



企業ガイド

2024

岡山県立大学協力会



岡山県立大学
OKAYAMA PREFECTURAL UNIVERSITY



岡山県立大学協力会

「岡山県立大学協力会」は岡山県内の産業界等と密接に協働し、岡山県における産業振興、企業人材の育成、岡山県立大学の教育研究活動の充実を目的として 2018 年に設立されました。

主な活動内容について

- ◇ 産学官連携関係者間の情報交換及び交流並びに研究開発支援
- ◇ 本学教員や外部専門家による講演会、講習会、セミナー等の開催
- ◇ 県内産業の発展に資する人材の育成支援



岡山大学研究協力会とのコラボ講演会



業種説明会



画像解説に関する技術講習会



エンジニアリング演習報告会

企業ガイド 2024 について

「岡山県立大学協力会」は正会員（企業 65 社）と賛助会員（地方自治体など公的な組織 7 団体）が加入しています。（2024 年 4 月 1 日現在）

本ガイドは、主として正会員企業の事業内容などを学生の皆さんに広く知っていただくために作成しましたので、積極的にご活用ください。

総合索引（会員一覧）

※ 2024.4 現在 50 音順

正会員			
ページ	企業名	ページ	企業名
1	株式会社英田エンジニアリング	34	タカヤ株式会社
2	株式会社アイティーシー	35	株式会社タグチ工業
3	アサゴエ工業株式会社	36	タツモ株式会社
4	株式会社アステア	37	株式会社トスコ
5	板野機工株式会社	38	株式会社トライエス
6	井原精機株式会社	39	株式会社トンボ
7	内山工業株式会社	40	株式会社ナイカイアーキット
8	株式会社ウィズソル	41	中村建設株式会社
9	株式会社江口電機	42	株式会社ナテック
10	エスタカヤ電子工業株式会社	43	株式会社 NICS
11	OEC 株式会社	44	日本非破壊検査株式会社 水島事業所
12	オーエム機器株式会社	45	株式会社ハーバー・ソフトウェア
13	オーエム産業株式会社	46	萩原工業株式会社
14	オージー技研株式会社	47	ピープルソフトウェア株式会社
15	株式会社オービス	48	ピコシステム株式会社
16	オカネツ工業株式会社	49	株式会社ビザビ
17	片山工業株式会社	50	備前化成株式会社
18	倉敷化工株式会社	51	ヒルタ工業株式会社
19	株式会社倉敷ケーブルテレビ	52	株式会社フジ(マックスバリュ西日本株式会社)
20	株式会社ケイエスピー	53	株式会社藤岡エンジニアリング
21	コアテック株式会社	54	富士ベークライト株式会社
22	興南設計株式会社	55	双葉電機株式会社
23	サノヤスホールディングス株式会社	56	松芝エンジニアリング株式会社
24	三陽機器株式会社	57	丸五ゴム工業株式会社
25	山陽電研株式会社	58	水島ガス株式会社
26	株式会社システムエンタープライズ	59	みのる産業株式会社
27	株式会社システムズナカシマ	60	安田工業株式会社
28	株式会社システムタイズ	61	ユアサ工機株式会社
29	システム・リサーチ株式会社	62	ユアサシステム機器株式会社
30	株式会社新来島サノヤス造船	63	株式会社両備システムズ
31	株式会社シンニチロ	64	両備ホールディングス株式会社
32	新保電機工業株式会社	65	ローム・ワコー株式会社
33	セリオ株式会社		

賛助会員	
ページ	団体名
66	岡山県 岡山県経済団体連絡協議会 公益財団法人 岡山県産業振興財団 岡山県商工会連合会 一般社団法人 岡山工業会 一般社団法人 システムエンジニアリング岡山 総社市

業種別索引（正会員）

※業種は便宜的に重複をなくして分類し、複数業種にまたがる会社も全て1業種に分類しています。

業種	事業内容	会社名	本社所在地	岡山県立大学 長期教育プログラム	会社見学	インター シッブ	ページ
インフラ	都市ガス供給	水島ガス株式会社	倉敷市	—	応相談	なし	58
卸売業・小売業	金属加工製品販売	板野機工株式会社	岡山市北区	—	応相談	応相談	5
	技術商社 / FA機器	株式会社江口電機	倉敷市	参画あり	応相談	応相談	9
	総合小売業（GMS・SM・D S）	株式会社フジ（マックスバリュ西日 本株式会社）	広島市	—	応相談	応相談	52
	FAシステム/電気設計・施工/ 空調システムの設計・施工	双葉電機株式会社	岡山市南区	—	応相談	あり	55
建設業	総合建設業・不動産開発	中村建設株式会社	高梁市	—	あり	あり	41
情報通信業	データ分析/AI開発/ソフトウェ ア開発	株式会社アイティーシー	岡山市北区	—	応相談	応相談	2
	情報処理/ソフトウェア開発/クラウド サービス/セキュリティ・ネットワーク構築	OEC株式会社	岡山市北区	参画あり	なし	あり	11
	情報サービス（ネットワーク整備、 セキュリティ対策）	株式会社オービス	岡山市北区	—	応相談	応相談	15
	テレビ放送・電気通信・フィット ネス	株式会社倉敷ケーブルテレビ	倉敷市	参画あり	あり	あり	19
	ソフトウェア開発	株式会社ケイエスピー	岡山市北区	—	応相談	応相談	20
	ソフトウェア開発	株式会社システムエンタープライズ	岡山市北区	—	応相談	あり	26
	ソフトウェア開発	株式会社システムズナカシマ	岡山市東区	参画あり	あり	あり	27
	情報サービス・ソフトウェア開 発	株式会社システムタイズ	岡山市北区	参画あり	応相談	あり	28
	ソフトウェア開発	システム・リサーチ株式会社	岡山市北区	参画あり	応相談	あり	29
	ソフトウェア開発	セリオ株式会社	岡山市中区	参画あり	応相談	あり	33
	ソフトウェア開発	株式会社トスコ	岡山市南区	参画あり	応相談	あり	37
	ソフトウェア開発	株式会社トライエス	岡山市北区	—	応相談	あり	38
	ソフトウェア開発	株式会社NICS	玉野市	参画あり	応相談	あり	43
	ソフトウェア開発	株式会社ハーバー・ソフトウェア	岡山市北区	参画あり	応相談	あり	45
	ソフトウェア開発	ピープルソフトウェア株式会社	倉敷市	参画あり	応相談	あり	47
	ソフトウェア開発	ピコシステム株式会社	岡山市南区	—	あり	あり	48
	電力系統監視・制御システムの ソフトウェア開発・系統試験	松芝エンジニアリング株式会社	岡山市北区	参画あり	応相談	あり	56
	情報サービス	株式会社両備システムズ	岡山市北区	参画あり	応相談	あり	63
製造業	各種産業機械研究開発・製造	株式会社英田エンジニアリング	美作市	参画あり	あり	あり	1
	金属製品製造（建設機械向け・ 農機向け油圧機器）	アサゴエ工業株式会社	岡山市南区	—	あり	あり	3
	自動車部品製造	株式会社アステア	総社市	参画あり	あり	応相談	4
	自動車部品製造	井原精機株式会社	井原市	参画あり	あり	あり	6
	自動車部品製造	内山工業株式会社	岡山市中区	参画あり	あり	あり	7
	電子部品製造（半導体）	エスタカヤ電子工業株式会社	浅口郡里庄町	参画あり	応相談	あり	10
	金属製品製造	オーエム機器株式会社	総社市	参画あり	応相談	あり	12
	表面処理加工	オーエム産業株式会社	岡山市北区	参画あり	応相談	応相談	13

業種	事業内容	会社名	本社所在地	岡山県立大学 長期教育プログラム	会社見学	インターン シップ	ページ
製造業	医療・福祉・健康機器の製造・販売	オージー技研株式会社	岡山市中区	参画あり	応相談	あり	14
	農業機械開発・製造	オカネツ工業株式会社	岡山市東区	参画あり	応相談	あり	16
	輸送用機械器具製造	片山工業株式会社	井原市	—	応相談	あり	17
	自動車・産業機器製品の研究 開発・製造・販売	倉敷化工株式会社	倉敷市	—	あり	あり	18
	各種産業機械製造	コアテック株式会社	総社市	参画あり	あり	あり	21
	各種産業機器及遊戯機械の設 計、製造、保守	サノヤスホールディングス株式会社	大阪市	—	あり	応相談	23
	各種産業機械製造	三陽機器株式会社	浅口郡里庄町	参画あり	あり	あり	24
	配電制御システム・ソリューション、電子応用技 術製品およびメカトロニクス製品の設計/製作	山陽電研株式会社	岡山市中区	参画あり	あり	あり	25
	船舶の建造・修理及び船用ガ スタック製造	株式会社新来島サノヤス造船	倉敷市	—	あり	あり	30
	プラント設備保全（鉄鋼業）フ ラックス製品製造販売	株式会社シンニチロ	岡山市北区	参画あり	あり	あり	31
	電気機械器具製造	新保電機工業株式会社	岡山市南区	参画あり	あり	あり	32
	電気機器開発・製造、ソフト ウェア開発	タカヤ株式会社	井原市	参画あり	あり	あり	34
	建設機械アタッチメントの設 計・製造・販売・サービス	株式会社タグチ工業	岡山市北区	参画あり	あり	あり	35
	各種産業機械製造	タツモ株式会社	岡山市北区	参画あり	あり	あり	36
	ユニフォーム製造	株式会社トンボ	岡山市北区	参画あり	応相談	あり	39
	金属製品製造・総合建設業	株式会社ナイカイアーキット	倉敷市	—	応相談	あり	40
	電子部品製造向け、自動化機 械・ソフトの開発	株式会社ナテック	倉敷市	参画あり	あり	あり	42
	人々の暮らしを支える合成樹脂 製品や産業機械の製造・販売	萩原工業株式会社	倉敷市	参画あり	応相談	応相談	46
	健康食品・機能的食品の研究・ 開発・製造；医薬品原薬の製造	備前化成株式会社	赤磐市	—	応相談	応相談	50
	自動車部品製造	ヒルタ工業株式会社	笠岡市	参画あり	なし	応相談	51
	金属製品製造	株式会社藤岡エンジニアリング	真庭市	参画あり	あり	あり	53
	プラスチック製品製造	富士ベークライト株式会社	小田郡矢掛町	参画あり	あり	あり	54
	自動車部品等 設計・開発・製 造・販売	丸五ゴム工業株式会社	倉敷市	—	応相談	あり	57
	農業機械開発・製造	みのる産業株式会社	赤磐市	参画あり	あり	あり	59
	工作機械製造及び販売	安田工業株式会社	浅口郡里庄町	参画あり	あり	あり	60
	精密機械加工	ユアサ工機株式会社	岡山市北区	—	応相談	応相談	61
	各種産業機械製造	ユアサシステム機器株式会社	岡山市北区	参画あり	応相談	あり	62
	トレーラー、アシスト台車等のオーゲ ーメイド品・電気自動車等の製造開発、EVコンバージョン	両備ホールディングス株式会社	岡山市北区	参画あり	あり	あり	64
電子部品製造（半導体）	ローム・ワコー株式会社	笠岡市	—	あり	あり	65	
専門技術・ サービス業	非破壊検査、熱処理工事、設 備診断、技術者派遣	株式会社ウィズソル	広島市	—	応相談	応相談	8
	機械設計・グラフィックデザイ ン	興南設計株式会社	倉敷市	参画あり	あり	あり	22
	産業プラント等インフラの非破 壊検査	日本非破壊検査株式会社 水島事 業所	倉敷市	参画あり	応相談	あり	44
	広告、出版、人材サービス	株式会社ビザビ	岡山市北区	参画あり	応相談	応相談	49

ガイド項目説明

各項目の解説を赤枠内に記載しています

▼業種をお選びください

企業名

企業の画像など	住 所	〒		
	設 立	●●●●年●●月	二次元コード	
	資 本 金	●●●万円		
	従 業 員 数	●名 (2024 年●月現在)		
	U R L			
事業内容				
会社概要				
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
業務において必要な知識・技術や、求められる人柄、やりがい、苦労など仕事に携わる中での気づきについて記載しています。				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去 5 年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：	
	(TEL/FAX) 0866-94-xxx / 0866-94-○○○ (E-mail) info-soumu@oka-pu.ac.jp			
採用職種 (新卒)	2022 年入社	▼下記よりお選びください	インターンシップ	▼下記よりお選びください
	2023 年入社	過去 3 年間の採用職種を記載しています。() 内は、県立大学卒業生の内訳です。		
	2024 年入社			
県大生に求める職種	企業が“県大生”に求める職種です。こちらのガイドにしか載っていない情報です。			
PR 欄 ワークライフバランスへの取り組み（福利厚生・就業環境）、開発事例、自社業務の紹介などを記載しています。				

業種

便宜的に下記 6 種に分類し、複数業種にまたがる企業も全て 1 業種に分類しています。

インフラ	情報通信業
卸売業・小売業	製造業
建設業	専門技術・サービス業

岡山県立大学 長期教育プログラム

※過去 5 年 (2020 ~ 2024 年) 以内に下記いずれかの科目で、学生を受け入れた企業 (マッチングしなかったもののプログラムを準備した企業を含む) は、「○」と記載しています。

キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ (学部 2 年生向け)

自治体や企業等での業務体験を通じて、社会人として必要なスキルや行動規範を身に付ける科目です。

エンジニアリング演習 (学部 3 年生向け)

情報工学部授業科目としてのインターンシップです。

(※保健福祉学部・デザイン学部生も履修可能)

「吉備の杜」未来型プロジェクト (学部 4 年生向け)

10 日間の企業学修と 10 日間の学内演習で構成された課題解決型演習科目です。

「吉備の杜」創造戦略プロジェクト (大学院 1・2 年生向け)

原則 20 日間企業に赴き、現場で主体的に取り組む課題解決型演習科目です。

会社見学・(自社開催の) インターンシップ

各社受入れ状況について掲載しています。興味のある方は問合せ先にご連絡ください。

会社見学 (例: OBOG 訪問、少人数での工場見学) は個別にご対応いただける場合に「あり」「応相談」となっています。

株式会社英田エンジニアリング

	住 所	〒701-2603 美作市三保原 678	
	設 立	1974年8月	
	資 本 金	6,000万円	
	従 業 員 数	135名（2024年4月現在）	
	U R L	https://www.aida-eng.co.jp/	



事業内容	車のバンパーをはじめ、カーテンレールや建材を量産する成形機を製造しています。また、コインパーキング機器、破碎機用刃物、テロ対策用ボラードなど幅広い分野でモノづくりをしています。
------	--

会社概要	当社は研究開発型の企業で、自社ブランドにこだわり「ちょっと進んだモノづくり」をモットーにお客様はもちろん、従業員と当社にかかわりのあるすべての人が幸せになれるような製品づくりを通して、地域社会に貢献する会社を目指しています。
------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

NEXT ものづくりプロジェクトという、週に一度有志が集まり、新製品、新事業のアイデア交流会が開催されています。若手でも新規プロジェクトに関わることができ、日々、多くの発見の連続でやりがいを感じています。社内イベントも豊富にあり、他部署の人とも交流ができ、仲良くなれる職場です。仕事、イベント共に明るく積極的に参加できる方を募集しています。是非、一緒に働きましょう！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧)地域インターンシップ ○	エンジニアリング 演習 ○	「吉備の杜」 未来型プロジェクト ○	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト ○
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：経営企画部 小野	
	(TEL/FAX) 0868-74-3637 / 0868-74-2195 (E-mail) ono-t@aida-eng.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	製造5名、事務1名、デザイン1名（内、デザインに県大卒1名）		
	2023年入社	製造2名、事務2名（内、事務に県大卒1名）		
	2024年入社	製造5名、営業1名、設計1名		
県大生に求める職種	設計、開発・SE、営業			

