

岡山県立大学
【県大祭関係】
学生支援班 門口・中路
電話 (0866) 94-9102
【学内開放関係】
連携推進班 森・浅野
電話 (0866) 94-9116

お知らせ

岡山県立大学第30回「県大祭」及び「学内開放」を開催します！

今年で30回目を迎える「県大祭」を大学祭実行委員会の主催により、11月5日（土）・6日（日）の2日間にかけて、3年ぶりに対面形式で開催いたします。また、初日の11月5日（土）には、各学科の特色や研究内容等を広く紹介する「学内開放」を併せて実施しますので、お知らせします。

記

1 県大祭について

(1) 日 時 令和4年11月5日（土）9：00～20：00
11月6日（日）9：00～20：30

(2) 場 所 岡山県立大学（総社市窪木111）

(3) テーマ 『みそ』
※テーマの趣旨

第30回の「30」から連想したテーマ。「味噌」は発酵させて出来上がるものであり、自慢とする、工夫をこらした、という意味も含まれています。3年ぶりに対面で開催する今回の県大祭を、味噌のように準備から発酵させて工夫して作り上げていきたいという想いが込められています。

(4) 主な企画

- ・学生による模擬店、音楽ライブ・コンサート、茶会、ダンスショー、手話歌、写真展、ビンゴ大会、バレーボール部によるOB戦
- ・俳優：佐野勇斗によるトークショー
- ・子ども体験広場（各種工作、子ども向けスポーツ、ゲーム）
- ・図書リユース市（日時：11月5日（土）10：00～16：00、場所：図書館） 他

(5) その他 新型コロナウイルス感染症対策のため、事前申込を必須としています。
申込フォーム：<https://forms.gle/r9BezaZbSAmf7Z8A9>

2 学内開放について

(1) 日 時 令和4年11月5日（土）10：30～16：00

(2) 内容等 各学科の紹介や体験、進学相談などを行います。
※詳細は、別添チラシのとおりです。

第30回 岡山県立大学 大学祭

2022
11.5-6

テーマ「みそ」



お申し込みはこちらから

11月5日 Sat 9:00~20:00
11月6日 Sun 9:00~20:30

〒719-1197 岡山県総社市窪木111 JR桃太郎線(服部駅下車徒歩5分)

※新型コロナウイルスの影響により入場制限を設けて開催します。
感染状況により実施の方法や時間など変更する可能性があります。
詳しくは岡山県立大学ホームページまたは
大学祭 Instagram、Twitterをご覧ください。





佐野勇斗トーク ショー

観覧
無料

11.6 Sun
13:30~14:30
in 岡山県立大学講堂

第30回 テーマ みそ

岡山県立大学大学祭プロコン
学内 300人 学外 300人 限定!

申込方法：Google フォーム (ご応募多数の場合は抽選となります)
詳細：岡山県立大学大学祭 実行委員会 SNS にて発信

お問い合わせ：opufes2022@gmail.com Twitter：岡山県立大学大学祭実行委員会@OPU_fes IG：opu_fes

主催：岡山県立大学 大学祭実行委員会子ども体験広場企画

共催：総社スポーツ&ヒューマンネットワーク

協力：NPO法人きよね夢てらす子育て応援こっこ

第30回県大祭

子ども 体験広場

工作体験

自分だけの
万華鏡、きのこ
を作ろう！

魚つり

かわいい
お魚をたくさん
釣ろう！

スポーツ 体験

からだを
動かして
楽しく遊ぼう！

日時：令和4年 11月6日（日）

場所：岡山県立大学 体育館アリーナ
ぜひ、遊びに来てください!!

みそ

県大祭テーマ

学内開放のご案内

1 保健福祉学部 看護学科 場所 保健福祉学部棟 4階

●体験コーナー

・バーチャルリアリティの世界で転倒リスクの予知とその回避を体験してみよう。

●進学相談コーナー

何でも聞いてみよう！ 看護学科教員による個別相談

●展示コーナー

看護学科ってどんなところ？ 授業や実習のポスター展示



2 保健福祉学部 栄養学科 場所 学部共通棟 (南)

●感染対策体験コーナー (8109)

手指はしっかり洗えていますか？ チェックしてみよう！

●栄養相談コーナー (8209)

管理栄養士による食生活相談！ (岡山県栄養士会総支部との共同事業)

●進路相談コーナー (8210)

栄養学科教員による個別相談！

●学科紹介コーナー (8210)

