業経費は、基本的に国立科学博物館が直接、業者等に対し物品の購入などを行っているものである。そのため、執行の際は、国立科学博物館の担当部署のみならず、国立科学博物館の会計担当課の確認等を経て、複数の部局で確認・執行しており、支出先や用途については十分に把握できている。				
	見直しの余地	国立科学博物館の会計規程等は国に準じた規程となっており、文部科学省においても指導・助言等を行いつつ、国立科学博物館の様々な取組の成果等の検証を行う。また、本年4月26日に行われた事業仕分けの評価結果や政策推進上の諸課題への対応の優先度等を考慮し、さらなる施策の推進等に努める必要がある。				
予算・監視の・所効見率化	1. 事業評価の観点: 独立行政法人国立科学博物館の運営に必要な経費を当該法人の自己収入との収支差により交付する事業である。なお、本事業は、今年度の事業仕分けの対象となった事業である。 2. 所見: 事業仕分けの結論にあるように、自己収入の拡大や民間からの協賛・寄付の募集を積極的に行うことや、競争的な入札の導入によるコストの縮減を図ることなどにより、国から交付する運営費交付金を縮減すべきである。また、競争参加条件等のより一層の見直しを図るなど、契約の競争性、公平性、透明性を確保すべきである。					
補記	平成23年度においては、新宿分館の収蔵・保管資料等を、平成23年度稼働予定のつくば地区収蔵庫及び新研究棟へ移転する経費が必要となっており、所要経費の見直しを行いつつ、必要経費を要求することとしている。					

文部科学省  
3,120百万円  
(交付金)

**事業概要**  
 (1) 調査研究(自然史及び科学技術史に関する中核的研究機関として、体系的に収集・保管している標本資料等に基づく実証的な研究を実施)  
 (2) 標本資料の収集・保管(調査研究に裏付けられた標本資料をナショナルコレクションとして収集・保管し、内外の研究や展示等の利用に供するとともに、将来世代へ継承)  
 (3) 展示・学習支援活動(生涯を通じた国民の科学リテラシーの向上を図るため、博物館ならではの展示・学習支援活動により、調査研究及び標本資料の収集で得られた知的・物的資源を社会へ還元)の三つの活動を、標本資料と研究者を介して、一体不可分で実施

↓  
【交付】

(A)  
(独)国立科学博物館  
4,047百万円  
(総事業費)

※国費投入額と総事業費との差額は、自己収入等である。

(B)  
展示事業  
1,093百万円

(C)  
調査研究事業  
1,806百万円

(D)  
教育・普及事業  
439百万円

(E)  
法人共通  
709百万円

**事業概要**  
調査研究の成果と標本資料を活用し、上野本館、筑波実験植物園、附属自然教育園で展開する常設展の他、人々の興味や関心の高いテーマで特別展や企画展を実施する。

**事業概要**  
地球と生命の歴史、科学技術の歴史など、自然史・科学技術史に関する調査研究を実施するとともに、研究によって価値付けられた標本資料を適切に保管し、将来へ継承する。

**事業概要**  
調査研究の成果と標本資料を活用し、児童生徒から一般成人、教員等を対象に、講義や体験教室等多様な事業を、学会や企業と連携しつつ実施するとともに、学校との連携を図る事業や学習プログラムの開発・普及を推進する。

**事業概要**  
運営管理部門にかかる経費。

(B)展示事業

【一般競争】	【随意契約・不調】	【随意契約】	【一般競争】	【一般競争】	【一般競争】	【一般競争】	【随意契約】	【企画競争】	【企画競争】
(B-1) 総合案内・展示施設案内等業務 ㈱フクンエインタープライズ 42百万円	(B-2) 警備業務一式 ㈱ライジングサンセキュリティーサービス 31百万円	(B-3) 国立科学博物館発行雑誌制作業務 ㈱学研教育出版 21百万円	(B-4) サイエンスミュージアムネットシステムおよびデータ移行業務 富士通㈱ 13百万円	(B-5) 本館庁舎等清掃業務 ㈱裕生 12百万円	(B-6) 来館者用サイン整備 金剛㈱ 12百万円	(B-7) 危険樹木及び被陰樹木の伐採等作業 ㈱日比谷アメニス 9百万円	(B-8) 本館庁舎等機械警備業務 セコム㈱ 9百万円	(B-9) 企画展「微化石の世界」展示制作等業務 ㈱上田工舎 8百万円	(B-10) 企画展「琉球の植物」展示工事 中央宣伝企画㈱ 8百万円
上野地区における来館者等への総合案内、売札業務等。	上野地区における警備業務等	国立科学博物館が発行する雑誌の制作に必要な企画立案、デザイン、製本等。	ソフトウェア調達及びデータ移行業務。	上野本館、新宿分館及び自然教育園における日常清掃業務、定期清掃業務。	国立科学博物館上野地区全エリアのサイン製作・設置・既存サイン撤去。	天然記念物に指定されている園内の樹木伐採、半伐採及び枝落し、発生材の処分等。	夜間等における展示室等機械警備並びに緊急事態発生時における対応業務。	企画展会場の施工、期間中のメンテナンス、撤去業務。	企画展会場の施工、期間中のメンテナンス、撤去業務。

