

未来を想像し、
キャリアを深く
考えてみよう！

大学の先生と話して
学問の世界を覗こう！

光の科学の
最前線を
学べる場！

キラリと光る未来へ！

光
SDGs

アカデミックワカフェ

「やりたい」につながる多様な学びで、未来をつくる「人」を育む



担当する4人の先生



徳島大学
ポストLED フォトニクス研究所
原口 雅宣教授

【研究テーマ】

金属微細構造を用いたナノ光学と
ナノ光素子実現に向けた研究



徳島大学
ポストLED フォトニクス研究所
野間口 雅子教授

【研究テーマ】

ウイルス感染症領域における
医光連携研究の推進



徳島大学
ポストLED フォトニクス研究所
片山 哲郎助教

【研究テーマ】

時・空間分光による光機能性材料の
反応機構解明



徳島大学
理工学部 理工学科 知能情報コース
伊藤 桃代講師

【研究テーマ】

人間の行動解析に基づく
意図理解に関する研究

開催概要

【日時】

令和4年7月16日(土) 13:00~17:00

【場所】

徳島大学フューチャーセンター A.BA

【参加人数】

徳島県内の高校生15名
(参加申込人数が多い場合は抽選です)

【対象者】

- ・光科学や理工学部の研究に興味がある高校生
- ・徳島大学の研究や学生生活に興味がある高校生
- ・徳島のまちで進路やキャリアについて考えたい高校生

【詳細】

徳島大学には、光の専門家集団、ポストLED フォトニクス研究所の研究者が多数在籍しています。身近な光から次世代の「見えない」光について高校生にわかりやすく伝え、SDGsの観点から次世代の光の最新研究によって実現する未来を話し合います。
また、話し合いを通じて、光に関する研究を身近なものに感じてもらうとともに徳島の未来、徳島で働くこと(キャリア)について考えるきっかけを生み出します。



下記 URL または左の QR コードから必要事項をご記入の上お申し込みください。
<https://onl.tw/Uwy53Jn>

申込締切: 令和4年7月8日(金)17:00まで

【主催】



【共催】

徳島県教育委員会

【お問合せ先】

徳島大学 研究・産学連携部 地域産業創生事業推進課

担当: 有廣

TEL: 088-656-9021 MAIL: gc_kikaku@tokushima-u.ac.jp

この事業は内閣府地方大学・地域産業創生交付金事業に採択された「徳島県次世代「光」創出・応用による産業振興・若者雇用創出補助金」の支援を受けています