



# 光の実験 —レーザーで遊ぼう—

異分野基礎科学研究所量子宇宙研究コアではレーザーを使った様々な実験を行っています。最先端の実験装置を見学したり、自分たちでレーザーを使っていくつかの実験を行い、不思議な光の性質を学びます。

**日 時** 令和6年8月17日(土) 受付 12:30~  
**会 場** 異分野基礎科学研究所棟3Fセミナー室 (岡山市北区津島中3-1-1)  
**対 象** 中学生以上、一般の方  
**定 員** 20人 ※先着順  
**受 講 料** 無料

講義時間	タイトル	講 師
13:00 - 18:00	光の実験 —レーザーで遊ぼう—	准 教 授 増田 孝彦 研究准教授 宮本 祐樹 研 究 員 高取 沙悠理

●申し込み方法

受付期間 : 令和6年7月9日(火) ~ 7月30日(火)

申込方法 : 岡山大学公開講座の案内ページから**WEB申込み**  
(右記二次元コード、<https://www.okayama-u.ac.jp/tp/society/koukaikouza.html>)  
 WEB申込みができない場合は、下記受講申込書の**郵送** (消印有効)  
(返信用封筒: 84円切手貼付、長形3号、返信宛先を明記したものを同封のこと)  
 ※持参および電話による申込みはできません。



岡山大学 公開講座HP

申込先及び 岡山大学自然系研究科等総務課総務グループ  
 問い合わせ先 : 〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1  
 TEL : 086-251-8005 [平日9:00~17:00] e-mail : kikaku@adm.okayama-u.ac.jp

きりとりせん

令和6年度 岡山大学異分野基礎科学研究所公開講座

## 光の実験 —レーザーで遊ぼう— 受講申込書

氏名	フリガナ	性別	年齢	職業/学校名・学年	車での来場予定	修了証書	
			歳		有 / 無	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	
現住所	郵便番号 〒	メールアドレス					※発行は講義終了時となります。
	電話番号						

(注) 太枠の中は必須項目です。  
 申込書はお一人につき一枚必要です。申込者が複数の場合は、コピーしてご使用ください。  
 取得した個人情報につきましては、本講座の受講管理以外に使用することはございません。

## 公共交通機関のご案内

### <路線バス>

- JR岡山駅運動公園口（西口）バスターミナル22番のりばから岡電バス  
【47】系統「岡山理科大学」行きに乗車、「岡大西門」で下車  
（バス所要時間約10分）
- JR岡山駅後楽園口（東口）バスターミナル7番のりばから岡電バス  
【16】系統「津高台団地・半田山ハイツ」行き、  
【26】系統「岡山医療センター国立病院」行き、  
【36】系統「辛香口」行き、  
【86】系統「運転免許センター」行き  
のいずれかに乗車、「岡山大学筋」で下車、徒歩約15分（バス所要時間約10分）
- JR岡山駅後楽園口（東口）バスターミナル13番のりばから岡電バス  
【17】系統「御野校前・妙善寺」行き、  
【67】系統「榊原病院前・妙善寺」行き  
のいずれかに乗車、「岡大東門」又は「岡大西門」で下車（バス所要時間約30分）

### <鉄道>

- JR津山線「法界院駅」で下車、徒歩約10分

### <タクシー>

- JR岡山駅運動公園口（西口）広場2Fタクシー乗り場から約7分

岡山大学 アクセスマップ

[https://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/access\\_4.html](https://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/access_4.html)



## 津島キャンパス全体図



岡山大学では敷地内全面禁煙を実施しております。