

横須賀市自然・人文博物館で開催される、2つの理科イベント

横須賀市内の小中学校
「よすかこども科学賞」
「よすかこども発明展」
横須賀市内の高等学校
SSH 指定校ほか
企業・大学等研究機関
市民活動団体 など

2025
1/25 土
-26 日
9:30~17:00

第8回

みんなの

の

理科フェスティバル



こどもから大人まで

みんなの発表会

- 研究や活動の成果発表! 小学生の発表
- 1/25 土 10:40 ~ 12:00
- 1/26 日 13:30 ~ 16:00

こどもからおとなまでの発表

ワークショップ

- 体験、実験ショー、クラフトなど
- 1/25 土 26 日 10:00 ~ 16:00

ポスター・展示

- 期間中いつでもみられます
- 1/25 土 26 日 9:30 ~ 17:00



2日間

会場 横須賀市自然・人文博物館 1階 講堂
横須賀市文化会館 3階 市民ギャラリー

2025
1/11 土
-2/24 月・振
9:00~17:00

国立科学博物館 巡回展

日本の科学者 ノーベル賞を受賞した

研究業績から幼少期のエピソードまで!
横須賀にゆかりのある小柴昌俊先生や
下村脩先生ほか 25人を紹介



会場 横須賀市自然・人文博物館
1階 ホール 2階 廊下 3階 ギャラリー

横須賀市自然・人文博物館

〒238-0016 横須賀市深田台 95
TEL | 046-824-3688
開館時間 | 午前 9 時 ~ 午後 5 時
休館日 | 月曜日 (祝日の場合は翌日)

みんなの理科フェスティバル関係機関

横須賀市文化会館
(指定管理者 よすか文化パートナーズ)
横須賀市建設部自然環境・河川課
横須賀市教育委員会教育指導課
神奈川県立横須賀高等学校



博物館 HP

入場無料

申込不要

詳細は博物館ホームページをご覧ください



横須賀市自然・人文博物館では、毎年冬に「みんなの理科フェスティバル」を開催！
所属や世代を超えた「交流の場」、小中学生の理科の先にある「理系キャリア教育の機会」
の提供を目的として、横須賀市内を中心とした様々な年齢層の団体や個人による科学的探
究活動（理科）の成果を一堂に会しています。

文化会館

みんなの発表会

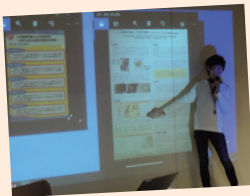
1/25 10:40 ~ 12:30

「よこすか子ども科学賞」、
「よこすか子ども発明展」の
出展児童・生徒の発表会



1/26 13:30 ~ 16:00

さまざまな出展者による研究
や活動のPRスピーチ



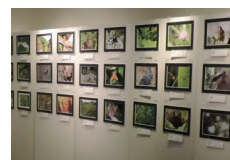
ポスター・展示 1/25・26 9:30 ~ 17:00

理科研究

- ・横須賀市内の小中学校
「よこすか子ども科学賞」
「よこすか子ども発明展」
- ・横須賀市内の高等学校
横須賀高校 SSH ほか
- ・企業や大学等研究機関 など

理科活動

- ・博物館イベント参加者の成果
- ・三浦半島昆虫研究会の写真
- ・横須賀高校美術1作品
- ・横須賀市役所 自然環境・河川課 など



ワークショップ 1/25・26

10:00 ~ 16:00 回数・所要時間は会場でお知らせ

高校生科学部による実験・ ワークショップ

横須賀高校
追浜高校
三浦初声高校



子ども地震教室

三浦半島活断層調査会



標本と三昆研体験コーナー

三浦半島昆虫研究会



都立大いきもの園

いきもの！サークル東京
(東京都立大学
登録サークル)



旅するタネの模型をつくろう！

博物館研究会
(日本大学生物資源科学部準公認サークル)
数種類の種子散布方式について展示や
ワークショップを実施！



1/25のみ

電子顕微鏡操作体験

JEOL 日本電子株式会社

走査電子顕微鏡を操作して、
ミクロの世界を
探検しよう！

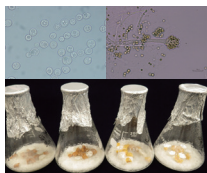


1/25のみ

色々な菌類を使った、 化学反応をみてみよう！

関東学院大学 理工学部
教授 清水 由巳

酵母やきのこ、カビが作る酵素
のはたらきを調べてみよう。



1/26のみ

科学の世界を 楽しもう！

麻布科学実験教室
室長 阿部昌浩



博物館

展示 9:00 ~ 17:00

2024 2025
12/21 ~ 1/26

自然ピククス展示
「ヘビ・蛇・巳年」

会場：博物館 1階 展示室



当館所蔵の下村脩先生の
関連資料も公開！

2025
1/11 ~ 2/24

国立科学博物館 巡回展
「ノーベル賞を受賞した日本の科学者」

会場：博物館 1階 展示室



ワークショップ

1/25・26

10:00 ~ 16:00

会場：博物館 1階 講堂・科学教室

身近な植物の
おし花作品づくり
博物館ボランティア



建築の専門家と
アーチをつくろう！
博物館職員

