

令和2年2月4日

報道関係者 各位

徳島光・アート教育人材育成事業(T-LAP) 「第1回光・アートスクール」開講について

四国大学/四国大学短期大学部 学長 松重 和美

四国大学は、徳島県が2018年度に公募した徳島県地方大学・地域産業創生事業に「徳島光・アート教育人材育成事業」を提案し、採択されました。本事業を通じて、これまでの光照明・応用を超えて、最新のICTやAI(人工知能)をも活用し、アート・デザイン的なLED照明作品の制作や、教育分野での新規展開を可能とする人材の育成を目標としています。

この度、光技術を学んでいる大学生や高専生、光産業振興に興味のある一般の方を対象に、「光」「アート」を テーマとする下記ショートプログラムを開講します。

ご多用とは存じますが、本件につきまして、告知及び取材方ご検討下さいますよう、よろしくお願い致します。

記

■日時:令和2年2月12日(水)10:30~16:00 ※下記講座ごと単独受講可能

■場所:四国大学音楽ホール、芸術館 D405

■内容:

オープニング:先端技術と伝統文化の融合

四国大学長 松重 和美

Ⅱ 講演1:プロゲーマーから社長になった私が考える地方創生 一起業という選択一

株式会社 AVAD 代表取締役 谷山 詩温氏

講演2:今、なぜデザインか? 四国大学経営情報学部経営情報学科准教授 大野 宏之

実践 1:3Dプリンターを使って人型をつくってみよう!

四国大学生活科学部人間生活科学科准教授 上野 昇

IV 実践2:プロジェクションマッピングに挑戦しよう

四国大学生活科学部人間生活科学科准教授 上野 昇

■参加方法:氏名、連絡先(電話・メール)、受講希望講座名を下記お問合せ先メールに送信 ※別添チラシの申込締切日に関わらず残席に余裕がある為、直前まで募集を継続しています。

以上

<お問合せ先>

四国大学 徳島光・アート教育人材育成事業 担当:角村(スミムラ)、立石(タテイシ)

Tel:088-665-9909 Email: info@t-lap.net

URL: https://www.t-lap.net/



四国大学は、LEDに代表される光産業に寄与する人材の育成と光産業振興を目的とし、 光技術を学んでいる、又は興味を持っている大学生・高専生に向けて、「光」「アート」をテーマにショートプログラムを開講します。

デザイン、マーケティングの講演を始め、プロジェクションマッピングの実践を通して、光技術が社会に還元される方法を体験できます。

プロジェクションマッピング実践で出来上がった作品は、2020年2月開催の勝浦町の「おひな様の奥座敷と坂本おひな街道」に出展する予定です。

皆様のご参加をお待ちしています。

※プログラム内容は裏面をご覧ください。なお、参加は無料です。

徳島光・アート教育人材育成事業 (T-LAP) 本部長 松重 和美







スケジュール 2020年2月12日

	内容	会場	定員
10:30 ~ 11:00	オープニング:先端技術と伝統文化の融合 -LEDアートの事業展開とT-LAP- 松重 和美学長	四国大学音楽ホール	100名
11:00 ~ 12:20	講演1:プロゲーマーから社長になった私が考える 地方創生一起業という選択一 株式会社AVAD 代表取締役 谷山詩温 講演2:今、なぜデザインか? 大野 宏之准教授(経営情報学部)	四国大学音楽木小	100名
12:20 ~ 13:10	ランチタイム(午後の講座を受講する方は無料)		
13:10 ~ 14:00	実践1:3Dプリンターを使って人型をつくってみよう! 上野 昇准教授(生活科学部)	四国大学 芸術館 D405	25名
14:10 ~ 16:00 (途中10分休憩)	実践2:プロジェクションマッピングに挑戦しよう 上野 昇准教授(生活科学部)	四国大学 芸術館 D405	25名

※各講座単独で参加できますが、「プロジェクションマッピングに挑戦しよう」のみ、 続けて参加してください。