(C)調査研究事業

【一般競争】	【一般競争】	【一般競争】	【一般競争】	【随意契約】
(C-1) 図書室業務 ㈱図書館流通センター 12百万円	(C-2) 自然教育園地形図及び樹木位置図作成業務 朝日航洋㈱ 8百万円	(C-3) 動物死体除肉処理作業 エルエス工業㈱ 2百万円	(C-4) 産業技術史資料の保存状況調査 ㈱マヌ都市建築研究所 2百万円	(C-5) 技術の系統化調査報告書編集費 ㈱ジェイ・スパーク 2百万円
国立科学博物館図書室の運営。	自然教育園の詳細地形図をレーザー測量によりデジタル取得し、樹木位置図の作製等を行う。	実験動物関係廃棄物処理。	収集された資料情報についてデータベース化及び公開に向けた準備作業。	調査データの編集及び校正業務。

**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)

(D)教育・普及事業

【一般競争】 【一般競争】 【一般競争】 【一般競争】 【一般競争】

(D-1) 筑波実験植 物園等Web サイト構築・ 開発 東芝情報シ ステム㈱ 13百万円	(D-2) 国際交流等 関連の人材 派遣 ニスコム㈱ 5百万円	(D-3) ホームペー ジ・ネットワ ーク管理・運 営の人材派 遣 ニスコム㈱ 5百万円	(D-4) ネットワーク ・DB管理・運 営の人材派 遣 ニスコム㈱ 4百万円	(D-5) 本館庁舎等 清掃業務 株裕生 3百万円
筑波実験植 物園等の WEBサイト の構築。	国際交流関 連業務(通 訳・翻訳)、 博物館連携 協力業務を 行う。	ホームペー ジの作成、 ホームペー ジのリ ニューアル 等に関する 業務。	館内ネット ワークの管 理・運用 等。	上野本館、 新宿分館及 び自然教育 園における 日常清掃業 務、定期清 掃業務。

(E)法人共通

【一般競争】 【随意契約】 【一般競争】 【一般競争】 【一般競争】 【一般競争】 【一般競争】 【随意契約】 【一般競争】 【随意契約】

(E-1) 社会経済効 果調査分析 業務 ㈱三菱総合 研究所 8百万円	(E-2) 会計監査契 約 新日本有限 責任監査法 人 6百万円	(E-3) 労働者派遣 契約 テンスタッ フ㈱ 5百万円	(E-4) 給与計算代 行業務 沖電気工業 ㈱ 4百万円	(E-5) 財務諸表に 関する公告 (官報掲載) ㈱朝陽会 3百万円	(E-6) セキュリティ 強化導入作 業費用 東芝情報シ ステム㈱ 2百万円	(E-7) 労働・社会 保険手続代 行業務 ㈱オフィス ラスティ 2百万円	(E-8) 地質調査 ㈱大和田建 設 2百万円	(E-9) インターネット 閲覧管理シ ステム構築 富士通㈱ 2百万円	(E-10) 労働者派遣 契約[筑波] アデコ㈱ 2百万円
事業の推進 と改善を図 り、機関の 活動の価値 を高めてい くため、当 館の活動の 効果を測定 することを 目的とす る。	第8期事業 年度の会計 監査業務。	経理関係の 伝票作製 等。	給与計算業 務	国立科学博 物館が公表 する財務諸 表を官報に 掲載。	館内ネット ワークセ キュリティ強 化。	雇用保険、 労災保険、 社会保険に 関する全て の手続きを 行う。	筑波地区取 蔵庫新館に 伴う敷地整 理工事のた めの地質調 査。	インターネッ ト閲覧管理 業務。	筑波地区事 務室におけ る事務補助 等。

