

令和 6 年度

全国科学博物館協議会  
事業計画及び収支予算  
(案)

(令和 6 年 4 月 1 日から令和 7 年 3 月 3 1 日まで)

## I 管理運営

事項	内容	実施時期	参加者	会場	備考
理事会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・第1回 令和5年度事業報告及び 収支決算報告（案）等</li> <li>・第2回 令和7年度事業計画及び 収支予算（案）等</li> </ul>	第1回 令和6年 7月上旬 (予定)	理事館 18館 監事館 2館 常務理事	第1回 国立科学博物館	(参考) 7月上旬 全国博物館長会議 (予定)
総会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・第1回 令和5年度事業報告及び 収支決算報告（案）等</li> <li>・第2回 令和7年度事業計画及び 収支予算（案）等</li> </ul>	第1回 令和6年 7月上旬 (予定)	正会員 維持会員 購読会員	第1回 国立科学博物館	(参考) 7月上旬 施設見学（東京ガス 株式会社 がすてな ーに ガスの科学館 ） (予定)
		第2回 令和7年 2月13日(木) (予定)		第2回 兵庫県立人と自 然の博物館（予 定）	

## Ⅱ 事業

### (1) 研修事業

事項	内容	実施時期	対象	会場	備考
学芸員専門 研修アドバ ンス・コース	博物館等における調査研究, 資料の収集・保管, 展示, 学習支援活動等について専門的, 実践的な研修を実施。	令和6年秋頃 (予定)	自然科学系 博物館等に 勤務する学 芸員等10名 程度	国立科学博物館	[共催] 国立科学博物館 (動物研究部による研修を実施予定)
オンライン 学芸員専門 研修	博物館等における調査研究, 資料の収集・保管, 展示, 学習支援活動等について, オンライン形式で研修を実施。	令和7年1月 ～3月頃 (予定)	博物館等に 勤務する学 芸員等50名 程度	オンライン開催	[共催] 国立科学博物館 (人類研究部による研修を実施予定)
海外科学系 博物館視察 研修	海外の科学系博物館等における運営, 展示技術, 教育普及活動等に関する知識を深め, 博物館の充実, 発展に資することを目的として視察研修を実施。	令和7年 1月中旬頃 (7日間程度)	正会員 維持会員 購読会員 15名程度	台湾の博物館 (予定)	訪問地域は北米 や欧州, 豪州, アジア等から選 定 [共催] (一財)全国科学 博物館振興財団  財源の一部として, (公財)カメイ社 会教育振興財団の 助成に応募予定

海外施設調査	海外の科学系博物館等における取り組みについて調査を実施し、その取り組みを自館の運営に活かすとともに、博物館同士の国際交流や共同事業実施への基盤形成へつなげることを目的に実施。	令和6年7月～令和7年1月 (7日～12日間程度)	正会員 4名程度	海外の博物館	財源の一部として、(公財)カメイ社会教育振興財団の助成に応募予定
--------	---	------------------------------	-------------	--------	----------------------------------

## (2) 連携促進事業

事項	内容	実施時期	備考
研究発表大会等	博物館活動の充実に資するため、展示、教育普及活動、研究活動等に関する成果について、発表及び研究協議を行う。	令和7年 2月14日(金) (予定)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・第2回総会の翌日に開催</li> <li>・会場は兵庫県立人と自然の博物館を予定</li> <li>・共催：(一財)全国科学博物館振興財団</li> </ul>
巡回展の実施協力	加盟館園に対して巡回展の広報を行う。	令和6年 5月頃	<p>(参考) 令和5年度紹介の巡回展 (19件)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・国立科学博物館製作 <ul style="list-style-type: none"> <li>「ノーベル賞を受賞した日本の科学者」</li> <li>「ダーウィンを驚かせた鳥たち」</li> <li>「琉球の植物」</li> </ul> </li> <li>・地質標本館製作 <ul style="list-style-type: none"> <li>パネル展「美しい砂の世界—日本の砂、世界の砂、地層の砂—」</li> <li>パネル展「日本初！日本列島大分析 元素で見る『地球化学図』」</li> <li>パネル展「祝チバニアン誕生！拡大版—もっと知りたい千葉時代—」</li> <li>パネル展「進化する地質図—GSJ140年目の地質情報—」</li> <li>パネル展「日本列島ストレスマップ—地震観測とAIで読み解く全国の地殻応力場—」</li> </ul> </li> <li>・「時」展覧会 2020 実行委員会製作 <ul style="list-style-type: none"> <li>パネル展「『時』展覧会 2020」</li> </ul> </li> <li>・(公財)日本科学技術振興財団製作 <ul style="list-style-type: none"> <li>巡回展示「ラ・ビレット展」</li> <li>巡回展示「マグネット展」</li> </ul> </li> </ul>

			巡回展示「スポーツを科学する」 巡回展示「感覚・体感フィールド」 巡回展示「科学捜査展」 巡回展示「究める！マグネット展」 巡回展示「科学捜査展 #SEASON2」 巡回展示「マスレチック・ランド」 巡回展示「光の世界」 巡回展示「自然現象のメカニズム展」 ・協力：(一財)全国科学博物館振興財団
事業に対する後援等	加盟館園や関係機関等が実施する随時事業で，全科協の設置目的に適合し，適切と認められる事業に対し後援等を行う。	随時	

### (3) 広報普及事業

事項	内容	実施時期	備考
機関誌の発行	<p>機関誌「全科協ニュース」の発行により，加盟館園等を対象として全科協が行う各種事業やその他の諸活動に関する情報を提供し，全科協の事業運営への理解と加盟館園相互の協力関係の推進に寄与する。</p> <p>全科協ニュース編集委員会を開催し，特集テーマ等掲載記事について検討。</p>	年6回 (奇数月) 発行  年1回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・A4判 16頁</li> <li>・発行部数 850部</li> </ul>
全科協ホームページ，Facebookの運営	加盟館園からの意見聴取を行う等，情報及び内容のさらなる改善充実を図る。	随時	
入会案内及び広報活動	新設の科学系博物館等に対して入会の勧誘実施のほか，全科協の活動について，自治体等関係機関，団体及び企業等に対する広報活動を積極的に実施する。	随時	