ワークライフバランス

当社では、社内全体で健康経営を推進しており、いつまでも健康で楽しく働ける環境を目指しています。福利厚生施設「AIDINING・AIDOJO」を活用し、食・心・体の健康をい増進します。



福利厚生

- 年間休日115日
- 社会保険完備
- 資格手当（夏・冬賞与時に支給）
- 通勤手当（上限24000円）
- 住宅手当（家賃の半額補助、上限37500円）
- 新築手当（美作市300万円、その他240万円）

心と体の健康促進

- 坐禅
- 心学塾
- トレーニング施設



保健福祉学部の先生と産学協同の研究を続けており、新しいモノづくりに取り組んでいます。

株式会社アイティーシー

	住 所	〒700-0901 岡山市北区本町3番13号 イトーピア岡山本町ビル	
	設 立	2002年10月	
	資 本 金	1,000万円	
	従 業 員 数	14名 (2024年5月現在)	
	U R L	https://www.itccorp.co.jp/	



事業内容	データ分析・人工知能の製品開発、ソフトウェア開発、システムコンサルティング
------	---------------------------------------

会社概要	当社は『岡山』を拠点に全国でデータ分析とAI開発を行っている会社です。教育・電力・食品といった岡山地場産業のシステム開発事業をコアとし、2015年に参入したデータ分析・AI分野に力を入れています。これらの事業の経過とともに蓄積されたノウハウは当社の財産となり、情報技術分野の豊かな価値を創造し、お客様のビジネス課題に対する最適解を提供します。
------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

データ分析・AI開発やシステム開発の仕事に興味のある方大歓迎です！

■先輩からのメッセージ：

Q1. 大学ではどのようなことを学んでいましたか？

—自然言語処理に関する研究をしていました。その過程として、機械学習に関しても興味を持ち勉強していました。

Q2.ITCへの志望動機は何ですか？

—地元である岡山で機械学習に携わりたかったからです。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：HR 事業部	
	(TEL/FAX) 086-230-2416 / 086-230-2466 (E-mail) staff@itccorp.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談

採用職種 (新卒)	2022年入社	データサイエンティスト (DS) 1名
	2023年入社	データサイエンティスト (DS) 1名、システムエンジニア (SE) 1名 (内、県大卒1名)
	2024年入社	システムエンジニア (SE) 1名

県大生に求める職種	データサイエンティスト (DS)、システムエンジニア (SE)
-----------	---------------------------------

『AIを当たり前』
～Mission1～
私たちは人とAIが当たり前
共生する社会を実現し、
日本の生産性を向上させます。

『地方創生』
～Mission2～
私たちはニアショア開発を活用し、
岡山で先端IT技術エンジニアを育成します

『Smart Work』
～Mission3～
私たちは兼業人材と協力し、
時間と場所から働く人を開放します

一緒に日本の
生産性を向上
させましょう！



株式会社アイティーシー
Data Analytics事業部 DataScientist代表

AIで作成された
当社社員画像です

アサゴエ工業株式会社

	住 所	〒701-0206 岡山市南区箕島 557-4	
	設 立	1964年9月	
	資 本 金	3,300万円	
	従 業 員 数	384名（2024年4月現在）	
	U R L	https://asagoe-net.co.jp/	

事業内容	銑鉄鋳物の鋳造による、油圧・バルブ・自動車部品などの製造加工
-------------	--------------------------------

会社概要	建設機械の心臓部である油圧部品や重要保安部品である自動車用ブレーキ部品といった品質レベルの高さと、信頼性の要求される製品が当社の得意分野です。
-------------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

アサゴエ工業は社是にもある「挑戦」が根付いた会社だと感じています。挑戦の第一歩は「やってみる」ことだと私は考えていますが、それを後押ししてくれる社員の方が多いです。社内勉強会や外部講習の機会が豊富で、私自身も鋳物の材料力学やIoT関連の勉強会、最近では半年間のAI・機械学習の人材育成プログラムに参加し、業務にフィードバックできるよう努めています。自分にとって就活は、様々な業種の人と関わることのできる面白い機会でした。自分の将来を決めるという意味では重要で不安になるものですが、未知の価値観に触れることを楽しむというのも良いのではないかと思います。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：経営管理部総務課	
	(TEL/FAX) 086-724-0141 / 086-724-0171 (E-mail) recruit@asagoe-net.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	製造 3名		
	2023年入社	製造 5名		
	2024年入社	0名		
県大生に求める職種	鋳造製造、加工製造、品管技術、営業、生産管理、設備エンジニア、システムエンジニア			

当社が得意とする油圧機器分野は、特に高度な鋳造・加工技術が要求されます。中でも大型パワーショベル向けコントロールバルブ素材は高い圧力に耐える性能と、複雑な内部形状、高い精度の加工技術が求められ、世界シェアの25%を占めています。当社製品は世界中の油圧機器・建設機械メーカーに採用され、岡山から世界のインフラ・資源開発シーンを支えています。



株式会社アステア

 <p>提案型開発企業として イノベーションを発信し続ける!</p>	住 所	〒719-1134 総社市真壁 1597			
	設 立	2003年10月			
	資 本 金	3億1,000万円			
	従 業 員 数	578名(2024年4月現在)			
	U R L	https://aster.co.jp/			
事業内容	自動車部品、農機具等の設計、製造販売～金型・治具等の設計、製造販売まで				
会社概要	<p>当社は、自動車部品を主とする総合部品メーカーです。 単に図面通りの部品をつくるサプライヤーではなく、優れた開発力と様々な保有技術を活かしたものづくりを行い、開発・提案型企業としてグローバルに事業を展開しています。</p>				
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ					
<p>2022年入社 社内SE(情報工学部 情報通信工学課 卒)</p> <p>私は今社内SEとして社内のシステムの保守運営、DXの推進、社内のIT機器の管理などの業務を行っています。 \就活サポーターもやっています!/ 社内の様々な部署との連携を行い、国内の仕事はもちろん海外拠点に関する業務にも携わっています。 人と関わることが好きな方、岡んで腰を据えて働きたい方、グローバルな活躍がしたい方、是非一度会社説明会へ参加して会社の雰囲気を感じてみてほしいです。</p> 					
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画(過去5年間の実績)				
	キャリアデザイン演習 (旧)地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の社」 未来型プロジェクト	「吉備の社」 創造戦略プロジェクト	
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務課 採用担当		
	(TEL/FAX) 0866-93-2323 / 0866-93-0415 (E-mail) saiyo@aster.co.jp				
	会社見学	あり	インターンシップ	応相談	
採用職種 (新卒)	2022年入社	開発1名、生産技術3名、社内SE1名(内、社内SEに県大卒1名)			
	2023年入社	生産技術2名			
	2024年入社	生産技術1名、設備保全1名			
県大生に求める職種	開発、生産技術、営業、社内SE、品質保証、総務				
◇ワークライフバランスへの取り組み					
フレックス勤務あり 		産休・育休制度 男性社員も 利用しています 		時間単位有給休暇 1時間単位で 取得できます 	
	岡山県の「就活サポーター制度」に 2名登録しています。 就職活動に不安や悩みを抱える 学生の皆さんの相談にお応えして いますので、お気軽にご相談ください。				
		←岡山県就職情報サイト「きら☆おか」 就活サポーター			
	 <p>開発部門では、CAE解析や各試験に 基づいた裏付けある提案を行っています</p>				

板野機工株式会社

	住 所	〒701-0145 岡山市北区今保 108-3	
	設 立	1946年6月	
	資 本 金	8,000万円	
	従業員数	94名(2024年5月現在)	
	U R L	http://itanokikou.co.jp	

事業内容	締結部品（ボルト・ナット類）各種機械部品類の総合商社（自社工場での加工製造も可）
------	--

会社概要	2022年度総売り上げ高、33億8000万円と堅調に事業拡大を進めており、全国ネットの提携サプライヤー約50社、大手農業機械メーカーを始め130社余の主力顧客を有す。
------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

モノづくり産業を支える、あらゆる分野の締結部品や、加工供給など、多岐に亘る取り扱い品目を有し、社会貢献とグローバルな将来ビジョンを描ける職場です。一緒に夢に向かって邁進しませんか！！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：管理総務部	
	(TEL/FAX) 086-243-5101 / 086-243-5114 (E-mail) itanokikou-hon@nifty.com			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談
採用職種 (新卒)	2022年入社	事務職		
	2023年入社	営業職		
	2024年入社	営業職		
県大生に求める職種	営業職			

2016年2月本社新社屋が竣工、同年5月には、最新の溶接ロボットや、3次元検査測定器、各種工作機械設備などを導入した、新社屋工場棟も操業を開始！“モノづくりの出来る商社”としてサプライヤー機能を発揮し、防振台や、各種農業機械部品等のユニット製造などを手掛け、業容を拡大し、飛躍を続けている。



本社工場・作業現場

グローバル展開の緒として、2016年11月、インドネシア（ジャワ島・東スラバヤ）にて、MII（合併現地法人・現資本金約9億円・敷地面積6,400㎡）が操業を開始！500tプレス、3次元レーザーなどの本格大型設備を導入し、現地の日系大手農業機械メーカーの主力サプライヤーとして、欧米向けの大型トラクターや、コンバインなどの主力部品を製造供給している。



MII（松村鉄工所&板野機工の合併会社）

井原精機株式会社

	住 所	〒715-0021 井原市上出部町 431-3		
	設 立	1944 年 12 月		
	資 本 金	8,000 万円		
	従 業 員 数	398 名 (2023 年 4 月現在)		
	U R L	https://www.ibaraseiki.co.jp/company/		
事業内容	自動車・農機具部品の製造、ロボット SI 事業、ウェルネス事業			
会社概要	井原精機は主要製品の世界シェアNo.1のメーカーです。岡山県南（井原・笠岡・総社）と中国・インドネシアにて、主にクルマの「曲がる・止まる・走る」に関わる部品の一貫生産を行っています。また、新規事業としてロボット SI 事業を立ち上げ、産業用ロボットの導入をワンストップで支援させていただいています。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>(こんな県大生に来てほしい) ものづくりへの好奇心が旺盛で、失敗を恐れず取り組める方をお待ちしております。 (先輩からのメッセージ) チャレンジしようという気概さえあれば成長できる環境が整っています。新規事業など新しいことへの挑戦が出来る会社です。</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去 5 年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人事チーム	
	(TEL/FAX) 0866-62-0061 / 0866-63-1301 (E-mail) mirai_jinzai@ibaraseiki.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022 年入社	技術職 2 名、製造職 1 名		
	2023 年入社	技術職 1 名、製造職 2 名		
	2024 年入社	技術職 2 名、製造職 1 名		
県大生に求める職種	技術職			
<p>・技術力・・・コア・コンピタンス=冷間鍛造 金属を加熱しない（常温）状態で圧力を加え、変形させながら成形を行う加工技術。 加工中、材料のロスをほとんど発生させず、高速での生産が可能なおかげで、地球環境に優しく、コスト低減に有効な加工技術です。</p> <p>・車の安全・安心を影から支える・・・重要保安部品の生産 井原精機の製品は車の外からはほとんど見えません。車は約30,000点の部品で構成されており その中で、80点～90点程度しかないと言われていて、重要保安部品を主に生産しています。</p> <p>・人材育成・・・成長意欲のある人に積極的に支援を行う会社 研修（新入社員研修、安全教育等、年間30講座程度実施） 自己啓発支援（資格取得推奨制度、通信教育奨励制度） 長期国内研修制度 メンター制度</p>				
				

	住 所	〒702-8004 岡山市中区江並 338	
	設 立	1956年10月	
	資 本 金	1億2,000万円	
	従 業 員 数	980名 (2023年9月末時点)	
	U R L	http://www.umc-net.co.jp	



事業内容	自動車を始めとする工業用ガasket・シール材・樹脂部品、医療機器部品、医療用補助機材、医療用品、食品用シール材、断熱材、建材、包装容器材の開発・製造・販売
会社概要	岡山に本社、研究所を持つ創業125年の自動車部品メーカーで、経済産業省のグローバルニッチトップ企業100選に選定され、ニッチな分野では日本を代表する企業です。当社の製品は世界トップシェアを含め、自動車だけでなく、ロボットや医療用機器など様々な分野に採用されています。

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

情報システム部に所属する岡山県立大学卒業生です。
 私が思う県大生の印象は「明るさ」「純粋さ」が光る学生が多い点です。
 今のスキル云々ではなく、持ち前の「県大生らしさ（純粋さ）」を武器に業務に向き合い、日々研鑽できる方はとても魅力です。
 是非、我々と一緒に会社を盛り上げていきましょう！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人財管理部	
	(TEL/FAX) 086-941-1205 / 086-272-1145 (E-mail) ml.recruit@umc-net.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	技術職7名、事務職4名
	2023年入社	技術職3名、営業職1名、事務職3名
	2024年入社	技術職10名、営業職2名、事務職2名

県大生に求める職種	情報システム、生産技術、生産管理 他
------------------	--------------------

ウチヤマの強みは、独自の技術開発力。
 『素材研究・評価』『製品開発設計・評価』『生産技術』が三位一体で素材開発から生産・販売までを一貫して取り組み、世界トップレベルの品質を誇っています。情報システムの領域においても、IOT、DX化を強化し、研究開発・製造現場をサポートしています。

シール関連製品
製品一覧



AP関連製品
製品一覧





0551-777007
 【内山工業】紹介
 0551-777007

株式会社ウィズソル

	住 所	〒733-0035 広島県広島市西区南観音 6 丁目 2 番 13 号	
	設 立	1961 年 2 月	
	資 本 金	3,000 万円	
	従 業 員 数	470 名 (2024 年 4 月現在)	
	U R L	https://www.withsol.co.jp/	

事業内容	非破壊検査、熱処理工事、設備診断、技術者派遣
-------------	------------------------

会社概要	ウィズソルは、工業製品製造時の品質管理及び石油化学プラントの各種設備を非破壊検査によって調査、点検、診断を行い、産業インフラや社会インフラの維持発展に貢献している企業です。
-------------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

ウィズソルはタンク検査シェア No.1 を達成しました。これから配管検査シェア No.1 を目指し、新技術・新装置の開発に力を注いでいます。
「責任感」「協調性」「向上心」があり、日本のものづくりを支え、私たちの暮らしや社会へ貢献したい気持ちがある方のチャレンジをお待ちしております！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去 5 年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務統括部 採用センター	
	(TEL/FAX) 082-291-2500 / 082-291-2515 (E-mail) soumu@withsol.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談

採用職種 (新卒)	2022 年入社	フィールドエンジニア (検査技術職)	26 名
	2023 年入社	フィールドエンジニア (検査技術職)	23 名
	2024 年入社	フィールドエンジニア (検査技術職)	34 名

県大生に求める職種	フィールドエンジニア (検査技術職)、熱処理工事技術職
------------------	-----------------------------

私たちの暮らし、日本のものづくりを支え「守る」

プラント・発電設備などの産業インフラ、日々の暮らしに欠かせない社会インフラ、そして世界に誇る日本のものづくりを品質管理と安全確保で支え守るために、私たちウィズソルは、たゆまない技術研鑽と新技術・新装置の開発に力を注いでいます。



