

令和 8 年度

科学創作コンクール

大募集!

キミの
発明



理科自由研究部門

対象 小学生（3年生以上）、中学生
【個人のみ】

観察や実験をまとめた理科の自由研究の
レポートを募集

科学工作部門

対象 小学生、中学生
【個人または5人以内のグループ】

科学的な考えを活かして作った作品を募集

デザイン制作：金城学院大学 国際情報学部

応募について

- 作品の応募期間は8月21日(金)から9月4日(金)まで
- 応募票 (FUJI なごや科学館公式サイトからダウンロードできます。)を貼付のうえ、FUJI なごや科学館へご応募ください。
※ 郵送の場合は9月4日(金)必着
※ 8月24日(月)、8月31日(月)～9月2日(水)は休館日のため、直接応募の受付ができません。ご注意ください。
- 応募点数は各部門について1人(1グループ)につき1点まで
- 応募作品は未発表のオリジナル作品に限ります。
- 応募者の皆様には参加賞をお贈りします。
- 応募詳細はこちらから ▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶



お問い合わせ・作品提出先

FUJI なごや科学館
〒460-0008 名古屋市中区栄二丁目17番1号
(芸術と科学の杜・白川公園内)
TEL: 052-201-4486
FAX: 052-203-0788
URL: <https://www.ncsm.city.nagoya.jp/>



アクセス

- 地下鉄 東山線・鶴舞線「伏見」下車、4・5番出口から南へ徒歩5分
- 市バス「広小路伏見」下車、南へ徒歩5分
名鉄バス「白川公園前」下車、北へ徒歩5分

審査・賞・入賞通知・入賞作品展・表彰式・作品返却

■ 主催者が委嘱した審査員による審査で、受賞作品を選びます。

小林名誉館長特別賞 … 名古屋市科学館の名誉館長である小林誠先生に審査していただき、特に秀逸な作品があった場合に授与します。

最優秀賞・優秀賞・入選

SDGs 賞 … 理科自由研究部門において、SDGs につながる優秀な作品に授与します。

■ 受賞者への入賞通知は、学校を通してお知らせします。

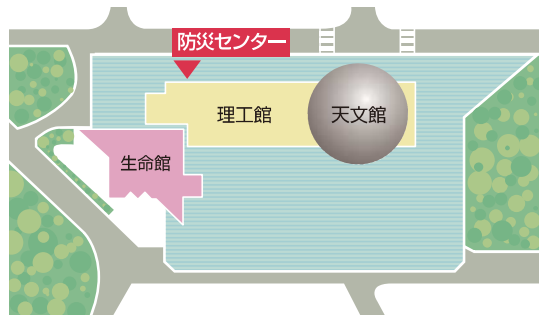
■ 入賞作品を10月12日(月・祝)から10月17日(土)まで FUJI なごや科学館理工館3階創造のひろばに展示します。

■ 表彰式を10月17日(土)に FUJI なごや科学館 生命館地下2階サイエンスホールにて行います。

■ 作品返却を10月20日(火)から11月1日(日)まで行います。(10月26日(月)は休館日のため、作品返却はできません。)

作品の提出・返却は防災センター入り口から、事務室へお越しください。

(受付は開館日の午前9時30分から午後5時まで)



主催

名古屋市科学館・公益財団法人中部科学技術センター・株式会社中日新聞社

協賛

FUJI NTP GROUP 東亜合成株式会社 東海科学機器協会

後援

愛知県教育委員会・愛知県小中学校長会・名古屋市立小中学校長会・名古屋市理科教育研究会
名古屋市教育研究協議会・名古屋市理科研究会・名古屋少年少女発明クラブ

キリトリ

※コピー可 ※応募票に記入もれがある場合は、受け付けできないことがありますのでご注意ください。(受付番号以外、すべて記入してください。)

令和8年度 科学創作コンクール 応募票		受付番号	<input type="text"/>
応募部門 (応募部門を○で囲んでください)			
○ 科学工作部門		○ 理科自由研究部門	
作品名【科学工作部門】 / テーマ【理科自由研究部門 (レポートのテーマと一致させること。)]			
作品の説明【科学工作部門】 / 研究内容【理科自由研究部門】			

同意される場合は、チェックをお願いします。(の中に✓を書いてください。)

受賞作品に選ばれたとき、作品・氏名・学校名・学年が公開されることに同意します。

ふりがな	自宅住所 〒
氏名	
学校	年
	電話番号 ()

※科学工作部門でのグループ応募の場合は、一人ずつ応募票を記入し、代表者に○印をつけて、まとめて提出してください。
ご記入いただいた個人情報については科学創作コンクールの運営目的以外には使用しません。