栄養学科の情報満載！



3 保健福祉学部 現代福祉学科 場所 学部共通棟 (南) 1F・玄関ホール

現代福祉学科の魅力って？

みて、きいて 県大グッズもゲット！ お気軽にどうぞ

Welcome

展示

●資格・職業の紹介コーナー

・社会福祉士・精神保健福祉士

・介護福祉士

・スクールソーシャルワーカー

●学科と研究の紹介コーナー

・学科とコース紹介

・教員の研究紹介 など

●学科見学ツアー

・施設・設備をご案内

見学

相談

●進学・就職相談コーナー

・教員による個別相談 など

※ただし、今後の社会状況によっては、一部中止する場合があります。

4 保健福祉学部 子ども学科 場所 学部共通棟 (西) ピロティ・1Fホール

展示コーナー

見てみよう！

●ポスター等の展示による紹介

進学相談コーナー

聞いてみよう！

●子ども学科教員による個別相談

体験コーナー

作ってみよう！

●大人も子どもも楽しく作れるクラフト体験

5 情報工学部 情報通信工学科 場所 情報工学部棟ほか

研究室公開

10:30~16:00

部屋 研究テーマ (注記なき場合は情報工学部棟になります)

8105 画像処理, AI, 進化計算

8902 協力, VR, ビジョン, 対話, ロボット, 福祉・教育

2611 仮想マシンとWebセキュリティ

2415 無線LANとIoTアプリケーション

2417 マイクロ波デバイスと音響デバイス

2511 通信システムを支える多彩な基盤技術

2416 アナログ・デジタル集積回路

2319 光エレクトロニクスと半導体レーザ

2311 半導体の高品位化に資する計算機シミュレーション

学部共通棟 (北)

学部共通棟 (東)

進学相談コーナー

10:30~16:00 情報工学部棟 2203

●お気軽にお立ち寄りください ●何でもご相談ください

6 情報工学部 情報システム工学科 場所 情報工学部棟 (1-6階)

研究室公開

10:30~16:00

●研究室公開 研究紹介やデモを行っています。どなたでもご自由にお越しください。

・価値創造のための設計・生産支援 (6F・2602室)

・ウェブマイニングとゲーム情報学 (6F・2614室)

・製品開発に関わる情報 (5F・2502室)

・電気機器使用時の解析モデル推定 (5F・2513室)

・スマートセンサテック/ロジック/コンピュータシステムの自動検証 (5F・2514室)

・ロボットや複雑システムの制御・解析 (5F・2517室)

・人を引き込む身体的コミュニケーション技術 (4F・2414室)

・関数解析・ゲームAI (3F・2312室)

・計算機演習室の見学 (2F・2202室)

・軽合金と複合材料の成形・強度 (1F・2116室)

●進学相談コーナー (2F・2203室)

7 情報工学部 人間情報工学科 場所 情報工学部棟ほか

研究室公開

情報工学部棟

●目に見えない熱や流れの計測

●ヒトの動きをはかる

●カラダとココロを可視化する生体情報解析

●ヒトの身体機能をはかる

●感性を科学する

●生活環境に関わるセンシング

●振動環境下におけるVR・ARによる快適性向上への取り組み 医療支援

●進学相談コーナー

10:30~16:00 情報工学部棟 2203

●お気軽にお立ち寄りください ●何でもご相談ください

情報工学部 教育・研究棟

●コンピュータとヒューマンインタフェース

●いろいろな画像処理

●ヒトの身体機能をはかる

●感性を科学する

●生活環境に関わるセンシング

●振動環境下におけるVR・ARによる快適性向上への取り組み 医療支援

8 デザイン学部 オープンキャンパス ビジュアルデザイン学科 場所 デザイン学部棟 アトリエ棟

●課題作品展示コーナー (10:30~16:00)

●大学院進学相談コーナー (10:30~16:00)

●アトリエ棟施設見学 (10:30~16:00)

◎学科説明&デッサンセミナー (13:00~16:00)

【事前予約制】※本学HPからお申し込みください。デッサンセミナーは、主に高校1、2年生を対象とした基本的なデッサンについてのポイントなどを講義形式で行います。質疑応答は行いますが、個別のデッサン講評(アドバイス)は行いません。デッサンを持参しないでください。



9 デザイン学部 オープンキャンパス 工芸工業デザイン学科 場所 デザイン学部棟 アトリエ棟

●課題作品展示コーナー (10:30~16:00)

●個別相談コーナー (13:00~16:00)

●大学院進学相談コーナー (13:00~16:00)

●アトリエ棟施設見学 (13:00~16:00)

◎デッサン講評【定員27名】(13:00~16:00)

