

巡回展「ノーベル賞を受賞した日本の科学者」実施報告書

記入日:令和 4年 9月 7日

館名・団体名	上田創造館
部署・担当者氏名	沓掛由利子

1. 開催概要

開催期間

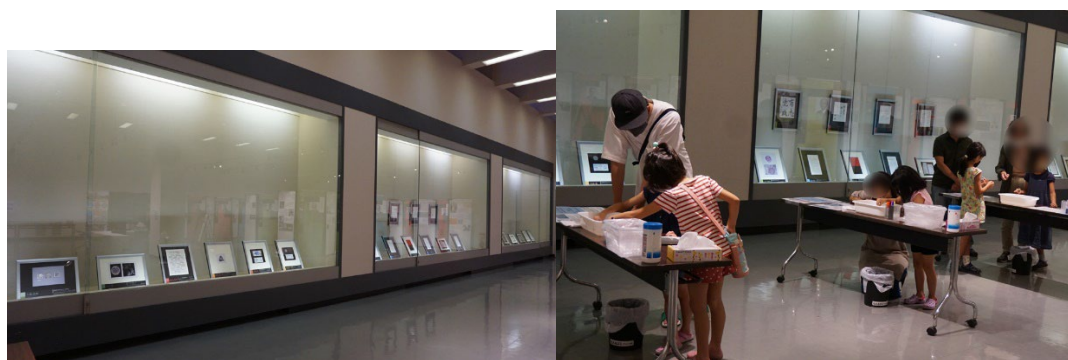
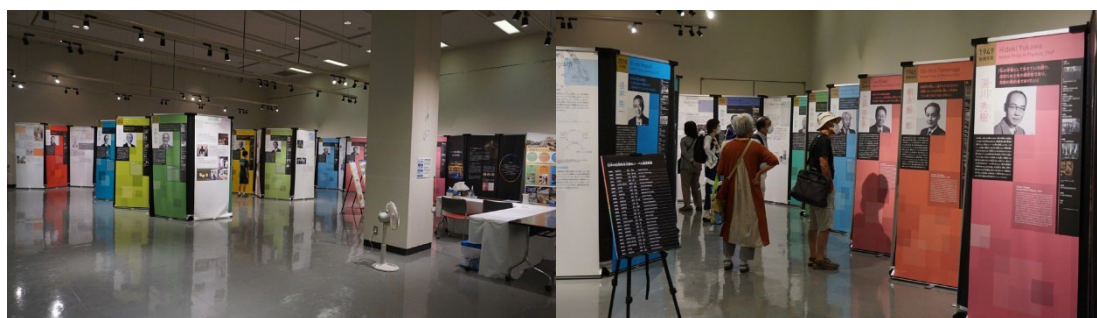
令和 4年 7月 30日(土) ~ 令和 4年 8月 28日(日)

開催日数: 30 日(休館日を除いた日数をご記入ください)

展示会場広さ(展示会場平面図があれば、別途添付してください)

約 230㎡

開催の様子(写真) ※頁数が増えてもかまいません



2. 開催にあたって

開催までのながれ（設営・撤去における対応スタッフ数）

令和 4年 7月22日	展示物搬入
令和 4年 7月23日 ~ 令和 4年 7月29日	設営(7人)
令和 4年 7月30日 ~ 令和 4年 8月28日	開催
令和 4年 8月30日 ~ 令和 4年 8月30日	撤去(5人)
令和 4年 8月31日	展示物搬出

内容および運営上の工夫があればご記入ください

- ・それぞれの研究者を個々に捉える事が出来る様に、研究者紹介と研究紹介をブロック配置した上で、入口より年代順に観覧できるようにした。
- ・写真や色紙、ノート等の資料は、子供たちでも観覧しやすいよう、ケース内に展示した。
- ・夏休み期間中の子供たち向けに、「めざせ未来のノーベル賞」をテーマに、実験コーナーを会場内に設けた他、週末には別会場でも実験コーナーやワークショップを開催し、より多くの子供たちが科学に対する興味や関心を持てる場とした。

展示物に対する来場者の反応はどうでしたか

- 来場者より次のような感想をいただいた。(主に子供同伴家族)
- ・多くの研究内容をじっくり見られた事はとても有意義であった。
 - ・受賞者の方の言葉は、子供たちにも伝えていきたい。
 - ・ノーベル賞を受賞した日本の科学者の力で、今のコロナ禍を終息できるようにしてほしい。
 - ・初めて名前を知る受賞者もありました。普段ノーベル賞について知る機会が少ないので見ることができてよかった。

3. 広報について

広報方法(チラシ等のデータがあれば、別途添付してください)

- ・チラシの配布
上田圏域内の小学校、館内および、上田圏域内の図書館、公官庁施設等
- ・ホームページ、Twitter
- ・メディア関係(新聞・テレビ・ラジオ等)への開催案内
- ・地元のラジオ局に出演し、巡回展に関する話題の提供

*この報告書やチラシ、写真は国立科学博物館の web にて紹介させていただく予定です。

上田創造館 夏の企画展 2022

巡回展

ノーベル賞を受賞した日本の科学者

ノーベル賞を受賞した日本の科学者たちの研究業績の他、
幼少期のエピソードを交えたパネル等の展示

中間子論講演原稿

京大助手時代の実験ノート

子どもたちへのメッセージ色紙…

湯川秀樹
朝永振一郎
江崎玲於奈
福井謙一
利根川進
白川英樹
野依良治
小柴昌俊
田中耕一
益川敏英
小林誠
南部陽一郎
下村脩
鈴木章
根岸英一
山中伸弥
赤崎勇
天野浩
中村修二
梶田隆章
大村智
大隅良典
本庶佑
吉野彰
(敬称略)

7月30日(土) - 8月28日(日)

10:00~15:30 2F 美術館

入場無料

共催：独立行政法人 国立科学博物館

協力：一般社団法人 全国科学博物館振興財団

※企画展イベントへの観覧・参加についての感染防止対策および当日の対応等は、お電話でのお問い合わせの他、上田創造館ホームページ、公式Twitterで随時更新しておりますので、ご確認の上、ご参加をお願い致します。

お問合せ先 上田創造館 TEL0268-23-1111 上田市上田原 1640