

報道関係者 各位

令和 4 年 6 月 20 日 四国大学/四国大学短期大学部 学長 松重 和美

#### 四国大学プレゼンツ 小学生プログラミング教室

# ㈱AVAD 製 "スペースブロック®"を使って「光る剣」を作る プログラミング教室開催(ご案内)

平素は本学の教育研究活動にご支援・ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、四国大学生活科学部児童学科におきまして、小学校教員を目指す学生による、小学 5、6年生対象のプログラミング教室を下記日程で開催致します。

プログラミング教室では、四国大学と連携する県内 IT ベンチャー(株AVAD が開発した "スペースブロック"を使って、(子ども心をくすぐる)「光る剣」を作ります。

つきましては、ご多用中とは存じますが、実施告知及び取材等ご検討くださいますよう、お願い申 し上げます。

記

1. 開催日時:令和4年7月16日(土)

令和 4 年 7 月 17 日 (日)

令和 4 年 7 月 24 日 (日)

各回13:30~16:30

2. 開館場所:四国大学古川キャンパス児童教育館(U館) 3F U359

3. 定 員:各回10名(先着順、参加無料)



<本件に関する問合せ先>四国大学生活科学部児童学科教授 奥村英樹 TEL: 088-665-9791(平日  $9\sim17$  時)

# 四国大学プレゼンツ

# 小学生プログラミング

2020年度から小学校で必修化されたプログラミング教育。

四国大学では、小学校教員を目指す学生が 小学校5,6年生を対象に、四国大学と連携する県内ITベン チャー企業(※1)が開発したマイコンボード(※2) "スペースブロック®"を使って

「光る剣」を作るプログラミング教室を次の日程で開催します。

全く経験のない人でも大丈夫。 学生がていねいにアドバイスします! 申し込みをお待ちしています。

## 参加無料!

■と き:令和4年7月16日(土) 令和4年7月17日(日) 令和4年7月24日(日)

各回午後1時30分~4時30分

(※いずれの日も内容は同じです)

■ところ:四国大学古川キャンパス

児童教育館(U館) 3階 359

■定 員:各回10名(先着順)



# グ教室

(※ 2 )マイコンボード ↓ こんなものをいいます



(※1) 県内ITベンチャー企業 株式会社AVAD (アバド) 徳島県川内町にある会社 本紙のイラスト等も㈱AVAD提供

プログラムを組む







お問い合わせ・申し込みはコチラから

主催:四国大学生活科学部児童学科教授 奥村英樹 研究室(学生延べ11名参加)

共催:四国大学徳島光アート教育人材育成事業(T-LAP)実施本部



### **ACCESS**

#### - 四国大学キャンパスマップ -



車の方は正面から進入し駐車場マークのある場所に駐車し児童教育館(U館)にお越しください。

### 【受講時のお願い】

講座当日は感染症対策にご協力をお願いします。

- ①受講中のマスク着用
- ②教室入室時の手指消毒
- ③非接触体温計による検温の実施
- ④当日体調不良の方は受講をご遠慮ください