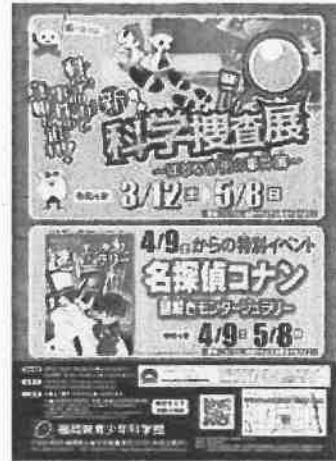


Ⅲ 令和3年度の事業実績

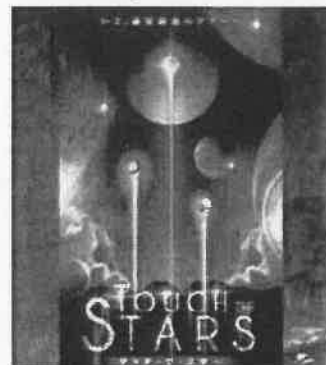
1 展示活動（特別展・企画展・作品展等）

タイトル	期 間	入場者数・出展数
特別展Ⅰ 「恐竜くんとチャレンジ めざせ！ 恐竜飼育員」	令和3年7月10日(土) ～8月12日(木)	入場者数 23,250人 出展数 57点
「小・中学生理科研究コンクール」	令和3年10月2日(土) ～10月24日(日)	入場者数 9,259人 出展数 827点(139校)
企画展 「みんなのトリックアート展」	令和3年12月11日(土) ～令和4年1月10日(月・祝)	入場者数 7,923人 出展数 61点
巡回展 「金星探査機『あかつき』」	令和4年1月22日(土) ～2月13日(日)	入場者数 2,500人 出展数 16点
特別展Ⅱ 「新 科学捜査展～ほとめき街の事件簿～」	令和4年3月12日(土) ～5月8日(日)	入場者数 7,293人 出展数 50点 ※令和4年3月31日現在



2 コスモシアター運営

	タイトル	期間	入場者数・投映回数(令和3年度中)
学習番組	幼児 「オズのまほうつかい」	春～夏	入場者数 429人 投映回数 5回
	「ジャックとまめの木」	秋～冬	入場者数 0人 投映回数 0回
	小学校 「ケンタのほしさがしイルカのドルとだいぼうげん」	通年	入場者数 38人 投映回数 1回
	小学校低学年向け 「手ぶくろを買いに」	通年	入場者数 0人 投映回数 0回
	「くまの学校 ジャッキーのおほしさま」	通年	入場者数 0人 投映回数 0回
	「プラネタリウムはなかつぱ 花さけ! バッカ〜ん 宇宙旅行」	通年	入場者数 365人 投映回数 6回
	小学校低学年向け 「忍たま乱太郎の宇宙大冒険withコスミックフロント☆NEXT 太陽系のお友だちの段」	通年	入場者数 503人 投映回数 10回
	小学校低学年向け 「忍たま乱太郎の宇宙大冒険withコスミックフロント☆NEXT 月ウサギがクレーターをかけるの段」	通年	入場者数 39人 投映回数 2回
	小学校4年生学習番組	通年	入場者数 1134人 投映回数 15回
	小学校6年生学習番組	通年	入場者数 42人 投映回数 1回
	中学生学習番組	通年	入場者数 243人 投映回数 5回
	環境学習番組 他	通年	入場者数 110人 投映回数 3回
	プラネタリウム番組・全天候映画	一般番組 名探偵コナン 灼熱の銀河鉄道	令和3年4月1日(木) ～令和4年3月31日(木)
新・恐竜大進撃		令和3年4月1日(木) ～令和3年5月9日(日)	入場者数 783人 投映回数 17回
タッチ・ザ・スター		令和3年6月22日(火) ～令和4年3月3日(金)	入場者数 3029人 投映回数 102回
ポケットモンスター オーロラからのメッセージ		令和3年6月26日(土) ～令和4年3月3日(金)	入場者数 14517人 投映回数 158回
プラネタリウム ちびまる子ちゃん それでも地球はまわっている		令和3年10月1日(金) ～令和4年3月11日(金)	入場者数 3709人 投映回数 110回
ヒーリングアース		令和4年3月5日(土) ～令和4年3月31日(木)	入場者数 25人 投映回数 625回



