

令和5年10月12日

「2023年度第2回香川大学創造工学部オープンキャンパス&讃工祭の開催」について

香川大学創造工学部は、造形・メディアデザイン、建築・都市環境、防災・危機管理、情報システム・セキュリティ、人工知能・通信ネットワーク、機械システム、材料物質科学の7コースを設置しており、デザイン思考とリスクマネジメントを活用し安全で美しいデザイン創造に取り組んでいます。

受験生をはじめとした多くの方に創造工学部を知っていただくため、オープンキャンパスを開催いたします。オープンキャンパスでは、体験コーナー、研究室見学、創造工学部全体説明会、入試相談会の他、学生主催讃工祭の同時開催を予定しています。受験生だけでなく、地域の方にも多数お越しいただき、キャンパスの雰囲気を感じていただければと思います。多くの皆様のご来場をお待ちしております。

2023年度第2回香川大学創造工学部オープンキャンパス&讃工祭

【林町キャンパス】

日時：令和5年10月28日（土）10：00～15：30

場所：香川大学林町キャンパス（香川県高松市林町 2217-20）

※無料駐車場あり

【イベント内容】

■特別講演会（13：00～14：00）

演題 『マクロスから万博まで多次元的発想法』

講師 河森 正治 氏

（アニメーション監督、メカニックデザイナー、
ビジョンクリエイター、

2025年大阪・関西万博テーマ事業プロデューサー）

会場 香川大学林町キャンパス 3号館3階3301講義室

特別講演会参加申込 URL：

<https://www.ocans.jp/kagawa-u/schedule?fid=AdRsMoXI>

※入場無料（特別講演会のみ事前申込制）

※定員250名 ※申込期間：10/2（月）～10/20（金）



同日、河森正治氏による報道機関の取材対応（インタビュー）を行います。

今まで数々の名作アニメーションの制作をして来られ、また現在2025年大阪・関西万博テーマ事業プロデューサーとしてもご活躍されている河森氏が、報道機関様からのご質問にお答えいたします。つきましては、是非取材くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

時間：10：00～12：00

場所：香川大学林町キャンパス 管理棟1階会議室

■創造工学部オープンキャンパス

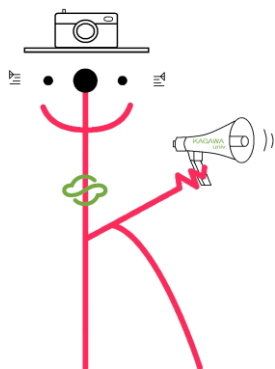
体験型展示、研究紹介、パネル展示、創造工学部全体説明会、入試相談会、
見学ガイドツアー、交通安全セミナー

■讃工祭

ステージイベント、クイズラリー、学生団体企画展、等

創造工学部オープンキャンパス URL :

https://www.kagawa-u.ac.jp/kagawa-u_ead/admission/19906/20748/2023/



お問い合わせ先

香川大学林町地区統合事務センター学務課学務係 桑原・林

TEL : 087-864-2107 FAX : 087-864-2031

E-mail : konyushi-t@kagawa-u.ac.jp

OPEN

Kagawa University Faculty of Engineering & Design

CAMPUS

10.28 SAT 10:00 ▶ 15:30

特別講演会 河森 正治 氏



「マクロスから万博まで多次元的発想法」

13:00-14:00

林町キャンパス 3号館 3階 3301講義室

当日は参加証の提示をお願いします。(駐車場有)

入場無料(特別講演会は事前申込制)

予約期間 10.2 (月) - 10.20 (金)

申込先

OCANs (講演会予約サイト)

<https://www.ocans.jp/kagawa-u/schedule?fid=AdRsMoXI>



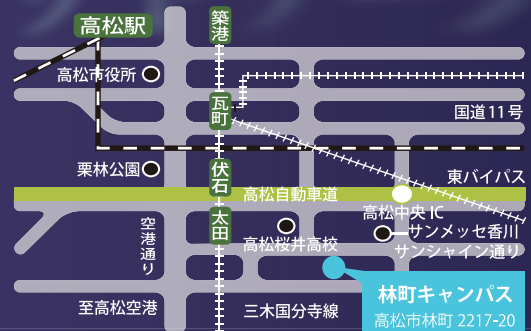
定員 250名

展示案内

- ・ 研究を知ろう
- ・ 技術体験をしよう
- ・ 入試の相談をしよう
- ・ 交通安全セミナー

讚工祭

- ・ クイズラリー
- ・ ステージイベント
- ・ 学生団体企画展



香川大学 創造工学部
KAGAWA UNIVERSITY FACULTY OF ENGINEERING AND DESIGN

087-864-2015

https://www.kagawa-u.ac.jp/kagawa-u_ead/

