

NEWS RELEASE (2024年7月9日) 取材依頼

鹿児島大学公開講座 理学 LABO

楽しく実験・観察！

報道機関 各位

平素より本学の報道に関しては大変お世話になっております。次の鹿児島大学公開講座「理学 LABO」について取材方お願いいたします。

【趣旨等】

科学は重要だけど難しいと避けてしまう人も多い。そこで、親子で実験や観察を楽しく体験することを通し、科学を知り、親しむきっかけを作りたいという趣旨です(体験と言っても、ちょっと触るとかではなく、大学教員が指導し、2時間前後しっかり取り組むものです)。大人が理解し、子どもに伝える、家庭に戻って再度やってみるプロセスも重視しています。

【日時】

2023年7月14,15,27,28日,8月8日(主に10:00-12:00,13:30-15:30)

【場所】

鹿児島大学理学部 1,2号館 他

【対象】

親子(子どもは小学2年生以上)、中高生 または 単独の社会人

【内容】

大学教員が指導し、楽しみながら、実験や観察、プログラミング、シミュレーションを体験し、科学の不思議を探る講座です。家庭での自由研究、学校の授業、大人の趣味、色んなシーンで使える内容となっています。

参考 URL

<https://sci-kagoshima-univ.jp/koukaikouza/>

<https://sci-kagoshima-univ.jp/engine/wp-content/uploads/2024/05/2024rigakulabo.pdf>

【出席者】

100組(200名)以上。ただし、5日間に分散し、参加者の構成も異なります。ポスターも参考の上、対象講座を定めるなどしていただけるとよいと思います(事前の相談もお受けできます)。

【問い合わせ先】

鹿児島大学理学部

担当教員 秦 浩起(hata@sci.kagoshima-u.ac.jp, 099-285-8076)

事務担当 学生係(sci-koza@sci.kagoshima-u.ac.jp, 099-285-8025)

鹿児島大学公開講座

2024年7/14(日),15(祝),27(土),28(日) 8/8(木)

科学の不思議を楽しく探る！

理学LABO



大学教員が指導し、楽しみながら、実験、プログラミングを体験し、科学の面白味を探る講座です。家庭での自由研究、学校の授業、大人の趣味、... 色々なシーンで使える内容を目指しています。

※対象は、講座毎に大人（子ども同伴可）または中高生（大人同伴可）です。

テーマと講師	小山先生の親子でスクラッチ (初めての方) ブロック崩し風ゲームに挑戦 小山 佳一	あなた色に染める 染色してみよう 横川 由起子	はたと閃く！おもちゃ とリズムの科学 秦 浩起
図鑑で見る岩石・ 鉱物の顕微鏡観察 礼満 ハフィーズ	小山先生の親子でスクラッチ (初級編) パックマン風ゲームに挑戦 小山 佳一	桜の木で桜色に 染めよう 鬼束 聡明	はたと閃く！光の実験 分けて混ぜて 秦 浩起
折り紙で作る かんたん分子模型 加藤 太一郎	小山先生の親子でスクラッチ (中級編) インベーダー風ゲームに挑戦 小山 佳一	手作りアロマ ワークショップ 岡村浩昭	はたと閃く！コンピュータ による科学実験体験 秦 浩起
プランクトンの ハウスを染めよう 小沼 健	小山先生の親子でスクラッチ (ちょっと難) マリオ風ジャンプゲームに挑戦 小山 佳一	テーマ毎に、日程、会場、対象、参加費、 申込締切などが異なります。 webサイトより確認ください。	



内容の詳細や申し込み（先着順）は、鹿児島大学webサイト（下のURLまたは右のQRコード）をご覧ください。

<https://sci-kagoshima-univ.jp/koukaikouza/>

昨年度の様子やこのポスターなども見ることができます。



連絡先：鹿児島大学理学系事務課学生係
Mail : sci-koza@kuas.kagoshima-u.ac.jp
TEL : 099-285-8025
〒890-0065 鹿児島市郡元1-21-35

主催 鹿児島大学 理学部
後援 鹿児島県教育委員会
鹿児島市教育委員会

鹿児島大学公開講座 理学LABO と他の講座 一覧



各講座の内容や申し込み（先着順）は、鹿児島大学webサイト
（下のURLまたは右のQRコード）をご覧ください。

<https://sci-kagoshima-univ.jp/koukaikouza/>

「昨年度の様子」や「この案内」なども見ることができます。

講座番号	テーマ	講師名	時間	対象	同伴可	参加費(円)	7/14 (日)		7/15 (祝)		7/27 (土)		7/28 (日)		8/8 (木)	
							午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後
TO	プランクトンのハウスを染めよう	小沼健	2時間 30分	中高生	大人1名	1,180					○	○				
YY	あなた色に染める染色してみよう	横川由起子	2時間	大人	小4以上1名	2,530			○							
SO	桜の木で桜色に染めよう	鬼束聡明	2時間	大人	小4以上1名	2,530		○		○						
HO	手作りアロマワークショップ	岡村浩昭	2時間	大人	小3以上1名	2,530						○		○		○
TK	折り紙で作るかんたん分子模型	加藤太郎	1時間 30分	大人	小4以上1名	2,530							○		○	
RH	図鑑で見る岩石・鉱物の顕微鏡観察	礼満ハフリーズ	1時間 30分	大人	小3以上1名	2,530						○			○	
H1	はたと閃く！おもちゃとリズムの科学	秦浩起	1時間 45分	大人	小2以上1名	2,530	○					○			○	
H2	はたと閃く！光の実験-分けて混ぜて	秦浩起	2時間 30分	大人	小4以上1名	2,750				○				○		
H3	はたと閃く！コンピュータによる科学実験体験	秦浩起	2時間 30分	中高生	大人1名	1,180										○
K1	小山先生の親子でスクラッチ：ブロック崩し風ゲームに挑戦（初めての方）	小山佳一	2時間 30分	大人	小4以上1名	2,750						9:30開始				
K2	小山先生の親子でスクラッチ：パックマン風ゲームに挑戦（初級編）	小山佳一	2時間 30分	大人	小4以上1名	2,750						○				
K3	小山先生の親子でスクラッチ：インベーダー風ゲームに挑戦（中級編）	小山佳一	2時間 30分	大人	小4以上1名	2,750							9:30開始			
K4	小山先生の親子でスクラッチ：マリオ風ジャンプゲームに挑戦（ちょっと難）	小山佳一	2時間 30分	大人	小4以上1名	2,750								○		

開始時間の記載がない講座は、午前は10:00開始、午後は13:30開始です。
終了時間は講座の長さによります。