3 科学教育普及活動

(1) 科学教育普及事業

事業名	期 日	参加者数
おもしろサイエンスフェア	11月20日(土)・21日(日)・23日(火・祝)	2,343人
サイエンス教室 (小1～中3対象 ①は1日に1回実施、②は1日に4回実施、③④は1日に2回実施)		
① ロケット教室	10月30日(土)	98人
② 鋳造教室	12月 4日(土)	
③ 乾電池教室	12月11日(土)	
④ 電気の科学を体験しよう	2月19日(土)	
ものづくり工房 (小3～中3対象 ①、②は1日に2回実施、③は1日に1回実施)		
① スペースロボ7	12月18日(土)	55人
② スマホジネマ	1月15日(土)	
③ 金属探知機	2月 5日(土)	
プログラミング教室 (小3～中3対象 1日に2回実施)		
① プログラミング教室(初級)	1月 8日(土)	19人
科学工作教室	日曜・祝日実施 ①11:00～12:00 ②14:00～15:00	1,775人 (73回) ※臨時を含む
科学講演会 「ティラノサウルスとカムイサウルス、そしてヤマトサウルス」	2月26日(土)	109人
科学実験ショー		
サイエンスショー	平日 ①11:15 土曜・日曜・祝日 ①11:15 ②14:15	
放電実験ショー	平日 ①10:30 土曜・日曜・祝日 ①10:30 ②13:30 ③15:30 ※感染症対策のため、実施なし	



おもしろサイエンスフェア



サイエンス教室



プログラミング教室



ものづくり工房



科学工作教室



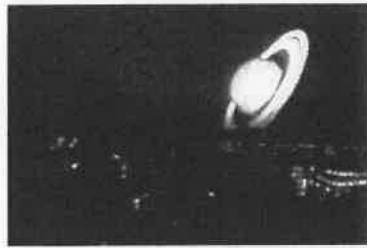
サイエンスショー

(2) 天文教育普及事業

事業名	期 日		参加者数
星空教室	① 4月24日(土) ② 7月10日(土) ③ 7月17日(土) ④ 10月16日(土)	⑤ 10月23日(土) ⑥ 1月22日(土) ⑦ 1月29日(土) ⑧ 3月12日(土)	121 人
市民天体観望会	① 4月17日(土) ② 7月17日(土) ③ 10月16日(土) ④ 11月13日(土)	⑤ 12月11日(土) ⑥ 1月 8日(土) ⑦ 3月12日(土)	318 人
星と音楽の夕べ			
①七夕コンサート	7月 3日(土)		118 人
②クリスマスコンサート	12月18日(土)		107 人
ファミリープラネタリウム	① 7月24日(土) ② 7月31日(土)	③ 11月13日(土) ④ 11月20日(土)	245 人
天文ボランティア研修	1月22日(土)		13 人
天体観測室公開「真昼?の天体観察」	毎週土曜日実施 13:30~13:50		199 人



星と音楽の夕べ



ファミリープラネタリウム



真昼?の天体観察



星空教室



市民天体観望会



天文ボランティア研修

(3) 連携事業

事業名	期 日	参加者数
ネットワーク推進事業	令和3年11月～令和4年1月(6回)	986人
科学館ボランティア	令和3年4月～令和4年3月	令和3年度活動者数(登録者数) ・科学ボランティア 20人 ・天文ボランティア 35人
研修生受入		○高校生の「インターンシップ」(令和3年 7月): 4名 ○大学生の「インターンシップ(夏)」(令和3年 8月): 1名 「インターンシップ(春)」(令和4年 3月): 3名 ○学芸員資格取得のための「博物館実習」(令和3年7月): 2名

4 調査研究・広報活動

事業名	期 日	内 容
調査研究、情報提供	通年	科学に関する資料の調査・収集、科学情報の提供、レファレンスサービス 皆既月食、流星群、惑星情報、宇宙開発情報の掲示、部分日食ワークショップ
	毎月	星空さんぽ(毎月の天文情報)チラシの配布
ライブラリー運営	通年	科学分野の図書の自由閲覧(無料)
ホームページ	通年	利用案内、イベント情報、各種教室案内、コスモニアター番組紹介、館内展示、科学・天文情報提供、実験ショー動画配信 総アクセス数 1,089,682件
刊行物、広報活動	科学館ニュース (年4回)	科学館ニュースの発行(100万部) ポスター・チラシの配布 新聞やテレビ等マスメディアでの広報活動