【事前予約制】※本学HPからお申し込みください。工芸工業デザイン学科の教員による、デッサン講評を実施します。当日はデッサンを持参のうえ、お越しください。



10 デザイン学部 オープンキャンパス 建築学科 場所 デザイン学部棟 アトリエ棟

●課題作品展示コーナー (10:30~16:00)

●個別相談コーナー (13:00~16:00)

入試や学生生活、就職など、建築学科の教員による、相談コーナーを設けます。事前予約は不要ですので、お気軽にお立ち寄りください。

●大学院進学相談コーナー (13:00~16:00)

●アトリエ棟施設見学 (13:00~16:00)

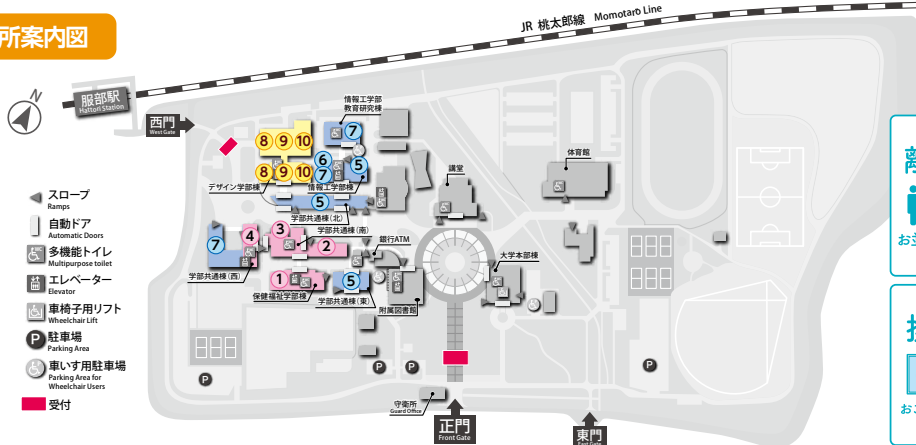
見学・相談にご参加の方、先着50名様に本学のオリジナルグッズをプレゼントします。



