

科学



数学

静岡 STEM アカデミー

技術 STEM Academy in Shizuoka 工学

STAGE1.0 In 焼津

STEM(ステム)は、英語で科学(Science)・技術(Technology)・工学(Engineering)・数学(Mathematics)の頭文字を取った言葉です。静岡STEMアカデミーでは、静岡大学の先生、大学生のお兄さんお姉さんが、毎回異なる様々な工作・実験を通して、科学・技術・工学・数学の面白さを教えてくれます。ワクワク、ドキドキするようなSTEM 体験をしてみませんか？みなさんの参加をお待ちしています!!

□ 日時：2019年 8月3日(土)、8月18日(日)、9月28日(土)、10月12日(土)、11月2日(土)
2020年1月25日(土)、2月22日(土) (全7回開催予定)

□ 時間：10:00~15:00

申込締切：7月17日(水)まで

✓ 受講人数が多い場合は、大学側で作文選考により決定させていただきます。

参加無料

午前は「科学教室」、午後は「自由研究サポート」を実施します！

自由研究に困っていませんか？「どんな実験をしたらいいかわからない」「面白い実験はしてみたいけど、作文のまとめかたが難しい」「実験はしてみたいけど、実験器具がありません」こうした悩みに、静岡大学の先生や学生さんが応えてくれます。

初回の科学教室の後、自由研究相談会を行います。その後は、毎回の科学教室後に自由研究サポートを行います。その時間以外にインターネットを使ってアドバイスも受けられます（*メールアドレスをご用意ください）。

✓ 自由研究サポートについては、科学教室に参加する受講者を限定とします。

【応募方法】

会場 ディスカバリーパーク焼津天文科学館

対象 焼津市内および周辺市町の小学5年生-中学3年生

共催 静岡STEMアカデミー
ディスカバリーパーク焼津天文科学館

後援 静岡県教育委員会、焼津市教育委員会

申込用紙に必要事項を記入し、200字以上の作文と一緒に、静岡大学教育学部熊野研究室までご提出ください。E-mailでの提出も可、同内容を本文に書いて送ってください。Faxでも結構です。科学に関する質問や疑問もどしどし書いてね！

【お問い合わせ先】

静岡大学教育学部（熊野研究室）TEL: 054-238-4990・4636 FAX:054-238-4636

E-mail: shizuoka.stem@gmail.com (本部)

〒422-8017 静岡県静岡市駿河区大谷836 静岡大学教育学部熊野研究室

本プロジェクトは、国立研究開発法人 科学技術振興機構 (JST)のジュニアドクター育成塾の支援を受けています。

静岡STEMアカデミー 参加申込書

ふりがな		男・女	小学校 中学校	年生
参加者氏名 *年齢等は保険加入に利用します	平成 年 月 日生 才 年齢は4月1日現在の年齢を書いてください。			

保護者氏名	
-------	--

焼津会場

住所 市町からご記入をお願いします。	(〒 -)
電話番号	
E-mailアドレス e-ラーニングシステムへの登録に利用させていただきます。今後本活動について情報が欲しい場合も、記入ください。	
科学に関する疑問・質問があれば何でも書いてください。	

「自由研究サポート」について

現時点での自由研究のテーマ * 漠然としたものでも可	
賞への応募意思はありますか？ 例: 山崎賞、学生科学賞、等	はい・いいえ

個人情報の扱いについて

この科学教室はJST「ジュニアドクター育成塾」への報告をする義務がございます。従いましてお子さんの書かれたワークシート・感想などは、匿名的に研究のデータとして報告書の一部となります。以上の理由以外で個人情報を利用することはありません。

送付先：〒422-8017 静岡県静岡市駿河区大谷836

静岡大学教育学部熊野研究室

E-mail: shizuoka.stem@gmail.com (本部)

FAX: 054-238-4636

申込期限 令和元年7月17日(水) 必着

切り取り線