株式会社江口電機

	住 所	〒710-0803 倉敷市中島 1361-1		
	設 立	1957年2月		
	資 本 金	4,800万円		
	従 業 員 数	107名(2024年1月現在)		
	U R L	https://eguchi-denki.co.jp		
事業内容	FA機器・部品等卸売、FAシステムの提案・産業用ロボットの立ち上げ支援、制御盤等設計・組立・施工、ホイストクレーン販売・施工・アフターメンテナンス等			
会社概要	顧客となるのは様々な分野の製造業。工場の生産効率をよりよくするために各種 Factory Automation システム、自動化や省力化装置を提案・納入することが私たちの役割です。長年の信頼に基づいた優良仕入先、地元有力企業とのパイプにより安定した業績を続けています。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
文理不問！！モノづくりや機械に興味がある県大生、大歓迎です。専攻を問わず、未経験の分野でも構いません。チャレンジ精神旺盛な県大生のご応募をお待ちしております。現在活躍している人ほとんどが文系、未経験の方ばかりです。				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部	
	(TEL/FAX) 086-465-1471 / 086-465-9383 (E-mail) eguruit@eguchi-denki.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談
採用職種 (新卒)	2022年入社	なし		
	2023年入社	技術2名、営業1名、事務1名		
	2024年入社	なし		
県大生に求める職種	技術職、営業職			
<ul style="list-style-type: none"> ・優しく親身な教育・・・未経験でも入社後に知識と技術を身に付けられる体制ができています。 外部研修や資格取得支援も手厚く行われています。 ・年間休日115日以上・・・半日有給制度等もあり有給休暇の取得率も高いです。 ・豊富な社内イベント・・・コロナ下で自粛しておりますが球技大会・社内旅行(国内・海外) を行っています。 ・FAラボの開設・・・各種FA機器の展示・試作等様々な用途に活用できます。 				
				

エスタカヤ電子工業株式会社

	住 所	〒719-0301 浅口郡里庄町里見 3121-1		
	設 立	1979年8月		
	資 本 金	1億円		
	従 業 員 数	558名（2024年4月現在）		
	U R L	https://www.s-takaya.co.jp/		
事業内容	LSIデバイス・モジュール及び関連設備の開発・製造・販売、レーダーモジュール開発・製造、環境関連商品販売、その他取扱商品販売など			
会社概要	LSIデバイス・モジュール製品の開発・製造を主体事業とし、2000年代初頭には海外進出を果たし、世界最高水準のカメラモジュール製造会社へと発展を遂げ、現在では国内外の有力企業と提携しながら事業を展開。 国内生産拠点1ヶ所（里庄）、海外関連会社1社（ベトナム）、2023年度売上高 100.2億円			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>就職活動は、自分の人生の扉を開くための第一歩です。 自分が何をしたいのか、どうなりたいのか、たくさん悩んでください。 皆さんが描いた未来のその先で、共に新しい時代を切り拓いていける日を楽しみにしています！</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：管理部 総務課	
	(TEL/FAX) 0865-64-4131 / 0865-64-4474 (E-mail) matsueda@s-takaya.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	総合職 1名		
	2023年入社	総合職 9名、一般職 3名（内、総合職に県大卒 1名）		
	2024年入社	総合職 8名、一般職 2名		
県大生に求める職種		技術系総合職（生産技術、開発技術、設備開発、情報システム等）		
 <p>私たちの製造するLSIデバイス・モジュールは、カメラ・液晶テレビなどの身近な製品をはじめ、命を支える医療機器、デジタル社会に不可欠なスマートフォン・ドローンなど、幅広い分野で利用されています。</p> <p>独自に培った技術とノウハウで最先端のテクノロジーを活用し、社会の未来に貢献します。</p>				

OEC株式会社

	住 所	〒700-0901 岡山市北区本町6番36号 第一セントラルビル 2F	
	設 立	1969年8月	
	資 本 金	6,000万円	
	従 業 員 数	266名 (2024年2月現在)	
	U R L	https://www.oec-o.co.jp	

事業内容	システムインテグレーションサービス、ソフトウェア開発、クラウドサービス、セキュリティ・ネットワーク構築等
------	--

会社概要	今年で創立55周年を迎える当社は、「価値ある繁栄を目指す」を経営理念に掲げ、地元岡山だけでなく全国各地のお客様へシステムインテグレーションサービス、ソフトウェア開発、自社開発パッケージソフトなど様々なICTサービスを提供し、業務課題解決のお手伝いをしています。
------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

【2021年4月入社 SE職】

システムエンジニアとして、様々なプロジェクトに参画しています。お客様との打ち合わせを元に設計書を作成したり、実際にプログラミングやテストをする機会もあります。日々覚えることや、やるべきことが多く大変ですが、大きな障害が無くプロジェクトが完了した時の達成感は大きく、自分の成長も感じています。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト ○	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト ○
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：スタッフグループ人事・総務チーム	
	(TEL/FAX) 086-227-1121 / 086-223-5952 (E-mail) recruit@oec-o.co.jp			
	会社見学	なし	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	SE：5名、営業：2名		
	2023年入社	SE：8名、スタッフ：1名		
	2024年入社	SE：11名、営業：3名 (うち、県大生 SE：2名)		
県大生に求める職種	大学で習得した知識・技術・コミュニケーション力を活かせる SE職・営業職			

◇勤務時間：本社・県内事業所→8：30～17：30、東京・大阪支社→9：00～18：00

◇休 日：完全週休2日制、年末年始、夏季休暇、アニバーサリー休暇 (年間休日120日以上)

◇福利厚生：全国健康保険協会、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、確定拠出型年金制度、退職金制度、天満屋グループ共済会、財形貯蓄制度、育児・介護休業制度、短時間勤務制度、テレワーク勤務制度他

◇認定取得：健活企業(2018年8月15日 認定) / くるみんマーク(2019年3月20日 認定)

健康経営優良法人2024(2024年3月11日 認定)

TOPICS 2023年秋にオフィスを全面リニューアルし、より働きやすい環境を整えました！



オーエム機器株式会社

 <p>お客様の想いを形に。</p>	住 所	〒719-1121 総社市赤浜 500	
	設 立	1973年2月	
	資 本 金	6,480万円	
	従 業 員 数	126名 (2024年4月)	
	U R L	https://www.omrex.co.jp	

事業内容	福祉関連機器事業、OAフロア（二重床）事業、3Dプリンター事業、ウレタンパネル事業
-------------	---

会社概要	<p>当社は、企画から設計、生産、販売まで一貫した“ものづくり”ができる開発型企业です。お客様からの「こんなものがあつたらいいな」の声を起点に、営業・開発・技術・品質管理・生産・施工の全セクションが“お客様の想いをカタチにする”ことに一丸となって取り組んでいます。</p> <p>↓会社のYouTube、TikTokもやっています↓ https://www.youtube.com/channel/UCQ1a-K4t9vEperst80xpBSA www.tiktok.com/@omkikicoltd</p>	 ↑TikTok
-------------	---	--

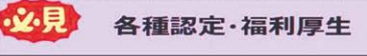
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

人々が生きる「場」を豊かにし、心地よく生活するための商品開発・製造に創業当時より取り組んでいます。分からない事があっても先輩達が丁寧に指導してくれるので不安は感じません。好奇心旺盛な人、新しい事にチャレンジしたい人に来てほしいです。

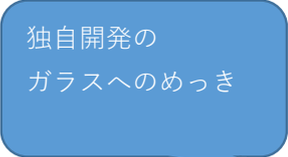
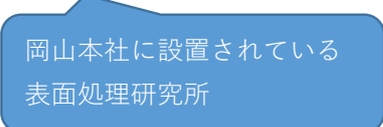
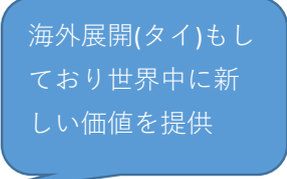
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：業務部 清迫（せいざこ）・辺見	
	(TEL/FAX) 0866-94-1100 / 0866-94-1110 (E-mail) info@omrex.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	開発2名、積層造形デザイン事業部2名、製造事務1名（内、開発部、積層造形デザイン事業部に県大卒各1名）
	2023年入社	開発1名、業務部1名（内、県大卒1名）
	2024年入社	0名

県大生に求める職種	開発業務（新規商品開発等）
------------------	---------------

 開発商品	 最新 金属3Dプリンター導入	 必見 各種認定・福利厚生
<p>室内</p>  <p>【歩行サポート手すり】 室内や玄関先等の室外用手すりとしても使えます。据え置きタイプで工事不要、簡単に設置できます。</p>	<p>最新</p>  <p>30年前のハコスカ（スカイライン）☆</p>  <p>腐食した古い部品を、スキャンして不足していたデータを新しく作り直します。</p> <p>乗ることを諦めていた旧車。3D金属プリンターを使うと、腐食した部品を新しく製造することができ、再び運転することが出来ました。</p>	<p>必見</p>  <p>健康経営優良法人 2024 Health and productivity</p> <p>2019年から6年連続取得しています。有休も取りやすい環境です。</p>  <p>育児取得に積極的です。近年は男性の育休も取得しています。</p>  <p>最古参スポンサーとして応援しています。年に一度、「オーエムデー」という名の招待デーがあります。</p> <p>そのほかお花見、忘年会、企業対抗ソフトボール大会などあります。</p>

オーエム産業株式会社

	住 所	〒700-0971 岡山市北区野田 3-18-48		
	設 立	1970年1月		
	資 本 金	2,000万円		
	従 業 員 数	145名（2024年4月現在）		
	U R L	https://www.oms.co.jp/		
				
事業内容	電子部品、自動車部品への表面処理加工事業、めっき開発、工法開発 等			
会社概要	1943年めっきで創業し、自動車部品製造、建材製造販売など事業を多角化。1970年にめっき事業部門をオーエム産業(株)として独立分社化。以降、環境へ配慮しためっき技術、微細加工技術の開発に取り組み、めっき業界でも存在感を発揮している技術提案型企業です。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
めっきと言ってもイメージしづらいかもしれませんが、パソコンやスマホなど身近なところにもめっき技術は使われています。めっきのことを十分知らずに入社される方がほとんどですが、勉強できる環境は整っていますので問題ありません。何事にもチャレンジ精神を大切にして頑張ってください。				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：業務課	
	(TEL/FAX) 086-241-3201 / 086-243-5610 (E-mail) yshigematsu@oms.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談
採用職種 (新卒)	2022年入社	開発職、製造技術職		
	2023年入社	製造技術職 2名		
	2024年入社	開発職、製造技術職 5名		
県大生に求める職種	開発職、製造技術職			
世の中にない技術を開発して、新しい価値を提供する企業です				
				
				

	住 所	〒703-8261 岡山市中区海吉 1835-7	
	設 立	1966年9月	
	資 本 金	1億円	
	従 業 員 数	347名 (2024年1月現在)	
	U R L	https://og-wellness.jp	



事業内容	医療機器、福祉機器及び健康機器の製造、販売及び輸出入業務
------	------------------------------

会社概要	<p>＼ オージー技研は、企画開発・製造・販売・メンテナンスまでを自社で一貫して行う総合メーカーです /</p> <ul style="list-style-type: none"> *主力製品は「物理療法機器」「リハビリ機器」「介護用入浴機器」 *「OG Wellness」ブランドで展開する自社製品数は300品目超！ *岡山本社&東京本社に、全製品を開発製造する「邑久工場」、全国17営業拠点(札幌～鹿児島) *海外取引実績：31か国(2024年5月7日現在)
------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

【生涯現役社会の実現】を目指して、粘り強く、挑戦できる仲間をお待ちしています！

○2024 卒先輩メッセージ○

- ・内定者研修が充実！しっかりしたフォローがあり、不安なく入社することができました (情報系工学研究科 システム工学専攻)
- ・メンター制度が嬉しい！入社前から同じ職種の若手社員がメンターに。何でも気軽に相談できました (情報工学部 人間情報工学科)

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：採用担当	
	(TEL) 086-277-7181 (E-mail) og-jinji@og-giken.co.jp			

採用職種 (新卒)	2022年入社	開発、営業、製造、事務など	22名 (内、県大卒1名)
	2023年入社	開発、営業、製造、事務など	18名 (内、県大院卒1名)
	2024年入社	開発、営業、製造、事務など	19名 (内、県大院卒1名・県大卒1名)

県大生に求める職種	開発 [電気設計・機械設計・プロダクトデザイン]、事務 [経営企画・広報・人事総務]
-----------	--

製品・技術



◆グッドデザイン賞受賞

- ・マイクロサミー (物理療法機器)
- ・プレフィットGXシリーズ (リハビリ機器)
- ・ねこみみフェイスシールド (衛生用品)

◆中国地方発明表彰

令和5年度中小企業庁長官賞など、20回以上受賞

◆知的財産権

- ・特許権 133件：国内 129件、海外 4件
- ・商標権 235件：国内 169件、海外 66件 (2024年1月23日現在)

働き方・制度

- ◆休日休暇
- ・完全週休二日制
- ・リフレッシュ休暇3日 (年次有給休暇とは別に3日！)
- ・時間単位有給休暇制度
- ◆残業時間1分単位計算制度
- ◆社員食堂 (邑久工場)
- ◆各種スポンサーチームイベント優待
- 地元スポーツクラブを応援しています！

推し制度ピックアップ



株式会社オービス OBIS

	住 所	〒701-0165 岡山市北区大内田 675 TELEPORT 岡山 3F		
	設 立	1988年6月		
	資 本 金	4億2,000万円		
	従 業 員 数	43名(2024年5月現在)		
	U R L	https://www.obis.co.jp/		
事業内容	・ネットワーク、サーバーなどのICT基盤及びサイバーセキュリティ対策、ICTを通じた地域連携事業など ・特に地方自治体のデジタル化とサイバーセキュリティ対策への構築支援を行っています。			
会社概要	当社は、岡山県を始めとする自治体やIT企業・商工団体・金融機関が出資し設立した第三セクターの会社です。岡山県が全国に先駆けて整備した「岡山情報ハイウェイ」の運用・監視・保守を行うとともに、情報化の進展に応じた地域のICT基盤の構築やサイバーセキュリティ対策への取組支援を行い、安心で安全な通信ネットワークの提供に努めています。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
何事に対しても積極的にチャレンジしていただける前向きな方。責任感があり、頼まれたことや質問されたことに対して誠実に対応できる方。お客様、取引先、同僚、上司とのコミュニケーションが円滑に行え、協調性のある方。 【先輩からのメッセージ】 新しい技術が日々生まれてくるので勉強も大変ですがやりがいのある仕事です!!				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部	
	(TEL/FAX) 086-292-6123 / 086-292-3023 (E-mail) obis-so@obis.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談
採用職種 (新卒)	2022年入社	-		
	2023年入社	-		
	2024年入社	-		
県大生に求める職種	総合職（SE含む）			
		<p>■ 地域に貢献し、信頼される企業をめざします。 当社が第一に考えているのは、地域において信頼され頼りにされる企業であり続けることです。それは、第三セクターとして設立された使命を果たすことにも繋がります。お客様にとって最適な提案を行い、信頼性の高いICT基盤を構築する、また、安心して利用できる運用サポートを行う、そのために社員一人ひとりがノウハウやスキルを磨きながら、真摯な姿勢で、誠実に行動する、これを信条としています。</p> <p>社員には、技術力に加え、コミュニケーション力、チーム力が求められます。ただ、私たちは、こうした能力は誰もが備え、訓練や経験によって伸ばすことのできる力だと考えています。問題は、自らの能力を引き出すために諦めないで行動し続けられるかどうかです。もちろん、入社後は先輩社員が寄り添い、社を挙げて成長をしっかりサポートし、応援します。「昨日より今日を、今日より明日を良くするため、自ら考え、行動しよう。一時の失敗は成長の種である。それをバネとしてまたチャレンジしていこう。」そういったマインドを全社員が共有して挑戦を続ける、そういう組織風土をめざしています。</p>		
		<p>■ ワークライフバランスへの支援を行います。 社員43名中14名が女性です。育児休業・介護休業制度等の活用により、仕事と家庭の両立を図りながら、女性社員も各分野でいきいきと活躍中です。新たに制度化された出生時育児休業（産後パパ育休）も男性社員の取得が進んでいます。</p>		

