

令和3年度

高校生の  
ための

科学の日  
2021

制作：名古屋市立工芸高等学校 グラフィックアート科 堀場 ひなた

開催日時

2022年1月30日(日)  
9時30分から17時

《入館は16時30分まで》

※「高校生による科学の祭典」と同時開催です

開催場所

名古屋市科学館

科学が大好きでも、ちょっと苦手でも、  
初めての人も、久しぶりの人も、  
科学館を楽しもう！

1/30(日)のみ

無料で入館できます！

展示室観覧料が無料 (特別展「ティラノサウルス展」は別途料金が必要です)

高校生は  
プラネタリウムも無料!!

大学生：300円 一般：400円

※高校生、大学生は要・学生証

※プラネタリウムは満席の場合観覧できませんのでご了承ください。

高校生が楽しめる特別イベント！ (高校生以外の方も参加・見学いただけます)

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況により、内容や時間等変更する場合があります。

① 高校生による科学の祭典 (発表の詳細は本紙裏面をご覧ください)

② セミナー 宇宙測地技術による地球観測と防災

地球は絶え間なく変動し地震や火山噴火など様々な現象が起きます。そうした様子はGPSなどの人工衛星を用いた宇宙測地技術で観測されています。

最先端の観測が描き出す地球の姿と防災への応用についてお話しします。

●講師：名古屋大学減災連携研究センター

教授 鷲谷 威(さぎや たけし)氏

●時間：15時から16時

●会場：生命館 地下2階 サイエンスホール

●定員先着30名

※「高校生による科学の祭典」の発表と同会場です。

※会場の混雑状況により、入場をお断りすることがあります。

③ 出張！名大博物館

名古屋大学博物館で活動する大学生・大学院生が、研究や推しの標本を紹介합니다！

●時間：10時から16時

●会場：生命館 2階 地球工房

●参加方法：ご自由にご来場ください

④ 高校生のための科学館バックヤードツアー 要・整理券

科学館の普段見られない裏側を学芸員やスタッフが紹介します。裏側を見ることで、いつもの科学館をより楽しめます！

テーマ	開始時間	
	午前の部	午後の部
バックヤードツアー (サイエンスステージ)	10:00	14:00
間近で放電体験 (放電ラボ)	10:55	13:55
竜巻に入ってみよう (竜巻ラボ)	11:00	15:00

●対象：高校生を優先 (ただし、定員に満たない場合は高校生以外も参加いただけます)

●定員：各回10名程度

●所要時間：各回15分程度

●参加方法：当日整理券を先着順で配布

●整理券配布時間：午前の部 9時30分から 午後の部 13時から

●配布場所：生命館 地下2階 サイエンスホール前

⑤ 当日先着200名様にプレゼントもあります！

●配布場所：生命館 地下2階 サイエンスホール前  
(なくなり次第終了)

新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止ご協力お願い

- マスクを必ず着用してください。
- 発熱や咳等の風邪症状の見られる方の来館はお控えください。  
発熱の症状のある方は入館をお断りする場合があります。

- 手洗いの徹底、アルコールによる手指消毒の実施とともに、待ち列やご観覧の際の人と人の十分な間隔にご協力ください。
- 館内の混雑状況により、入館制限を行う場合があります。

裏面もご覧ください。