学内開放のご案内 【実施内容一覧】

番号	担当学部・学科	内容	施設名	室名(階・部屋番号)
1	保健福祉学部 看護学科	◆展示コーナー／看護学科ってどんなところ？ ◆体験コーナー 1. バーチャルリアリティの世界で転倒リスクの予知とその回避を体験してみよう！ 2. 骨密度評価をしてみよう！ ◆進学相談コーナー／なんでも聞いてみよう。教員あるいは在学生が対応させていただきます。 <体験、個別相談はおひとりずつとさせていただきます。混みあう場合は、受付を中断させていただく場合があります。>	保健福祉学部棟	4F・6413
2	保健福祉学部 栄養学科	◆感染対策体験コーナー (8109) /手指はしっかり洗えていますか？チェックしてみよう！ ◆栄養相談コーナー (岡山県栄養士会給食支部との共同事業) (8209) /管理栄養士による食生活相談！ ◆学科紹介コーナー (8210) /栄養学科の情報満載！ ◆進学相談コーナー (8210) /栄養学科教員による個別相談！	学部共通棟 (南)	1F・8109 2F・8209 2F・8210
3	保健福祉学部 現代福祉学科	社会福祉士、精神保健福祉士、スクールソーシャルワーカー、介護福祉士の養成や教育・研究に関連する展示パネル、学内見学ツアー、進学や就職に関する相談コーナーなど、各種ブースを設けています。お気軽にお立ち寄りください。	学部共通棟 (南)	1F・玄関ホール
4	保健福祉学部 子ども学科	◆展示コーナー／見てみよう！ ポスター等の展示による紹介 ・子ども学科の教育と研究について ・保育専門職について ◆体験コーナー／作ってみよう！ 大人も子どもも楽しく作れるクラフト体験 ・廃材、木の実でマラカス&カスターネット作り ◆進学相談コーナー／聞いてみよう！ 子ども学科教員による個別相談 ・進学について ・学生生活について	学部共通棟 (西)	ピロティ 1F・ロビー
5	情報工学部 情報通信 工学科	① 画像処理、AI、進化計算 (8105)	学部共通棟 (北)	① 1F・8105
		② 協力、VR、ビジョン、対話、ロボット、福祉・教育 (8902)	学部共通棟 (東)	② 1F・8902
		③ 仮想マシンとWebセキュリティ (2611) ④ 無線LANとIoTアプリケーション (2415) ⑤ マイクロ波デバイスと音響デバイス (2417) ⑥ 通信システムを支える多彩な基盤技術 (2511) ⑦ アナログ・デジタル集積回路 (2416) ⑧ 光エレクトロニクスと半導体レーザ (2319) ⑨ 半導体の高品位化に資する計算機シミュレーション (2311)	情報工学部棟	③ 6F・2611 ④ 4F・2415 ⑤ 4F・2417 ⑥ 5F・2511 ⑦ 4F・2416 ⑧ 3F・2319 ⑨ 3F・2311
◆進学相談コーナー (学部共通・2203)	情報工学部棟	2F・2203		
6	情報工学部 情報 システム 工学科	◆研究室公開 (10:30～16:00) 研究紹介やデモを行っています。どなたでもご自由にお越しください。 ① ウェブマイニングとゲーム情報学 (2614) ② 価値創造のための設計・生産支援 (2602) ③ 製品開発に関わる情報 (2502) ④ 電気機器使用時の解析モデル推定 (2513) ⑤ 「スマートセンサテクノロジー」[コンピュータシステムの自動検証] (2514) ⑥ ロボットや複雑システムの制御・解析 (2517) ⑦ 人を引き込む身体的コミュニケーション技術 (2414) ⑧ 「関数解析」「ゲームAI」 (2312) ⑨ 計算機演習室の見学 (2202) ⑩ 軽合金と複合材料の成形・強度 (2116)	情報工学部棟	① 6F・2614 ② 6F・2602 ③ 5F・2502 ④ 5F・2513 ⑤ 5F・2514 ⑥ 5F・2517 ⑦ 4F・2414 ⑧ 3F・2312 ⑨ 2F・2202 ⑩ 1F・2116
		◆進学相談コーナー (学部共通・2203)	情報工学部棟	2F・2203
		◆人間情報工学科研究室紹介 ① コンピュータとヒューマンインタフェース (コンピュータ工学・2903) ② いろいろな画像処理 (画像情報工学・2903) ③ ヒトの身体機能をはかる (生体情報計測・2907) ④ 感性を科学する (感性情報工学・2906) ⑤ 振動環境下における快適性向上への取り組み (人間機械システム・2911) ⑥ VR・ARによる医療支援 (メカトロニクス・2909) ⑦ 生活環境に関わるセンシング (計測システム工学・2905)	情報工学部教育・研究棟	① 1F・2903 ② 1F・2903 ③ 1F・2907 ④ 1F・2906 ⑤ 1F・2911 ⑥ 1F・2909 ⑦ 1F・2905
7	情報工学部 人間情報 工学科	⑧ ヒトの動きをはかる (人間動態学・5222) ⑨ カラダとココロを可視化する生体情報解析 (人間行動学・5221)	学部共通棟 (西)	⑧ 2F・5222 ⑨ 2F・5221
		⑩ 目に見えない熱や流れの計測 (人間・熱環境・2118)	情報工学部棟	⑩ 1F・2118
		◆進学相談コーナー (学部共通・2203)	情報工学部棟	2F・2203
8	デザイン学部 ビジュアル デザイン 学科	◆学科説明&デッサンセミナー (13:00～16:00) 【事前予約制】※本学HPからお申し込みください。デッサンセミナーは、主に高校1、2年生を対象とした基本的なデッサンについてのポイントなどを講義形式で行います。質疑応答は行いますが、個別のデッサン講評(アドバイス)は行いません。デッサンを持参しないでください。	【学部共通】 個別相談コーナー	学科説明&デッサンセミナー 【事前予約制】 デザイン学部棟 4F・3413 4F・3414
9	デザイン学部 工芸工業 デザイン 学科	◆デッサン講評 (13:00～16:00) 【事前予約制】※本学HPからお申し込みください。 工芸工業デザイン学科の教員によるデッサン講評を実施します。 当日はデッサンを持参のうえ、お越しください。	デザイン学部棟 1F・展示ホール	デッサン講評 【事前予約制】 デザイン学部棟 2F・3212
10	デザイン学部 建築学科	◆個別相談コーナー 入試や学生生活、就職など、建築学科の教員による、相談コーナーを設けます。 事前予約は不要ですので、お気軽にお立ち寄りください。	アトリエ棟 1F・7101 1F・7114 2F・7208	

大学構内 実施場所案内図



※実施場所の詳細は、左記の大学構内図面をご参照ください。

※丸数字は上記【実施内容一覧の番号】と対応しています

- 保健福祉学部 ① ② ③ ④
- 情報工学部 ⑤ ⑥ ⑦
- デザイン学部 ⑧ ⑨ ⑩

離れて

お並びください

手指の消毒に

ご協力ください

消毒を

おこなっています

換気を

おこなっています

マスク着用を

実施しています

手洗いを

実施しています