オカネツ工業株式会社

	住 所	〒704-8161 岡山市東区九幡 1119-1		
	設 立	1964年6月（創業 1948年）		
	資 本 金	7,000万円		
	従 業 員 数	270名（2024年5月現在）		
	U R L	https://okanetsu.co.jp		
事業内容	小型農業機械及び動力伝達装置製造販売			
会社概要	設計から機械加工・金属熱処理、更に組立加工まで、主に農業機械や産業機械の分野で、歯車単品からアッセンブリ、最終完成品までの全てを一貫生産できる「モノづくり」企業です。 【2023年度売上高 132.0億円】			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
主にトラクター等農業機械や産業機械の分野で広く使われている各種歯車や、車軸や変速機等のアセンブリを製造するパワートレインメーカーとして国内大手を中心に BtoB の取引で業績を伸ばしています。異業種とのコラボや、異分野に跨る自社ブランド製品の開発も行っていますので、県内で製造・モノづくりに携わる仕事をしたい方、是非ご応募ください。				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：経営戦略部人事勤労課	
	(TEL/FAX) 086-948-3981 / 086-948-3986 (E-mail) okanetsu-01@okanetsu.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	技術職2名（生産技術部・品質管理部に配属）		
	2023年入社	技術職3名（営業部・品質保証部・製造一部に配属）		
	2024年入社	事務職1名、技術職3名、製造職4名（技術職は研修中につき配属未定）		
県大生に求める職種	技術職（設計開発・生産技術・品質管理・営業等）及び製造職リーダー			
<p>2012年発売の電動耕うん機C u r v o（くるぼ）を皮切りに、自社ブランドや他社とのコラボによる製品の開発に力を入れており、売上の中心を担っているO E M製品だけに止まらず、様々な分野の製品づくりに果敢に挑戦しています。</p> <p>中長期ビジョンとして“人と農の架け橋となる企業”を掲げ、社内看板もS D G sに則ったものに掛け替える等、社員の働き方や意識の改革に繋がる仕組み作りを積極的に進めています。</p> <p>前期は増収増益で売上高も過去最高を記録し、数年内に予定している工場増設や本社屋新築に向けて、全社の抜本的な体制見直しを進めており、岡山の地からグローバルな活動を継続し、ニッチなマーケットでも存在感のあるオンリーワンの製造業を目指して、一同日々邁進しています。</p> <p>創業75年を迎えた伝統ある企業ですが、平均年齢は約40歳と若く、礼節は重んじますが、非同族経営で上下間でも発言は自由であり、新卒・中途問わず能力があれば積極登用していく実力主義の社風です。</p> <p>男性の比率が8割近い職場ですが、生産ラインの女性化や女性技術職の採用増を進めており、新卒採用は景気動向に関わらず毎年継続して行っています。</p> <p>農業機械は世界的な人口増による長期の需要増が背景にあり、バブル崩壊やリーマンショック、更にはコロナ禍でも雇用は安定しており、平均離職率は5%前後です。</p> <p>毎年少数ですが技術職を採用し、確実に育成していきたいと考えています。</p>				

片山工業株式会社

	住 所	〒715-8502 井原市西江原町 1005-1		
	設 立	1959年11月		
	資 本 金	9,600万円		
	従 業 員 数	510名 (2024年5月現在)		
	U R L	http://katayamakogyo.jp/		

事業内容 製造業
自動車部品、農業用機械部品、各種専用機/金型等の開発製造販売、手すりの製造加工販売

会社概要 1947年の創業以来、エンジン・排気系部品、ドアサッシュやモールディングなどの自動車外装部品を主に開発・製造。現在は10ヶ国以上に海外拠点をもち、国内外の自動車メーカーに部品を提供する業界屈指の自動車部品メーカーです。

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

変わり続ける時代の中で、社会のニーズを察知しながら変化を楽しめる方。より良いことの実現のために、チャレンジすることを恐れない方。そんなあなたとの出会いを楽しみにしています。「ものづくり」に興味がある！製品自体と密接に関わっていきたい！という思いがある方、ぜひ私たちと一緒に楽しく働いてみませんか？

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人事部	
	(TEL/FAX) 0866-62-1080 / 0866-62-1084 (E-mail) saiyo@katayamakogyo.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	人事1名、生産管理1名、生産技術1名、製品開発1名 (内、製品開発に県大卒1名)
	2023年入社	人事1名、生産技術2名、品質管理1名、情報システム1名
	2024年入社	営業1名、調達1名、生産技術2名、製品開発1名、製造1名 (内、生産技術・製品開発に県大卒2名)

県大生に求める職種 生産技術、開発

「誰もが活躍できる企業へ」
 当社は、性別、年齢、国籍、ライフスタイル、価値観などに関わらず、個を尊重し、認め合える仕組みづくりに取り組んでいます。2013年には他社に先駆けて社内に保育園を設立。同時に子育てサポート企業としての認定「くるみん認定」を取得。また、その他の取り組みとあわせて社員の健康維持をサポートしてきた結果、4年連続で「健康経営優良法人 (中小企業法人部門)」の認定を受けています。



**モノづくりを想い。未来を創る。
それが、片山工業。**



	住 所	〒712-8555 倉敷市連島町矢柄四の町 4630 番地	
	設 立	1964年3月	
	資 本 金	3億960万円	
	従 業 員 数	890名 (2024年4月現在)	
	U R L	https://www.kuraka.co.jp	



事業内容	自動車用防振ゴム、ホース、産業用防振・防音・緩衝機器の開発、製造、販売
-------------	-------------------------------------

会社概要	当社はマツダグループ企業として、ゴム弾性を応用した振動防止技術を柱に、自動車部品・産業機器製品・免震ビルシステムなどを開発・製造しています。『振動制御技術で人々の暮らしに快適な空間をお届けする』という使命を掲げ、新たな領域に果敢に挑戦しながら、更なる飛躍に向けて、会社の変革に取り組んでいます。
-------------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

倉敷化工は、「見えないところで安全・快適な暮らしを支える、まさに“縁の下の力持ち”」として、あらゆる分野に貢献をしている会社です。ともに成長し、環境の変化に対応できる人・挑戦を大切にできる人を求めています。「従業員の方々は明るく親切な方が多く、コミュニケーションがとりやすい環境です。そのため、自分の意見や考え方を通すことができ、やりがいにも繋がっています。また、失敗しそうなになってもフォローを必ずしていただけるので恐れず取り組む事ができます。チャレンジ精神豊富で、のびのびと仕事に取り組みたい方をお待ちしています。」(情報工学部卒 情報システム課)

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務人事部 / 人事労務課	
	(TEL/FAX) 086-465-1152 / 086-465-1256 (E-mail) jinji@kuraka.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	6名 (材料研究、開発、技術、事務)
	2023年入社	6名 (材料研究、開発、技術、営業、購買、IT開発)
	2024年入社	8名 (材料研究、開発、技術、営業、購買、IT開発)

県大生に求める職種	IT開発職、社内SE職、生産管理職 等
------------------	---------------------

新入社員研修カリキュラム



入社式

・新入社員19名 (2024年4月)



新入社員研修 (3か月)

・座学 (部署やマナー教育)
・モノづくり体験



入社半年フォローアップ研修

・メンター制度
・2・3年目教育

ワークライフバランスへの取り組み

定時退社日推進

毎週金曜日
給与・賞与支給日など

有給休暇取得推進

計画有休：年間10日取得

フレックス勤務制度
テレワーク勤務制度
独身社宅制度

(2021年・2022年新設)

株式会社倉敷ケーブルテレビ

	住 所	〒710-0803 倉敷市中島 2661-1		
	設 立	1984年6月		
	資 本 金	4億円		
	従 業 員 数	109名（2024年4月現在）		
	U R L	https://www.kct.co.jp/		
事業内容	有線テレビ放送事業・電気通信事業・フィットネス事業			
会社概要	<p>(株)倉敷ケーブルテレビ(KCT)は倉敷市・総社市・玉野市・早島町を事業エリアとし地元の皆様に密着した事業を展開してきました。現在は倉敷市・総社市・玉野市に拠点を置き、拠点のある地域及び早島町、岡山市の一部地域の皆様に情報を提供しています。</p>			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>弊社は岡山県内最大規模のケーブルテレビ局で自社の光ファイバー網を構築し多くの住民の方にテレビ放送や超高速インターネット、電話サービスを提供しています。弊社のサービスをより多くの方に知ってもらい利用してもらうことや安定したサービスを常時供給するための保守管理といった仕事を通じて地域の方の生活をサポートし、地元貢献しませんか？大規模ネットワークや放送、通信技術に興味のある方、ぜひ一度会社見学にお越しください。</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧)地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部総務課	
	(TEL/FAX) 086-466-1717 / 086-466-1735 (E-mail) saiyou@kct.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	放送2名、営業1名		
	2023年入社	営業1名		
	2024年入社	放送2名、フィットネス1名、カスタマーセンター1名		
県大生に求める職種	技術職、放送職、営業職、事務系総合職			
<p>ワークライフバランスが実現できる！自分が成長できる！地元で貢献できる！</p> <p>■自分で目標を決めて仕事に取り組む 上長とこまめに面談をしながら、半期に一度自分の目標を決めて仕事に取り組んでいます。目標を達成することで自己の成長につながっています。</p> <p>■充実した福利厚生 弊社では育児休暇、有給休暇を社員が積極的に取得しています。 有給休暇を確実に消化できる取り組みや、 育児休暇に入った社員を全体でカバーしています。 その他多数の福利厚生を設けており、プライベートとの両立を行っています。 フレックスタイム制度やテレワークの実施など、柔軟な働き方が可能です。</p> <p>■社員同士でコミュニケーションが取りやすい 弊社は、役員も社員もみんな同じフロアで仕事をします。 コミュニケーションが図りやすく、効率的に仕事ができる仕組みになっています。</p> <p>■地域貢献 放送・通信サービスを利用して、地域の皆様の生活をより豊かなものへ そしてこの地域の活性化に貢献しようという理念のもとに社員一丸となって取り組んでいます 自分を育ててくれた地元で貢献できる、またその貢献を実感できる会社です。</p>				

株式会社ケイエスピー

	住 所	〒700-0814 岡山市北区天神町 9-3	
	設 立	1990年2月	
	資 本 金	3,000万円	
	従 業 員 数	68名(社員・常用支援パートナー含む) (2024年5月現在)	
	U R L	http://www.kspsys.co.jp/	



事業内容	システム企画・要件定義・設計・開発・導入・保守運用に至る、システム開発の全工程。特に、上流工程の比重が極めて大きいのが特徴です。
------	--

会社概要	『このシステム創ったの、私たち』って、自分の仕事に誇りと自信を持てる会社 社会に欠かす事のできない価値創造にこだわる岡山発のシステムメーカーです。全国区のサービス・システムの開発実績多数。NECのプライム・パートナー認定企業。上流を活躍の場とするSEの真の実力が身につきます。
------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

“仲間”として同じ目標を目指して共に歩んで頂ける方を求めています。
『社員ひとりひとりの強みを結集した“チームの力”によって、KSPならではの価値を創造する』という考え方が、KSPらしさです。自分の力がチームに活かされ、会社を通して社会に活かされる未来にワクワクしたり、力を合わせて達成する事に喜びを感じられる方、KSPに合っていると思います。そういう想いに共感し一足先に入社した先輩たちが、あなたと会えるのを楽しみにしています！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務グループ採用担当	
	(TEL/FAX) 086-226-0131 / 086-226-1191 (E-mail) kspcom@kspsys.co.jp			

採用職種 (新卒)	2022年入社	システムエンジニア(2名)、総務・庶務スタッフ(1名)
	2023年入社	採用なし
	2024年入社	採用なし

県大生に求める職種	システムエンジニア・プロセスマネジメントエンジニア
-----------	---------------------------

★KSPと出会うには、まずはここからスタート★

オープン・カンパニー

最新CM『あたらしい扉』より

Web/対面のハイブリッドで

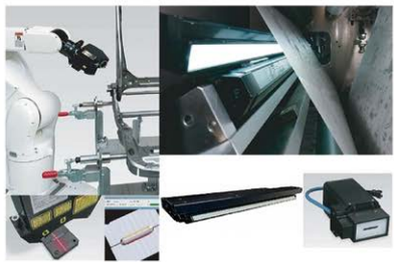
通年開催中！



詳しくは、[マイナビ2026](#)へ



コアテック株式会社

	住 所	〒719-1181 総社市赤浜 500		
	設 立	1972年4月		
	資 本 金	1億6,700万円		
	従 業 員 数	280名（2024年4月現在）		
	U R L	https://www.coretec.co.jp/		
事業内容	各種産業機械設計、製造			
会社概要	コアテックは、個々のニーズに合わせて構想から設計製作まで一貫して行う企業です。大手自動車メーカー向けの検査・組立システムで多くの実績・ノウハウを持ち、メーカーとの共同開発も行っています。生産設備における多くの業界を顧客としており、新たな商品開発にも積極的に取り組んでいます。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>（こんな県大生に来て欲しい） モノづくりが好きな人をお待ちしています。設計から製造まで自社工場で行うため、モノづくりの現場を実感できます。（先輩からのメッセージ） 自分で考えたことを積極的に提案できます。また、失敗しても最後までやりきる「チャレンジ」する会社です。</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 （旧）地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト ○	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト ○
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：企画人事部	
	(TEL/FAX) 0866-94-9000 / 0866-94-9018 (E-mail) saiyo@coretec.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 （新卒）	2022年入社	技術系総合職（内、機械設計に県大卒1名）		
	2023年入社	技術系総合職		
	2024年入社	技術系総合職		
県大生に求める職種	技術系総合職（機械設計、電気設計、制御系エンジニア、システムエンジニアなど）			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p>(下)高耐久&軽量でどこでも発電が可能な可搬式・フレキシブル太陽電池。</p> </div> <div style="width: 45%;">  <p>(上)独自に開発した画像検査システムなど、新たな商品開発にも積極的に取り組んでいます。</p> </div> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p>(上)総社市から日本の自動車産業を支えています。リークテスターのシーリング技術は日本一！</p>  </div>				

興南設計株式会社

	住 所	〒710-0034 倉敷市粒江 20-36	
	設 立	1961年11月	
	資 本 金	2,500万円	
	従 業 員 数	141名 (2024年5月現在)	
	U R L	https://www.konan-sekkei.co.jp/	

事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ■機械設備・装置の設計や製品の企画・開発・設計 ■取扱説明書、マニュアル、ホームページ、パンフレット等の企画・製作
-------------	--

会社概要	<p>【世の中の想いをカタチにする】という企業理念の下岡山に根差して約半世紀、最初は図面を手で書き写すトレースという仕事からはじまり、機械設備や装置の設計、みなさんの身近にあるような製品の企画・開発・設計、紙面やWebの企画・デザインなど、時代の流れに合わせて広がっていきました。</p>
-------------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

自ら設計したもの、デザインしたものが世の中へ旅立っていく達成感があります。初めて、それがほんの一部でも図面から形あるモノになったときの嬉しさは今でもはっきりと覚えています。この嬉しさが自分の仕事への活力にもなり、会社のビジョンにも反映されていると実感しています。そして設計に大切なことは文系だから理系だからではなく、「こうしたら作る人が図面が見やすいかな」、「こうしたら使う人が使いやすいかな」など、思いやりを持って設計に臨む気持ちあるのみです。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	—	エンジニアリング 演習	○
	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	—	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト	—
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部	
	(TEL/FAX) 086-420-1555 / 086-420-1444 (E-mail) h-mori@konan-sekkei.co.jp			

