

地域産業人材育成講座「光産業の人材育成を目指すリカレント教育プログラム」
キックオフセミナー
—共に開こう！光が照らす未来への扉—

来年度 **光** のリカレント講座をはじめます！

徳島大学人と地域共創センターは、次世代リーダーの更なるステップアップのために社会人対象の「地域産業人材育成講座」を開講しています。
2020年度は、本学の強みである光分野の講座「光産業の人材育成を目指すリカレント教育プログラム」を加え、よりパワーアップさせる計画です。
今回は、そのプログラム開講に先立ち、各研究の第一人者に、それぞれの光がどのような可能性を持ち、それらがどのように未来を照らしてくれるのかを話していただきます。

光分野の可能性を知りたい！学びたい！
と思っている社会人のみなさん！！
光が照らす未来を覗きに来てください

参加費
無料



定員60名

日時

2019

12/17(火)

13:30～16:15(開場13:00)



会場

徳島大学 常三島キャンパス

フューチャーセンターA.BA (地域創生・国際交流会館5階)

左のQRコードで場所をご確認いただけます。

※駐車場がありませんので、ご来場は公共交通機関をご利用ください。



申込方法

左のQRコード、もしくは下記アドレスまで、ご所属・ご氏名・電話番号をご記入の上、メールにてお申し込みください。
conciierge@ml.tokushima-u.ac.jp

※席に限りがございますので、事前にお申し込みがない方は当日入場できない場合がございます。また、やむを得ぬ事情により開催を中止する場合があります。

主催：徳島大学 人と地域共創センター

本事業は、内閣府「地方大学・地域産業創生交付金」交付対象事業の徳島県「次世代“光”創出・応用による産業振興・若者雇用創出計画」の支援を受けています。

【お問い合わせ】

徳島大学 人と地域共創センター(木村) E-MAIL:conciierge@ml.tokushima-u.ac.jp

※右のQRコードHPにて当センターの活動を紹介しております。



プログラム

13:30 開会

センター長あいさつ

人と地域共創センター長 山中 英生



13:35 情報提供:それぞれの光が照らし出す可能性

波長
長

テラヘルツ

未来の安心・安全を実現するテラヘルツ波

ポストLEDフォトニクス研究所 所長 安井 武史



光コム

極限制御された光コムのしくみ

ポストLEDフォトニクス研究所 特任准教授 吉井 一倫



医光連携

光で見る・視る・診る～医療に向けた分光学

ポストLEDフォトニクス研究所 准教授 南川 丈夫



深紫外

深紫外LEDの可能性と生み出す未来

ポストLEDフォトニクス研究所 特任准教授 永松 謙太郎



15:15 休憩

15:20 パネルディスカッション:光が照らす未来を語る

—情報提供者4人が思い描く未来を語っていただきます—

ファシリテーター

ポストLEDフォトニクス研究所副所長 原口 雅宣



16:15 閉会

※本年度実施の講座は、右のQRコードより地域産業人材育成事業HPをご覧ください。