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)独立行政法人国立科学博物館			(E)法人共通		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
業務経費	消耗品費、修繕費、旅費、謝金、公租公課、通信運搬費等	1,329	業務経費	委託費、土地建物借料、公租公課、謝金、旅費、光熱水料等	591
人件費	給与、賞与等	1,101	人件費	給与、賞与等	104
資産購入	標本、展示施設、機器、データベース、施設設備等	543	資産購入	施設設備等	14
業務経費	委託費	515			
業務経費	保守整備費	278			
業務経費	水道光熱費	150			
業務経費	賃借料	131			
計		4,047	計		709
(B)展示事業			(B-1)株式会社フクシ・エンタープライズ		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
業務経費	委託費、保守整備費、光熱水料等、消耗品費等	768	役務	国立科学博物館総合案内・展示施設案内等業務	42
資産購入	標本、展示施設等	262			
人件費	給与、賞与等	63			
計		1,093	計		42
(C)調査研究事業			(B-2)ライジングサンセキュリティサービス		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
人件費	給与、賞与等	773	役務	国立科学博物館警備業務	31
業務経費	委託費、保守整備費、光熱水料等、消耗品費等	771			
資産購入	標本、機器等	262			
計		1,806	計		31
(D)教育・普及事業			(B-3)株式会社学研教育出版		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
業務経費	委託費、保守整備費、光熱水料等、消耗品費等	274	役務	国立科学博物館発行雑誌制作業務	21
人件費	給与、賞与等	160			
資産購入	データベース、機器	5			
計		439	計		21

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)

(B-4)富士通株式会社			(B-8)セコム株式会社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	サイエンスミュージアムネットワークおよびデータ移行業務	13	役務	国立科学博物館本館庁舎等機械警備業務	9
計		13	計		9
(B-5)株式会社裕生			(B-9)株式会社上田工舎		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	国立科学博物館本館庁舎等清掃業務	12	役務	企画展「深海探査と微化石の世界」展示制作等業務	8
計		12	計		8
(B-6)金剛株式会社			(B-10)中央宣伝企画株式会社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	国立科学博物館来館者用サイン整備	12	役務	企画展「琉球の植物」展示工事	8
計		12	計		8
(B-7)株式会社日比谷アメニス			(C-1)株式会社図書館流通センター		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	国立科学博物館附属自然教育園危険樹木及び被陰樹木の伐採等作業	9	役務	図書室業務	12
計		9	計		12

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)

(C-2)朝日航洋株式会社			(D-1)東芝情報システム株式会社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	国立科学博物館附属自然教育園地形図及び樹木位置図作成業務	8	役務	筑波実験植物園等Webサイト構築・開発	13
計		8	計		13
(C-3)エルエス工業株式会社			(D-2)ニスコム株式会社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	動物死体除肉処理作業	2	役務	国際交流等関連の人材派遣	5
計		2	計		5
(C-4)株式会社マヌ都市建築研究所			(D-3)ニスコム株式会社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	産業技術史資料の保存状況調査	2	役務	ホームページ・ネットワーク管理・運営の人材派遣	5
計		2	計		5
(C-5)株式会社ジェイ・スパーク			(D-4)ニスコム株式会社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	21年度技術の系統化調査報告書編集費	2	役務	ネットワーク・DB管理・運営の人材派遣	5
計		2	計		5

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)

(D-5)株式会社裕生			(E-4)沖電気工業株式会社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	国立科学博物館本館庁舎等清掃業務	3	役務	給与計算代行業務	4
計		3	計		4
(E-1)株式会社三菱総合研究所			(E-5)株式会社朝陽会		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	国立科学博物館の社会経済効果調査分析業務	8	役務	財務諸表に関する公告(官報掲載)	3
計		8	計		3
(E-2)新日本有限責任監査法人			(E-6)東芝情報システム株式会社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	平成20年度会計監査契約	6	役務	セキュリティ強化導入作業費用	2
計		6	計		2
(E-3)テンプスタッフ株式会社			(E-7)株式会社オフィストラスティ		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	労働者派遣契約	5	役務	労働・社会保険手続代行業務	2
計		5	計		2

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)

(E-8) 株式会社大和田建設					
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	地質調査	2			
計		2	計		0
(E-9) 富士通株式会社					
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	インターネット閲覧管理システム構築	2			
計		2	計		0
(E-10) アデコ株式会社					
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
役務	労働者派遣契約[筑波]	2			
計		2	計		0
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
計		0	計		0