採用職種 (新卒)	2022年入社	設計3名 (内、県大卒1名)
	2023年入社	設計5名、グラフィックデザイン2名 (内、県大卒2名)
	2024年入社	設計3名、グラフィックデザイン3名

県大生に求める職種	機械設計技術者、グラフィックデザイナー
------------------	---------------------

私たちの身の回りには、色々な“モノ”が溢れています。その色々な“モノ”はすべて、誰かの想いがカタチになったものです。誰かが頭の中で、「こんなモノがあればいいのに」と思っても、思っているだけではそのモノはただの空想のまま。そのモノを世の中に生み出すときに、必ず必要になるのが“設計”。他の人がそのモノを見た時に、「欲しい！」「私にも使えそう！」と直感的に思えるために必要となるのが“デザイン”。私たちの想いが、設計、デザインの力が、空想を現実にしていく。興南設計が目指すビジョンです。

サノヤスホールディングス株式会社

	住 所	〒530-6109 大阪市北区中之島 3-3-23		
	設 立	2011年10月 (創業 1911年4月)		
	資 本 金	26億2,800万円		
	従 業 員 数	【単体】55名【連結】1,158名 (2024年3月現在)		
	U R L	http://www.sanoyas.co.jp/		

事業内容	各種産業機械及び遊戯機械の設計、製造、保守
-------------	-----------------------

会社概要	当社では、建設現場で使用する工事用エレベーター、機械式立体駐車装置、また化粧品製造に使用する真空乳化装置、更にはジェットコースターや観覧車等、アトラクション機器の設計・製造と多種多様なモノづくりを展開しています。
-------------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

(こんな県大生に来てほしい)

【何事にもチャレンジしてみたい方】【ものづくりにじっくり取り組みたい方】ご応募お待ちしております！

(先輩からのメッセージ)

自分の知らないことに挑戦したいという思いから、幅広い部門を持つ当社に興味を持ちました。職場には切磋琢磨し合える同世代のほか、刺激を与えてくれる先輩もいて過ごしやすい環境だと感じています。(2020年度卒業生)

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人事部	
	(TEL/FAX) 06-4803-6161 / 06-4803-6160 (E-mail) saiyo@sanoyas.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	応相談
採用職種 (新卒)	2022年入社	設計・開発職5名、システム企画1名、生産管理職1名、事務・営業職7名		
	2023年入社	設計・開発職8名(内、県大卒1名)、生産管理職1名、事務・営業職2名		
	2024年入社	設計・開発職4名、システム企画2名(内、県大生1名)、生産技術1名、事務・営業職4名		
県大生に求める職種		製品製造・設備施工に関わる設計・開発職、システムエンジニア職		

企業理念は「確かな技術にまごころこめて」

サノヤスは日本の発展を多様なものづくりで支える機械製造企業グループです。

サノヤスが手掛ける多彩な製品群

			
建設現場で活躍する 工事用エレベーター	駐車場省スペース化を実現 機械式立体駐車装置	化粧品製造に欠かせない 真空乳化装置	楽しさと笑顔を提供する レジャー機械

ワークライフバランス

- ◆年間休日123日(土日祝、GW、夏季、年末年始休暇等)
- ◆年次有休：22日/年(初年度最大20日)
- ◆育児・介護休業制度(男性育休取得者も近年増加)
- ◆マンツーマンのOJT制度
- ◆定年65歳(再雇用最大70歳)
- ◆独身寮、新婚世帯家賃補助制度あり

三陽機器株式会社

	住 所	〒719-0302 浅口郡里庄町新庄 3858		
	設 立	1966年6月		
	資 本 金	6,600万円		
	従 業 員 数	129名（2024年5月現在）		
	U R L	https://www.sanyokiki.co.jp/		
事業内容	農業機械、環境関連機械、省力化機械等の開発、製造、販売			
会社概要	創業当初より、日本で初めてフロントローダ（農用トラクタ前装式作業機）の開発を手掛けたパイオニア企業です。フロントローダは50年以上経った今でも国内シェアは70%以上です。その技術力は世界のトップクラスを維持しています。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
社会人になるとなかなか自由な時間をとることができなくなってきます。学生であるうちにやりたいことを精いっぱいやっておいてください。しかし、勉強をおろそかにはしないでください。学びたいことを学ぶ時間をとることができるのも学生の間だけです。社会人になってから、「ああこれやっておけばよかった」と思うことができるだけ少なくなるよう、後悔の無いように過ごしてください。				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人事労務グループ	
	(TEL/FAX) 0865-64-2871 / 0865-64-2874 (E-mail) saiyou@sanyokiki.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	研究開発職、営業職		
	2023年入社	採用なし		
	2024年入社	営業職		
県大生に求める職種	研究開発職、営業職、生産管理職			

フロントローダの開発で培った技術を用い、草刈機、油圧制御システムなど、様々な製品開発を手掛けています。経営方針「創」には創（きず）つくことを恐れず、チャレンジしようという意味が込められています。新しい製品の開発に失敗もありますが、失敗を恐れずにどんどんチャレンジする「創」に共感できる方を求めています。また社は「よろこばれる」はお客様だけでなく社員にも実現しています。時代に合わせた諸制度や福利厚生の実装で働きやすい環境づくりに注力し、会社のパワー、社員のモチベーションアップに通じています。



山陽電研株式会社

 <p>☆本社棟</p> <p>☆第二工場 2019年12月完成</p>	住 所	〒703-8228 岡山市中区乙多見 449 番地						
	設 立	1952 年 10 月						
	資 本 金	5,500 万円						
	従 業 員 数	253 名 (2024 年 5 月現在)						
	U R L	https://www.sanyodenken.co.jp/recruit						
事業内容	配電制御システム・ソリューション、電子応用技術製品およびメカトロニクス製品の設計 / 製作							
会社概要	電力・産業・環境・メカトロニクス及び、電子応用分野において技術を駆使し、電力・重工業メーカー向けの配電盤・制御盤の製造の他、ガスタービン発電の高圧盤・制御盤や電気機器メーカー向けの検査装置なども手がけています。							
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ								
<p>山陽電研では、製品の受注から検査までのすべての工程を当社で行っています。 そのため電気設計、ハード設計、ソフト開発など様々な分野の仕事があり大学で学んできたことを存分に活かせる会社です。</p> <p>私は設計部に所属していますが、他部署との連携によりほとんどの工程に絡むことができます。 自身の設計したものが動作するところを見ることもできるため達成感を感じやすいです。 設計以外にも様々な仕事がありますので“岡山で働きたい！大学で学んだことを活かしたい！”という方をお待ちしております。</p>								
岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去 5 年間の実績)								
企業研究	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	—	エンジニアリング 演習	○	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	○	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト	○
	会社見学・インターンシップ問合せ先			担当部署：総務部				
	(TEL/FAX) 086-279-0591 / 086-279-4560 (E-mail) soumuka@sanyodenken.co.jp							
	会社見学	あり		インターンシップ	あり			
採用職種 (新卒)	2022 年入社	製造 3 名、設計 2 名、技術 1 名、資材 1 名						
	2023 年入社	製造 3 名、設計 2 名、技術 2 名						
	2024 年入社	製造 1 名、設計 2 名、ソフト開発 1 名						
県大生に求める職種	電気設計、電子設計、メカトロ設計、ソフトウェア設計							
   <p>県大の卒業生も7人在籍しています ハード・ソフト設計者として活躍中！</p>								
<p>設立より72年、長くお付き合いくださっているお客様に加えて実績を見込んで新規に御発注くださるお客様も増えています。顧客満足度向上の基となる従業員満足度に力を入れており、従業員全員が自信を持って働ける職場を労働組合と共に目指しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 完全週休2日制 (土日)、祝日 ・ 夏季休暇 ・ 年末年始休暇 ・ 年間休日 123日 (2024年度) ・ 年次有給休暇初年度 10日 ・ 労働組合あり 								

株式会社システムエンタープライズ

	住 所	〒701-1133 岡山市北区富吉 3202 番地 1	
	設 立	1982 年 12 月	
	資 本 金	5,000 万円	
	従 業 員 数	116 名 (2024 年 4 月現在)	
	U R L	https://www.s-enter.com/	



事業内容	・情報システムに関するコンサルティング ・コンピューターソフトウェアの受託開発
-------------	---

会社概要	ITソリューションによって世の中をより便利にするのが私たちの仕事です。 教育・医療・金融などの多様な分野で、最新の技術をお客様に提供しています。
-------------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

仕事、資格取得、社内・社外イベント等、様々なことに全力で取り組む会社なので、何事にも積極的に取り組めて、仕事もプライベートも充実させたい方に来てほしいです！
・コツコツ頑張れる人！ ・積極性があり、向上心がある人！ ・伸び伸び楽しく仕事に打ち込みたい人！
・コミュニケーションが得意、または人と接することが好きな人！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去 5 年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：採用担当 橋原（ならはら）	
	(TEL/FAX) 086-286-9188 / 086-286-9189 (E-mail) recruit2026@s-enter.com			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022 年入社	S E 13 名 (内、県大卒 2 名)		
	2023 年入社	S E 11 名 (内、県大卒 4 名)		
	2024 年入社	S E 9 名 (内、県大卒 1 名)		
県大生に求める職種		システムエンジニア / プログラマー		

全社員で、名実ともに「岡山県内IT業界No.1」を目指しています！

当社では業績はもちろん、社員の給料・福利厚生、働きやすさなど様々な面において岡山県内IT業界No.1を目指しています。過度な勤務が発生しないようスケジュール管理にも気を配り、2023年度の平均残業時間は月11.1時間、平均有給取得日数は10.6日。自分の時間を作りやすい環境ができています。その他、社員が気持ちよく仕事に取り組めるよう、様々な制度を整えています。

<福利厚生>

- ・ 退職金
- ・ 健康保険組合
- ・ 確定給付企業年金
- ・ ときめきブラザ

<働き方改革>

- ・ テレワークの実施
- ・ 健康経営優良法人 中小企業部門 認定
- ・ くるみん2023 認定
- ・ ストレスチェックの実施
- ・ 年間休日日数：122日（2024年度）



株式会社システムズナカシマ

	住 所	〒709-0625 岡山市東区上道北方 688-1	
	設 立	1985年4月	
	資 本 金	1億円	
	従 業 員 数	162名 (2024年5月現在)	
	U R L	https://www.systems.nakashima.co.jp/	



事業内容	パッケージシステム開発や受託開発、販売・サポート AI/IoT/ドローンなどの最先端技術の研究開発
会社概要	幅広い業種・分野において、業務の効率化やお客様の課題解決を実現するソフトウェアを提供しており、中でも会社設立当初から開発販売を続けている設備業向けオリジナル汎用 CAD システムは業界トップシェアを誇っています。社内の研究所 NaFLA では、最先端技術の研究開発、商品化を確実に進めています。

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

SEだけでなく営業も多数在籍しているので、SE同士の連携だけでなくSEと営業という部署間でのやり取りが多くあります。また、グループ企業であるため、業界の垣根を超えた仕事やコミュニケーションもあるように感じます。挑戦を歓迎してくれる風土の会社ということもあり、新しい取り組みに積極的なので若手のうちから様々なことにチャレンジさせてもらえ、仕事のやりがいと自身の成長を感じることでできる職場です。また、岡山支店は2023年に新築/移転、東京支店も2024年秋に移転予定となっており、働きやすい環境作りにも取り組んでいます！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：管理本部 人材開発グループ	
	(TEL/FAX) 086-234-8111 (E-mail) Yamanaka.Masako@nakashima.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	営業3名、SE6名 (内、SEに県大卒1名)
	2023年入社	営業2名、SE7名
	2024年入社	営業2名、SE6名 (内、SEに県大卒3名)

県大生に求める職種	SE、営業
------------------	-------

システムズナカシマのここがイイ！



ワークライフバランス

年間休日127日
パパ育休 孫育て休暇
育休取得・復帰率100%
月平均残業7時間



会社の風土

社内イベント多数
若手社員交流会
ボランティア活動
永年勤続表彰



教育サポート体制

メンター制度
トレーナー制度
資格取得支援制度
英会話教室

株式会社システムタイズ

<p>「絆」と結ぶ「タイズ」グループ SYSTEM TIES 株式会社 システムタイズ 株式会社 タイズ F@IT Kids Club</p>	住 所	〒700-0973 岡山市北区下中野 318-110	
	設 立	1997年6月	
	資 本 金	3,000万円	
	従 業 員 数	100名 (2024年5月現在)	
	U R L	http://www.system-ties.co.jp/	

事業内容	○情報システムのコンサルティング○情報システムの設計～運用○自社ソリューションの企画～販売 ○Webデザイン及びWebコンテンツ作成○ホームページの企画・制作
-------------	--

会社概要	システムタイズの社は【絆】です。IT会社だからこそ、人と人との繋がりを第一に考えています。お客様と会社、会社と社員、社員と社員。信頼と絆を大切にしたい、フレンドリーな会社です。
-------------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

システムタイズで働いて良かった事は、「支え合える仲間がいる」ことです！
社員同士が「絆」を深めることを意識して仕事をしていると感じます。
会社も親睦を深める場を提供してくれるため、たくさんの仲間をつくるができます。
そんな頼れる仲間たちと切磋琢磨しながら共に成長できるタイズで是非一緒に働きましょう！！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部	
	(TEL/FAX) 086-242-0011 / 086-242-0767 (E-mail) info@system-ties.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	SE・PG 6名 WEB デザイナー2名 (内、SE・PG / WEB デザイナーに県大卒 各1名)
	2023年入社	SE・PG 3名 WEB デザイナー1名 (内、SE・PG に県大卒 2名)
	2024年入社	SE・PG 6名 WEB デザイナー0名 (内、SE・PG に県大卒 1名)

県大生に求める職種	SE・PG、WEB デザイナー
------------------	-----------------

IT機器・IT利用の最適化
業務効率化
ワークスタイル変革
リスクマネジメント
運用・稼働支援
機器保有・構成管理
機器調達支援
機器選定・調達
メーカー対応代行
トラブル対応・障害解決
業務テンプレート・ワークシートの作成代行
データ入力・集計・分析
助成金・補助金の申請代行
SYSTEM TIES

システム・リサーチ株式会社

	住 所	〒700-0962 岡山市北区北長瀬表町3丁目17番30号	
	設 立	1986年3月	
	資 本 金	1,500万円	
	従 業 員 数	21名(2024年4月現在)	
	U R L	http://www.sys-srs.co.jp/	

事業内容	ソフトウェアの受託開発
-------------	-------------

会社概要	創業時から大手建設コンサルタント様の発注の下、地理情報システム(GIS)とデータベースを組み合わせた地方自治体向け業務用アプリシステム開発を主体に、一般企業様向けに経営情報システム等々のお客様ニーズを反映した、オーダーメイドシステムの開発を得意とする「へんこつ」職人集団です。
-------------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

情報通信工学科の4年間で学んだことを活かしながら、現在は主にGISとデータベースを組み合わせた自治体向けのWEBシステムの開発を行っています。分からないことがあれば先輩に気軽に相談しながら仕事を進めていくことができます。
 大学で学んだことを仕事に活かしたい方や地図(GIS)に興味がある方、ぜひ私達と一緒に働いてみませんか？
 (2018年卒業生)

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画(過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧)地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部	
	(TEL/FAX) 086-243-2311 / 086-243-3360 (E-mail) recruit@sys-srs.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	なし		
	2023年入社	なし		
	2024年入社	なし		
県大生に求める職種	SE			

