

平成28年度 全国科学博物館活動等助成事業 採択一覧

地区	申請館(園)	事業名	担当者名
北海道	NPO法人 霧多布湿原ナショナルトラスト	地域とともに作る植物標本集 － ハーバリウム・霧多布 －	辻 ねむ
東北	奥州市牛の博物館	牛の里を素材とした教育普及活動の推進 ～牛と自然環境とのかかわりの視点から～	森本 陽
関東	(公財)目黒寄生虫館	最新の学術的知見に基づいた、寄生虫を概説する 導入展示パネルの改修	小川 和夫
関東	ミュージアムパーク 茨城県自然博物館	来館する小・中学校等の事前学習に活用する 博物館紹介DVDの制作及びその活用実践	小池 涉
中部	七尾市少年科学館	生き物の「かたち」「しくみ」「動き」に学ぶ(企画展)	登美 鈴恵
中部	西丸震哉記念館	長野県最古木崎湖小丸山旧石器遺跡の発掘調査に 基づく科学的な人類史の構築と普及啓発	杉原 保幸
関西	大阪市立科学館	科学館を核とした幼児期における科学教育の 実践的研究とプログラム開発	岳川 有紀子
関西	国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 関西光科学研究所 きつず光科学館ふおとん	光科学の研究者を体験して、光を究めよう！ － レーザー科学体験&レーザー科学ライブ －	星屋 泰二
関西	橿原市昆虫館	教育現場で使用できる化石教材の開発	中谷 康弘
関西	兵庫県立大学 自然・環境科学研究所 天文科学センター(西はりま天文台)	公開天文台における夜間利用の促進を狙った オリジナル体験型展示と施設環境の整備	加藤 則行
関西	大阪大学総合学術博物館	ワニ化石の系統分類学的研究のための資料収集と 普及教育への活用	西岡 佑一郎
中国・四国	(公財)しまね自然と環境財団 島根県立三瓶自然館	地域に埋もれた地学資料の発掘と普及教育への活用	遠藤 大介
中国・四国	出雲科学館	酸素濃度の簡易測定センサを活用した学校教育 および社会教育における実験教室の開発	中山 慎也
九州・沖縄	(公財) 阿蘇火山博物館	阿蘇北～東外輪山における火砕流の分布調査 及び巨大噴火以前の古地形復元	豊村 克則
九州・沖縄	御船町恐竜博物館	氷期～間氷期サイクルの開始に伴う 北大西洋深層水変動の研究と生きた教育普及活動	林 辰弥

採択率(15/22件) 68.2%