地理情報システム(GIS)と、データベースを組み合わせた開発事例をご紹介します。

検査員の訪問計画策定システム

- ・ 訪問計画を策定する地域のGISに、複数の訪問先をポイント及び、その属性情報を入力
- ・ ナビゲーション技法により、与えられた複数個所の訪問先を、決められた時間内に訪問する**移動経路**と、**移動時間を算出**する
- ・ 移動経路の算出には、検査員の資格、勤務ローテーション等種々の要因を考慮する、半自動的な「訪問計画の割り振りシステム」

自治体の窓口業務を効率化するタッチパネル+課金機の地図システム

- ・ 土地の規制情報や建築物の履歴等、**地理情報に紐づいた様々な情報をGIS**で提供
- ・ 窓口来訪者が直感的に操作出来る**タッチパネル**を生かしたユーザーインターフェース
- ・ **課金機**を導入し、表示から課金、印刷まで人の接触なしで実現 (**感染症対策**にも効果)

株式会社新来島サノヤス造船

	住 所	〒711-8588 倉敷市児島塩生 2767 番地 21	
	設 立	2011年2月（創業 1911年）	 https://www.sanoyas.skdy.co.jp/
	資 本 金	41億5,000万円	
	従 業 員 数	614名（2024年4月現在）	
	U R L	https://www.sanoyas.skdy.co.jp/	

事業内容	船舶の建造及び修繕、LPG・LNGタンクの製造 等
-------------	---------------------------

会社概要	100年の歴史を持つサノヤス造船は、高品質で高性能な生産・建造システムを軸に、200m級の船舶を建造しています！特に省エネ船開発では世界最高水準の技術を有しており、多様化する船種・船型、省エネルギー化などお客様の様々なニーズに対応しております。
-------------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

（こんな県大生に来てほしい）
ものづくりが好きな方は大歓迎です！
（先輩からのメッセージ）
数百トンのブロックが巨大クレーンで吊られ空中を移動していく・・・サノヤス造船はスケールの大きなものづくりに挑戦できる会社です。私達と一緒に大きなものづくりに挑戦してみませんか？（2015年 卒業生）

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 （旧）地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人事課 池田	
	(TEL/FAX) 086-475-1554 / 086-475-1560 (E-mail) Ayato_lkeda@sanoyas.skdy.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり

採用職種 （新卒）	2022年入社	新卒7名
	2023年入社	新卒19名
	2024年入社	新卒13名

県大生に求める職種	総合職（設計・開発 / 生産技術・生産管理 / 営業系 / 事務系）
------------------	------------------------------------

こんな仕事をしています！



貨物船建造（200m級の船を造ります！） 特殊船建造にも挑戦！《2016シップオブザイヤー受賞》 船舶用LPG・LNGタンク建造 LNG船の開発 環境問題にも取り組んでいます！ 研究開発・特許取得

募集職種



設計・開発
上流工程から下流まで当社で行います。

生産技術・生産管理
現場で働く方々をサポートします。

営業・事務
間接的にものづくりを支えています。

福利厚生

- ・OJT制度（一人一人に先輩社員がサポートします！）
- ・語学学校通学補助、語学留学制度



社員寮完備
（家賃4000円、個室）



当社所有リゾートホテル

株式会社シンニチロ

	住 所	〒700-0927 岡山市北区西古松 324-107	
	設 立	1966年7月	
	資 本 金	1,000万円	
	従 業 員 数	400名 (2024年5月現在)	
	U R L	https://shinnichiro.co.jp/	



事業内容	プラント設備保全（鉄鋼業）、フラックス製品製造販売
会社概要	当社は半世紀以上、JFEスチール社のパートナー企業として、製鉄プラントの保全業務に携わっています。 近年では、技術開発企画部を新たに設け、IT技術を活用した設備保全にも積極的に取り組んでいます。

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

失敗しても諦めない前向きな方！

私たちシンニチロの原動力は、「人の力」です。「自分の立場や持ち場を理解し、考えて動ける人」、
「未来の目標のために、今すべきことを理解して動ける人」、そして「人が好きであること」を大切にしています。
皆さんの発想力でゼロから新しいものを生み出し、鉄の未来を創造していきましょう。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：本社総務部	
	(TEL/FAX) 086-250-1280 / 086-250-1290 (E-mail) k-hirata@shinnichiro.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	0名
	2023年入社	SE職1名、保安全管理2名、総合職2名
	2024年入社	SE職1名、総合職3名

県大生に求める職種	SE職、保安全管理職、技術職
-----------	----------------

DXで鉄鋼業界に変革を

日本の鉄鋼業界は世界でもトップレベルです。さらなる国際的な競争力を高めるため、DXによる既存ビジネスの見直し、品質向上やコストの最適化が図られています。弊社が創業以来長年にわたって積み重ねてきたデータ・ノウハウ・技術にDXを合わせることで、鉄鋼業界の変革に挑戦しています。



シンニチロの取り組み

シンニチロはJFEスチール西日本製鉄所倉敷地区で、老朽化や操業によって損耗した工場設備の保全を担っています。これまで技術者の熟練度など、「人」に依存した保全業務が課題でした。そこで、3Dスキャナ技術を用いた測定・データ化、さらにそのデータを解析するシステムの開発により、現場の作業者が一定の品質以上の作業が可能になりました。
今後、3D測定データの蓄積（ビッグデータ化）や、他設備での損耗予測を行う予知保全システムを構築していきます。



新保電機工業株式会社

	住 所	〒700-0945 岡山市南区新保 1309-3	
	設 立	1981年6月	
	資 本 金	3,000万円	
	従業員数	53名(2024年4月現在)	
	U R L	https://shinbo-denki-kogyo.co.jp/	



事業内容	電気機械器具製造業 電気工事業
会社概要	自動車メーカー、半導体メーカー殿向けの制御盤、配電盤、高圧盤、水門の制御盤の製造を手掛けています。電気工事では、メーカーの機械配線、岡山県立学校の照明工事、電線の張替え工事を行っております。

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

当社では産業用ロボットをコントロールするための自動制御盤の電気設計や組立、電気工事、機械配線などの事業を行っています。なかでも制御盤の制作では設計・板金・製作・施工の4つの部署が互いに情報共有しイチから製品を作り上げています。

自身の仕事に黙々と取り組むことも多いですが、休憩時には休日のことや趣味のことなど、上下関係なく楽しく談笑しており、分からないところがあればどの先輩も優しく丁寧に対応して下さります。また、研修制度が充実しており、1年をかけて設計・製作・施工の3つのグループを回り様々な技術や知識を学んだ上で自分に合った部署を見つけることができます。

自身の技術を確実に向上させたい方にはお勧めの会社です！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ ○	エンジニアリング 演習 ○	「吉備の杜」 未来型プロジェクト —	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト —
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部	
	(TEL/FAX) 086-243-1589 / 086-241-9155 (E-mail) shibo1@f7.dion.ne.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	総合職 1名		
	2023年入社	総合職 5名(内、県大卒1名)		
	2024年入社	設計職 2名 総合技能職 3名		
県大生に求める職種	電気設計職、技術営業職			

 ポイント	 県大出身 若手社員在籍	 設計 技術営業	 通勤なし	会社が岡山のみなので転勤はございません。 ただ出張はございます。 期間は、3日、1週間のものあれば、長期になれば3ヶ月等ございます。
 家賃補助			毎月15,000円分まで家賃補助が受けれます。 社宅や寮がないので、ライフスタイルに合わせて好きな物件を選んでください。	
 研修制度			1年目は、製作(組立)、施工(電気工事、機械配線)、設計(ハード、ソフト)の部署を1年かけてローテーションを行い、適正希望に応じて2年目から配属となります。	

セリオ株式会社

	住 所	〒703-8235 岡山市中区原尾島 3-16-4	
	設 立	1988年7月	
	資 本 金	3,000万円	
	従 業 員 数	295名 (2024年4月現在)	
	U R L	https://www.serio.inc/	

事業内容	ソフトウェア開発
-------------	----------

会社概要	セリオは未来の技術に挑戦し続けるソフトウェア企業です。現在は、多業界にリーチする「IoT/クラウドネイティブ開発」、「SI・マイクロサービス開発」、数学・物理で難題に挑む「数値演算系開発」、クルマ社会の未来を創る「モビリティソフトウェア開発」これらの技術を軸に、お客様にとって付加価値のあるソフトウェアを提供しています。
-------------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

私は現在、積層機械(金属を材料にした3Dプリンタ)の積層記録を管理するWebアプリケーションをスクラム開発(アジャイル開発の手法のひとつ)という新しい手法を使って開発しています。

セリオへ入社した理由は、インターンシップで2週間お世話になった時に、「社員の幸福を実現する」という企業理念と働く社員さんの雰囲気ギャップを感じなかったからです。それに加え、私服勤務で、フレックス制度や部活動もあって、オフィスが綺麗で、新しい技術に敏感で、社外常駐がほとんどなくて…と、あげだしたらキリがないです！個性を大事にして、自分らしく働きたいと思う方にはピッタリな会社だと思います！

今後、県大生の皆さんと説明会やインターンシップなどでお会いする機会を楽しみにしています。(2023年新卒入社社員より)

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)							
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	—	エンジニアリング 演習	○	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	—	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト	—
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人財部					
	(TEL) 086-230-0280 (E-mail) recruit@serio.inc							
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり				
採用職種 (新卒)	2022年入社	システムエンジニア 17名						
	2023年入社	システムエンジニア 12名 (内、県大卒1名)						
	2024年入社	システムエンジニア 15名、スタッフ1名						
県大生に求める職種	システムエンジニア							

セリオは、年齢、性別、国籍、あらゆる前例や慣習にとらわれることなく、**社員一人ひとりが強みを発揮し活躍できるフィールドの実現**に向けて、制度・環境・仕組みを整え、**時代や環境の変化に対応できるよう改善を重ねています。**

また、専門性の高い技術やニッチな領域での技術提供のみならず、2020年には、**研究開発の部署「先端技術R&D本部」**を設置、2021年には**新会社、セリオデジタルドリブン(株)**を設立するなど、新しい技術への挑戦や融合により、**技術の幅を広げています。**

「クオリティファースト」という揺るがない信念を持ち、サービスを提供することで、お客様にとって**欠くことのできない存在であり続けること**をセリオは目指します！



新卒採用サイト

セリオの制度や仕組み、キャリアデザインなど
情報盛りだくさん！
詳しくはQRコードを読み取りチェックしてください！



タカヤ株式会社

	住 所	〒715-8503 井原市井原町 661-1	
	設 立	1918年9月	
	資 本 金	1億円	
	従 業 員 数	693名（2024年4月現在）	
	U R L	https://www.takaya.co.jp	

事業内容	電子機器関連製品の企画・開発・調達・製造、RFID関連製品と万引き防止装置の開発・製造・販売、ソフトウェア受託開発などITソリューション
------	--

会社概要	産業構造のトレンドを機敏に読み取りながら、近年においては「産業機器事業」「RF事業」「ITソリューション事業」「EMS（電子機器受託開発・製造）事業」の4事業を機能的に結び付けた各種エレクトロニクス事業を、国内外で積極的に展開しています。
------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

（こんな県大生に来てほしい！）モノづくりやシステムに興味がある方。
（先輩からのメッセージ）

私はRF事業部開発部に所属していますが、社員の平均年齢が若いということもあり、活気に溢れた職場です。タカヤは大企業ではありませんが、それ故に、少人数での“モノづくり”となり、自分のアイデアを製品として形にすることができるため、非常にやりがいのある仕事だと感じています。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 （旧）地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部 人事課	
	(TEL/FAX) 0866-62-2015 / 0866-62-2017 (E-mail) saiyou@takaya.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり

採用職種 （新卒）	2022年入社	設計開発6名、システムエンジニア8名、製造関係3名（内、設計開発に県大卒1名）
	2023年入社	設計開発7名、システムエンジニア13名、製造関係4名（内、製造関係に県大卒1名）
	2024年入社	設計開発7名、システムエンジニア7名、製造関係3名（内、設計開発に県大卒1名）

県大生に求める職種	技術系総合職（設計開発職・システムエンジニア・生産技術職・総合事務職）
-----------	-------------------------------------

タカヤの開発製品

- RFIDリーダライタ
非接触でICカードやICタグのデータの読み取り・書き込みを行うための端末です。出欠管理や勤怠管理、生産管理システムなど幅広い用途でお使いいただけます。



- ストアセキュリティ製品
万引き防止ゲートや自鳴タグという製品があります。タグ自身がアラーム音を発報することができる自鳴タグは、豊富なラインナップを取り揃えております。



タカヤの階層別教育

タカヤの階層別教育の体系は、
○ビジネス基礎スキル
○マネジメント・リーダーシップスキル
○ビジネス応用スキル
に関する10分野の知識・スキルから構成されています。ビジネス基礎スキルがすべての分野の根底にあり、入社2年目研修を皮切りに階層別を実施しています。



※入社2年目研修にてグループワークを行っている様子です。

株式会社タグチ工業（タグチグループ）

	住 所	〒701-0151 岡山市北区平野 561-1	
	設 立	1962年4月 (株式会社タグチ工業)	
	資 本 金	1,200万円 (株式会社タグチ工業)	
	従 業 員 数	230名(グループ合計) (2024年5月現在)	
	U R L	https://www.taguchi.co.jp/	

事業内容	建設機械アタッチメント、各種機械の設計・製造・販売・メンテナンス・社内システムの設計、開発
------	---

会社概要	当社は「土木・建築・解体・廃棄物・リサイクル業界」における建機アタッチメントに特化したメーカーです。自社製品は50種500アイテム以上。設計から販売、メンテナンスまで幅広い事業展開をしており、JAXA との共同開発やグッドデザイン賞の受賞等、製品開発力も高く評価されています。
------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

(こんな県大生に来てほしい)

ものづくりが好きな方。素直な心と協調性を持った方。

(先輩からのメッセージ)

設計した製品が実際に製造されていく過程を目の当たりにしながら学べる環境です。

ものづくりが好きな人はぜひインターンシップへ来てみてください。好きなことに没頭できる人にはおすすめです。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部	
	(TEL/FAX) 0120-46-2020 / 086-292-6427 (E-mail) jinji@taguchi.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	製造5名、営業1名、社内SE1名		
	2023年入社	設計1名、製造3名、営業1名、カスタマーサービス3名、経営企画室1名		
	2024年入社	営業1名、カスタマーサービス1名、製造4名		
県大生に求める職種	営業、カスタマーサービス、社内SE、設計、製造			



タグチ工業の新製品や主力商品、グループの活動を紹介するために自社イベントの企画や、展示会へ出展。建機業界の最新テクノロジーが集う「建設・測量生産性向上展（CSPI-EXPO）」、岡山県内のものづくり企業が一堂に会す「おかやまテクノロジー展（OTEX）」などに出展し、こだわりのブース装飾で注目を集めています。

新入社員には製造、設計、修理メンテナンスなどの職種ごとに、基本から教える研修とOJTを実施。その後は現場で学びながらひとり立ちしていきます。

タツモ株式会社

	住 所	〒701-1221 岡山市北区芳賀 5311		
	設 立	1972年2月		
	資 本 金	35億5,689万円		
	従 業 員 数	382名（2023年12月現在）		
	U R L	https://www.tazmo.co.jp/		
事業内容	半導体製造装置、クリーン搬送ロボット、液晶製造装置などの開発・設計・製造販売			
会社概要	【東証プライム】スマートフォンやタブレット端末、自動車の省エネ化や安全性の向上などに欠かせない最先端の半導体を製造する装置をはじめ、電子機器に搭載される液晶ディスプレイなどの液晶製造装置、クリーン搬送ロボットなどを手がける開発型企業です。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>○岡山県立大学卒業生6名がタツモで活躍しています！（機械・電気・化学・物理・情報等の理系学生歓迎） 弊社は「やりたいことは、どんどんやりなさい」と、積極的な人を応援してくれます。そのため、チャレンジすることが好きな方にとっては、非常に働きがいのある環境となっています。大学での勉強の成果を活かして「新しい装置を作りたい。機構の開発にチャレンジしてみたい。」といった挑戦心をお持ちの方は、ぜひ一度タツモ株式会社の会社説明会にお越しください。</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト ○	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト ○
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部総務人事課	
	(TEL/FAX) 086-239-5000 / 086-239-5100 (E-mail) saiyo@tazmo.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	機械設計3名、電気設計2名、ソフト設計3名、営業1名		
	2023年入社	機械設計6名、電気設計2名、プロセス技術1名、営業2名、総務2名		
	2024年入社	機械設計3名、電気設計1名、ソフト設計4名、営業3名		
県大生に求める職種	機械設計、電気設計、プロセス技術、ソフト設計、営業			
<p>○成膜プロセス技術は、世界トップレベル 半導体の微細なパターン形成やディスプレイの均一な層形成を行う上で、製品品質を左右するのが基材に薬品を塗布するプロセスです。タツモはサブミクロンレベルという均一性のニーズに応え、世界トップレベルの高い塗布性能を実現。その高いプロセス技術を応用して、パワーデバイスやハイエンドのプロセッサに求められる様々な電子デバイス、シート状ディスプレイなどのフレキシブル基板への展開も進めています。また一方で、洗浄・エッチング装置や研磨剤供給装置、メッキ装置などの開発に長けたメーカーとも一体化し、シナジー効果で、新しいプロセス装置の開発プロジェクトを加速させるなど、常に最先端の装置を生み出す努力を続けています。</p> <p>○新入社員のキャリア育成を支援する豊富な教育プログラム 入社後は、若手の先輩がメンターとなり、マンツーマンの指導や社会生活の相談に応えます。また、半年から1年間、加工・組立研修および、配属予定の製品グループでOJTを重ねる傍ら、設計開発の基本的な技術を、集合セミナーで習得します。そのほか、各種の職務スキル研修、通信教育などにより、自己啓発を促しています。</p> <p>○当社に興味をお持ちの方へ ご希望の方には会社説明会や工場見学などの対応をさせていただきます。お気軽にお問い合わせ先までご連絡ください。</p>				

株式会社トスコ

	住 所	〒700-0953 岡山市南区西市116-13	
	設 立	1975年12月	
	資 本 金	1億円	
	従 業 員 数	576名（2024年4月現在）	
	U R L	https://www.tosco.co.jp/	



事業内容	ソフトウェア開発、システムインテグレーションサービス、各種ネットワークサービス、コンサルティングサービス、コンピュータ機器及び関連商品の販売
会社概要	ソリューションサービス事業／ネットワークサービス事業／カスタマーサービス事業という3つのソフトウェア開発を中心に事業を展開しています。システム設計・ソフトウェア開発・運用、または関連技術指導・情報、通信機器および関連商品の販売を行っています。

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

（こんな県大生に来てほしい）
 苦手でも下手でも構わないので、自分の考えを相手に伝えられる方を募集しています。
 （先輩からのメッセージ）
 入社後の新入社員研修はもちろん、社内外セミナー・通信教育、資格取得手当支給など学びに対するバックアップが充実しています。未経験の方でもIT業界に興味がある方は、ぜひ挑戦してみてください。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 （旧）地域インターンシップ ○	エンジニアリング 演習 ○	「吉備の杜」 未来型プロジェクト ○	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト ○
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部 河合（かわい）	
	(TEL/FAX) 086-243-8868 / 086-243-8895 (E-mail) saiyo_ok@tosco.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 （新卒）	2022年入社	SE、営業（内、SEに県大卒1名）		
	2023年入社	SE、営業（内、SEに県大卒1名）		
	2024年入社	SE、営業		
県大生に求める職種	SE、営業			

人が中心の考え方、「人が真ん中」

開発を生業とする当社にとって、社員こそが財産です。だからこそ、当社は「人財」育成には特に注力しており全力でバックアップしています。

社内の雰囲気は風通しが良く、実力本位の人事制度を活かし20代でプロジェクトマネージャー、30代前半で部長になった社員もいるなど、常に成長していけるフィールドがあります。

■新入社員研修カリキュラム

入社時集合研修（約2カ月）

一般常識、マナー研修ソフトウェア開発基礎技術など

OJT研修（約10カ月）

先輩社員が現場で各々の状況に合わせて個別指導

フォローアップ集合研修（1～2日）

1年間の振り返りと2年目へ向けての意識付け

株式会社トライエス

 <p>《専門ソフトウェア開発》で『モノづくり』企業を支える チャレンジの精神と“トライ!”でいっばいな会社です。</p>	住 所	〒700-0927 岡山市北区西古松 324-107		
	設 立	1989年4月		
	資 本 金	2,500万円		
	従 業 員 数	64名(2024年4月現在)		
	U R L	http://try-s.com/		

事業内容	ソフトウェアの企画、開発、制作 ならびに販売電子機器の開発、製造ならびに販売導入に関するコンサルティング
会社概要	<ul style="list-style-type: none"> 自動車業界が2Dから3Dへ移行した時代を切り開いた実績を基盤に、そこで培った技術を駆使してCAD/CAM/CAE開発やWebアプリケーション開発を行っています。 AI/IoT/RPA/クラウドなど最新技術を使ったアプリケーション開発でビジネスを支援しています。

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

(こんな県大生に来てほしい！)
常に現状に満足せず問題意識をもって物事に取組む意識を持ち、創意工夫や解決することに「情熱」のある方！
(先輩からのメッセージ)
チャレンジする事に前向きな方は、ぜひトライエスに応募をしてみてください。チャレンジには失敗がつきものですが、私たちがフォローします。一緒にチャレンジ出来る仲間が来て下さることを願っています。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画(過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧)地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部	
	(TEL) 0120-07-7523 (E-mail) kyujin@try-s.com			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	システムエンジニア、プログラマ 2名(内、県大卒1名)		
	2023年入社	システムエンジニア、プログラマ 8名		
	2024年入社	システムエンジニア、プログラマ 5名(内、県大卒2名)		
県大生に求める職種	システムエンジニア、プログラマ			

トライで社会を変える

CAD系(CAD/CAM/CAE)
ビジネス系(Webアプリ・クラウド等)
上記分野でのソフトウェア開発のほか、
社員からアイデアを募集し新規事業に向け研究開発に取り組んでいます。



楽しく・長く続けられる仕事

主な勤務地：栃木・東京 ※在宅勤務を併用
年間休日：126日 完全週休二日制 大型連休あり(年末年始・GW・夏季)
住宅補助：家賃・住宅ローン補助(地域により3万円・5万円までの上限あり)
研修制度：新入社員研修(半年程度)、階層別研修、資格取得補助制度
福利厚生：社会保険完備、退職金制度、通勤手当、育児介護休業制度
健康診断、他



株式会社トンボ

	住 所	〒700-0985 岡山市北区厚生町2丁目2番9号		
	設 立	1924年5月（創業1877年）		
	資 本 金	2億6,187万円		
	従 業 員 数	1,852名（2023年7月現在）		
	U R L	https://www.tombow.gr.jp/		
事業内容	スクールユニフォーム、スポーツウエア、介護、メディカルウエアの企画・製造・販売			
会社概要	創業149年目のユニフォーム専門のアパレルメーカーです。学校制服や体育着をメインとし、部活動ウエアや暮らしに寄り添うヘルスケア衣料などを取り扱っています。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>ものづくりに興味があることはもちろん、生産現場では幅広い年齢層のオペレーターと関わりながら商品を作っていくので、元気があって誰とでもコミュニケーションが取れ、お困りごとや要望などを現場から吸い上げられる話し上手、聞き上手であることが求められます。私も失敗しながらも目標に向かって地道に努力しており、経験はまだですが、コツコツと取り組んだ結果、現場の社員から「ありがとう」と言われるとモチベーションにもなりますし、効率が上がればすごくやりがいを感じます。是非一緒に仕事しましょう。お待ちしております。（入社8年目生産管理担当）</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人事部	
	(TEL/FAX) 086-232-0311 / 086-225-4094 (E-mail) jinji@tombow.gr.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	営業7名、企画1名、営業管理1名、事務1名		
	2023年入社	営業9名、企画3名、事務1名		
	2024年入社	7月配属のため未定		
県大生に求める職種	生産管理、システム			
<p>1. 一生の思い出に残るモノづくり 制服や体育着は学生時代を彩る思い出として人々の記憶に根強く残ります。そんなかけがえのないモノづくりに携われます。</p> <p>2. ユニフォーム業界売上高No.1 メイン事業のユニフォームではトップシェアを誇る、業界No.1です！</p> <p>3. 業界唯一！昇華転写設備保有 昇華転写という特殊な設備を導入し、多彩なデザインのスポーツウエアの開発・製造が可能です！</p> <p>4. 家賃補助、資格保有援助など各種制度あります！ 自立した生活を送るための援助や自己啓発として資格取得をする方の援助など社員が成長するための制度をしっかりと整えています！</p>				
				<p>採用HPはコチラ！</p> <p>↓</p> 

株式会社ナイカイアーキツト

	住 所	〒711-0921 倉敷市児島駅前1丁目100番地		
	設 立	1948年4月		
	資 本 金	1億2,000万円		
	従 業 員 数	175名(2024年6月現在)		
	U R L	http://www.naikai-archit.jp/		
事業内容	プラント機器設計製作・総合建設業(建築・土木)			
会社概要	日本で最も長い歴史を誇る製塩企業ナイカイ塩業株式会社の保全部門が独立した会社です。各種プラント設備や電解プラント機器等、特殊金属加工を得意とする機械プラント事業本部と総合建設業の建設事業本部の2部門があります。			
こんな県大生に来てほしい!先輩からのメッセージ				
たとえば、プリント基板やリチウムイオン電池の導体に使用する電解銅箔を製造する銅箔メーカー向けのカソード電極を作っています。表面がチタンできていますが、製作するには材料、機械、電気等様々な知識が必要となります。ものづくりにはしっかりとした工学的基礎知識を持った人材が不可欠です。また、建設事業部では、設計・施工管理を目指す学生を募集しています。				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画(過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧)地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署: 機械プラント事業本部 管理部	
	(TEL/FAX) 0863-71-0511 / 0863-71-0515 (E-mail) t.senoh@naikai-archit.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	製造0名、建築施工管理0名、土木施工管理3名		
	2023年入社	製造2名、建築設計1名、土木施工管理1名(内、建築設計に県大卒1名)		
	2024年入社	製造1名、建築施工管理2名、土木施工管理3名		
県大生に求める職種	機械製造・施工管理・設計を目指す方			
<p>文政12年(1829年)、岡山の地で塩づくりを始めてから190年余り、塩田の保全部門から始まった私たちのモノづくりは、今では暮らしを支えるインフラストラクチャーの創造に進化しました。モノづくりによって社会に貢献する喜びを私たちと共にしませんか。</p> <p>銅箔製造プラントのチタン製陰極を製作しています。今使っているあなたのスマホの中にはナイカイ製のチタンドラムで作った基盤が入っているかもしれません。二人の向こう側にあるキラキラ光る筒のような物が製作中のチタンドラムです。この表面に銅を電着させることによって、薄い銅のフィルムを製造します。</p>				
 <p>実際に歩んで190年 創造する喜びを共に 喜びを分かち合う友に</p>				
当社のホームページより。				



 <p>営業職 技術職 総合職 興味ある職種で活躍する</p>	住 所	〒716-0046 高梁市横町 1541-5	
	設 立	1965年1月	
	資 本 金	1億円	
	従 業 員 数	162名 (2024年5月現在)	
	U R L	http://www.nakamurakensetsu.com/	

事業内容	・総合建設業（建築部、土木部、住宅部、設備部、店舗建設部） ・不動産開発事業
-------------	---

会社概要	中村建設のビジョンは、地域の暮らしに寄り添う「小さな仕事も大切に、近くて便利な中村建設」です。岡山市、倉敷市を中心に、県内全域、また近隣県において様々な工種の施工管理業務でお手伝いをさせていただいております。私たちと共に、自分たちの街並みをより楽しくより便利にしていきたいませんか？
-------------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

地元地域に貢献したい方。目の前の仕事に対し、真摯に向き合える方。多様なデザインに挑戦したい方。日々の業務の中で成長し続けたい方。チームワークで働きたい方。お客様の願いを形にしたい方。コミュニケーション、提案能力を磨きたい方。専門的な技術、知識、経験を身に付けたい方。。。などなど学部・学科は問いません！
「興味」と「やる気」のある貴方を、お待ちしております！！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部 西村裕也	
	(TEL/FAX) 0866-22-1777 / 0866-22-7616 (E-mail) y_nishimura@nakamurakensetsu.com			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	技術職 7名
	2023年入社	技術職 4名
	2024年入社	技術職 6名、総合職 1名

県大生に求める職種	■技術職 ■営業職 ■総合職（総務部）
------------------	---------------------

研修充実！ 学部・学科不問！！



【技術職】 建築部、土木部、設備部、住宅部、店舗建設部に配属。各現場での施工管理業務を担当する。自分たちの街を自分達でより良く変えていくことができるのが、建設業です！

【営業職】 官公庁、民間企業、個人住宅への営業、不動産開発など。多様な顧客様、多様なニーズに対応できる中村建設だからこそ、多くの経験と知識、営業スキルを身に付けることができます！

【総合職】 総務部に配属。会社運営に関わる、諸業務を担当する。労務、経理、人事、採用など。興味のある方には、情報部門や、CAD/積算部門での活躍シーンも！



株式会社ナテック

	住 所	〒701-0112 倉敷市下庄 1126-15		
	設 立	1992年10月		
	資 本 金	1,000万円		
	従 業 員 数	20名（2024年4月現在）		
	U R L	http://www.e-natec.co.jp/		
事業内容	産業用自動化機械の設計及び製造			
会社概要	家電及びIT関連デバイスに組み込まれる精密電子部品の製造に関わる、自動化設備（組立機械、画像検査機械など）の設計及び製造を行っております。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>全ての装置を、オーダーメイドで設計から製作する為、ルーチンワークが無く、常に頭を使って仕事をしなければなりません。慣れるまでは中々苦しいけど、経験を重ね、一皮剥けると、今度はそれが楽しみに変わります。どう料理してやるうかと。</p> <p>私たちと一緒に、ハンドメイドの自動化・無人化のシステムを構築してみませんか？！</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト ○	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト ○
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：西江	
	(TEL/FAX) 086-462-5366 / 086-462-5323 (E-mail) natec@sage.ocn.ne.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	機械設計1名、制御ソフト設計1名（内、機械設計に県大卒1名）		
	2023年入社	機械設計2名、制御ソフト設計1名（内、制御ソフト設計に県大卒1名）		
	2024年入社	機械設計1名		
県大生に求める職種	ソフト設計（自動化制御、画像処理など）			
	当社が製作する装置によって生産される電子・機械部品は、スマートフォンなどのITデバイスや、電気自動車やハイブリッド車に搭載されます。			
	自分が設計した図面やプログラムが実際の形（装置）となり、自動で動く様を見られる事が、何よりもやりがいです。			
	職種は、「機械設計・組立」「制御ソフト設計」「ロボットプログラム開発」です。			
	入社後は、年の近い先輩のもとで自動化装置の基礎教育から始めます。その後、機械やソフト設計など、様々な部署をローテーションして経験し、自身の興味や関心を基に配属先を決定します。			
一つの部署でとことん技術を磨く事もよし、または、様々な部署を経験し、広い知見を持ったスペシャリストを目指すもよし。				
自由度の高い中小企業だからこそ可能な働き方です。				
写真は、協働ロボットを用いた自動化システム開発の様子です。				

株式会社NICS

	住 所	〒706-0011 玉野市宇野1丁目11番1号	
	設 立	1974年11月	
	資 本 金	4,300万円	
	従 業 員 数	76名(2024年5月現在)	
	U R L	https://www.nics.ne.jp/	

事業内容	情報処理システム設計、プログラム開発、ソフトウェア・パッケージ開発・販売、DBの構築、WEBサイト構築、PC及びOA機器販売、LAN環境の構築・整備、データ入力・各種受託計算他
-------------	--

会社概要	NICSでは物流システムや業務支援システムなど、幅広いシステムの開発を行っている会社です。岡山県下では歴史あるシステム会社で、多くの企業に長年に渡りお取引いただいています。海外での開発含め、最新の技術を使ってシステム開発ができます。
-------------	--

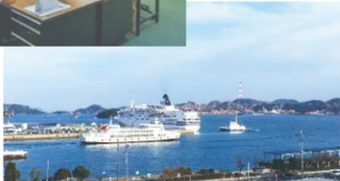
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

2021年入社(情報工学部 情報通信工学科 卒)
 社会で使う技術は学校で学ぶものとは似て非なるもので、初めはそのギャップに苦労すると思います。学生のうちから自己学習の癖がついていると、スムーズに業務がこなせるようになります。NICSは親しみやすい雰囲気、役職に関係なく仲が良い会社です。ぜひ一度、会社説明会やインターンシップで雰囲気を直に見て、「自分に合うか」を確かめてみてください！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画(過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧)地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：業務本部	
	(TEL/FAX) 0863-32-5111 / 0863-32-5118 (E-mail) https://www.nics.ne.jp/ 内のお問合せよりお願いします。			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	システム3名
	2023年入社	システム3名
	2024年入社	システム1名、事務1名

県大生に求める職種	システム職(プログラマ、システムエンジニア)
------------------	------------------------



■働きがい

人事評価は売上・利益の実績等から点数化されているため、年齢に関係なく、頑張れば頑張るほど給与に反映されます。社員がキャリアアップを目指せる環境づくりに取り組んでいます。

NICSではワークライフバランスの推進に取り組んでいます。

■職場の雰囲気

社員1人あたりの業務スペースが広く、窓からはすぐそばに海が見える職場です。仲の良いアットホームな雰囲気なため、分からないことがあればすぐ先輩社員に相談できます。

■働きやすさ

男女問わず優秀な人が管理職になり、男性も育児休業を取得します。子育て・介護・病気などにより離職することなく、長く働き続けられるように、フレックスや短時間勤務、在宅勤務など、多様な働き方をサポートいたします。



ロボットなどのAI利用が加速する世の中で、業界・業種によっては仕事内容が激変する可能性があり、今後益々、システム開発などの需要拡大が見込まれます。
 システム設計・ソフトウェア開発・プログラミング作成に興味のある方は、ぜひご応募ください。

日本非破壊検査株式会社 水島事業所

	住 所	〒712-8051 倉敷市中畝 9-6-27	
	設 立	1956年4月	
	資 本 金	7,000万円	
	従 業 員 数	230名 (2024年2月現在)	
	U R L	https://www.jndi.com/	

事業内容	産業プラント・貯蔵タンク・重工業分野の非破壊検査・計測 / 建築・土木分野の非破壊検査・計測
-------------	--

会社概要	私たちは、非破壊検査技術を通じ「社会と暮らしの安全と安心」という価値を創造する会社です。高度で品質の良い非破壊検査技術を提供することを心掛け、人材育成に力を入れています。「良いものを長く使う」社会を支える技術者をここなら目指せます。
-------------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

非破壊検査を行うことで設備や構造物の状態を確認することができるため、将来起こるかもしれない事故や災害を未然に防ぐことができます。また設備や構造物の寿命を伸ばすことができるため、持続可能な社会の実現に貢献できる仕事です。

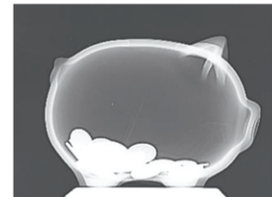
非破壊検査は検査の知識やスキルだけではなく、検査の対象物となる金属・機械・構造物など幅広い知識が必要です。必要な知識やスキルを覚えることに苦労はありますが、苦労した分、自分の成長を感じることができます。

好奇心旺盛な人、柔軟な発想力がある人、各所と連携するのでコミュニケーションが得意な人も向いています。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ ○	エンジニアリング 演習 —	「吉備の杜」 未来型プロジェクト —	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト —
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人事部	
	(TEL/FAX) 086-455-5083 / 086-455-7594 (E-mail) r_nakamura@jndi.com (担当者：中村)			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	水島事業所：技術職2名		
	2023年入社	水島事業所：技術職2名		
	2024年入社	水島事業所：技術職3名		
県大生に求める職種	技術職（現地で行う非破壊検査技術者）			

★非破壊検査は医療技術に似ている

人間が今の状態を病院で医師に確認してもらうように、設備や構造物の状態を私たち非破壊検査技術者が確認します。非破壊検査で使われる技術は医療とよく似ています。右の写真は放射線透過試験の画像。病院のレントゲンと同じ原理です。



★ニーズに合わせた自社開発

センサー技術や情報通信技術は日進月歩で発展しています。また、社会情勢も刻々と変化していることから、ニーズに合わせた技術開発を行っています。右の写真は自社開発技術「タンク底板連続板厚測定装置Easys-TB」です。



★キャリアアップできる

私たちは技術サービス業であることから、社員の育成に力を入れています。資格を取得することにより仕事の幅や裁量が広がり、キャリアアップにつながります。右の写真は新入社員教育の一コマです。



株式会社ハーバー・ソフトウェア

	住 所	〒700-0825 岡山市北区田町1丁目8番30号 伊達ビル4階	
	設 立	1992年10月	
	資 本 金	4,800万円	
	従 業 員 数	81名 (2024年4月現在)	
	U R L	https://www.hsw.co.jp/	



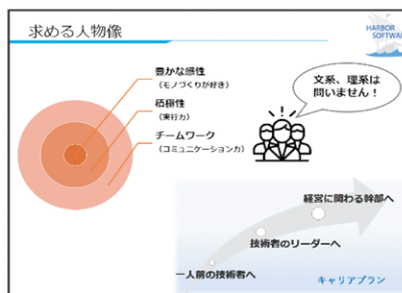
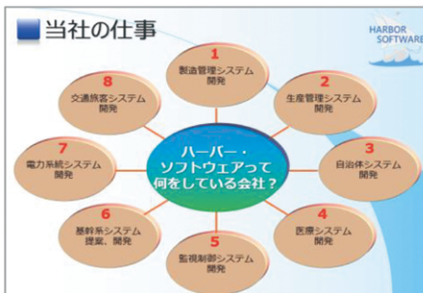
事業内容	電力・交通事業、産業・公共事業向けのソフトウェア開発と自社製品の販売・保守
会社概要	社会インフラを支えるシステム、企業経営に欠かせないシステム、製造現場の自動化システムなど、人々の生活に欠かせないシステムを開発しています。

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

プログラム経験者は大歓迎ですが、経験者ではなくてもプログラムに興味があり、何事にも前向きな学生、明るく協調性のある学生、冷静に物事を判断できる学生、学外活動の経験が豊富な学生を求めます。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：管理部 首藤（しゅとう）	
	(TEL/FAX) 086-234-3988 / 086-234-3989 (E-mail) recruit@hsw.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	製造 4名		
	2023年入社	製造 3名		
	2024年入社	製造 6名		
県大生に求める職種		プログラマー、システムエンジニア		

IT業界といってもあらゆる分野がありますが、弊社はソフトウェアを開発している会社です。
なかでも、人々の生活に欠かせない分野に向けたシステム開発を主力とし、電力制御のような大規模システムから、スマホ1台で実現できる小規模システムまで、あらゆる分野のシステム開発を行っています。
最近、よく耳にする言葉で、IoT、DX、RPAなどがありますが、日々新しい技術・言葉があらわれるため我々も常に新しいことにチャレンジしています。
IT業界を目指して、モノ作りが好き、新しいことが好き、何でも良いです。
若い人たちのエネルギー、発想・アイデアを求めています。私たちと一緒に、モノづくりをしてみませんか。



萩原工業株式会社

	住 所	〒712-8502 倉敷市水島中通一丁目4番地		
	設 立	1962年11月		
	資 本 金	17億7,800万円		
	従 業 員 数	626名(2024年4月現在)		
	U R L	https://www.hagihara.co.jp/		
事業内容	ポリエチレン・ポリプロピレンを主原料とした合成樹脂繊維「フラットヤーン」を用いた関連製品、およびフラットヤーン技術を応用したスリッター等、産業機械の製造・販売。			
会社概要	合成樹脂繊維フラットヤーンのトップメーカーであり、当社の技術から生まれる合成樹脂製品と産業機械は世界トップクラスのシェアを誇ります。日本を代表する東証一部上場メーカーとして、衣食住から最先端エレクトロニクス分野まで、幅広い産業で世界中の人々の生活を支えています。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>当社では、「会社と共に成長できる方」「失敗を恐れず前向きに挑戦できる方」「常に感謝の気持ちが持てる方」といった多様な個性を求めています。営業職では国内、海外への販売をそれぞれ担当。設計職では電気設計や機械設計を担当し、現在取り扱っている機械のみならず、新しい設備や機械の開発などをおこなっていただきます。他にもさまざまな担当職務があります。入社してからが本当の勉強なので学部や学科にとらわれる事なくやりたい仕事を一緒に見つけましょう！</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部総務・人事課	
	(TEL/FAX) 086-440-0868 / 086-440-0869 (E-mail) jinji01@hagihara.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談
採用職種 (新卒)	2022年入社	製造、事務、営業、開発、設計（内、事務に県大卒1名）		
	2023年入社	製造、事務、営業、開発、設計		
	2024年入社	製造、事務、営業、開発、設計（内、設計・事務に県大卒1名ずつ）		
県大生に求める職種	製造、事務、営業、開発、設計、Webデザインなど			
<p>※企業主導型保育園の設置 ※女性の育児休暇取得率100%</p> <p>※時間有給制度の導入 ※アーリータイム制(1時間の時差出勤)の導入</p> <p>※健康経営への取り組み ・食堂メニューの改善 ・禁煙の実施 など</p> <p>※その他 平均年齢 40.3歳 平均月間時間外労働 7.38時間/人 有給取得率 57.7% 離職率 3.96% 平均勤続年数 17.07年</p>				
		 <p style="text-align: center;">なごみ保育園</p> <p>2018年6月開園。0歳(3か月)～5歳までを対象とした12名定員の小規模保育園で、従業員が安心して働ける環境を構築。</p>		
		 <p style="text-align: center;">時間有給制度</p> <p>1時間単位で有給休暇を取得できる制度を導入。よりワーク・ライフ・バランスがとやすい環境に。</p>		
		 <p style="text-align: center;">健康経営宣言</p> <p>社員の健康増進、ワーク・ライフ・バランスの推進、安全な職場づくりにより社員一人ひとりの健康を保持・増進。</p>		

ピープルソフトウェア株式会社

	住 所	〒710-0055 倉敷市阿知 1-15-3 倉敷ビジネススクエア 4 階	
	設 立	1982 年 12 月	
	資 本 金	4,800 万円	
	従業員数	150 名 (2024 年 4 月現在)	
	U R L	https://pscsrcv.co.jp/	



事業内容	受託ソフトウェア開発、SaaS システム製品の開発・サービス提供、システムコンサルティング等
------	--

会社概要	当社は「感動価値創出企業を目指す」を経営理念とするソフトウェア開発企業です。倉敷・東京・大阪を拠点として、大手教育通販企業や大手ベンダを顧客区に持つ安定基盤の上で、クラウド・モバイル・IoT などの最新技術を活用した自社プロジェクトの企画～開発を活発に行っています。
------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

ピープルソフトウェアでは、「世界の人々の暮らしにデジタルで彩りを添える」、そんな将来を思い描き、ワクワクしながら働ける会社を目指しています。例えば社内でのアプリコンテストや勉強会、テレワークの積極推進など、エンジニアがエンジニアらしく働き、自発的に「実行」「発信」できる取組みや環境の整備を積極的に行っています。ソフトウェアは確かにカタチがないモノなのですが、それだけ自由な発想でいろいろなことができます。「モノづくりが好き」「新しいことが好き」「チャレンジすることが好き」、何より「困っている人や社会をよりよくしたい」という気持ちが強い方、ぜひその気持ちを一緒にカタチにしていきましょう。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去 5 年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：経営推進本部 インターンシップ・採用担当	
	(TEL/FAX) 086-426-5930 / 086-426-5910 (E-mail) recruit-s@pscsrcv.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022 年入社	システムエンジニア 8 名 (内、県大卒 2 名)		
	2023 年入社	システムエンジニア 7 名 (内、県大卒 2 名)		
	2024 年入社	システムエンジニア 5 名 (内、県大卒 1 名)		
県大生に求める職種	システムエンジニア			

大手企業の受託ソフトウェア開発から、
独自製品のサービスの開発・提供まで



岡山・東京・大阪、
各拠点で開発しています。



プロダクト事業の実績多数。
スマホアプリだけでなく、
バックエンドサービスも展開。

様々な働き方に関する制度と運用が充実

くろみん認定
健康経営優良法人2024



女性の育児サポート
だけでなく...

男性の育児サポートも充実。
その人に合った、仕事と育児の
両立支援と、相談しやすい
環境も。



ピコシステム株式会社



 <p>CREATE THE FUTURE</p>	住 所	〒700-0953 岡山市南区西市 98-4	
	設 立	1996年1月	
	資 本 金	1,000万円	
	従 業 員 数	145名 (2024年4月現在)	
	U R L	https://www.picosystem.co.jp/	



事業内容	基幹システム、最先端のモバイルシステム、クラウド、セキュリティの運用から保守、複合機の販売から保守
------	---

会社概要	1968年の創業以来55年を超え、企業、官公庁などの取引先から頼られるITパートナーとして、情報提供や技術サポートを行っています。基幹システム構築からクラウド環境構築、各種OA機器・モバイル端末販売など事業の幅は現在も拡大中。更なる飛躍を目指し邁進し、お客様のオーダーにワンストップで応えられる最先端の知識・ノウハウを駆使し、地域密着型(中四国No.1)ワンストップソリューションベンダーを目指しています。
------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

岡山の企業をはじめ、多くのお客様の「何に困っているのか?」「業務をどう改善したいのか?」というニーズ全てをピコシステムで解決できます！
 お客様の「ピコシステムに相談してよかった!」「よい提案をしてくれた!」という嬉しいお言葉と共に、より一層仕事を好きになる瞬間が増えていくのを一緒に体感してみませんか！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：経営管理部 伊東、檀野	
	(TEL/FAX) 086-246-1225 / 086-246-1226 (E-mail) recruit@picosystem.co.jp			

採用職種 (新卒)	2022年入社	SE 4名、営業 2名
	2023年入社	SE 3名、営業 2名、SE 1名 (内、SEに県大卒1名)
	2024年入社	SE 2名、CE 1名

県大生に求める職種	システムエンジニア、営業、カスタマーエンジニア
-----------	-------------------------



岡山をはじめ約2000社に及ぶ企業や宮内庁などの取引先から頼られる
パートナー SYSTEM

文系・理系問わず大歓迎!
 社員は文系50%理系50%
 入社後にプロフェッショナルとして働けるよう
 教育・研修制度を整えています!

働き方改革実施中! 新たな制度も増えています!
 スポーツジム助成金、クラブ活動支援制度、お誕生日月有給他...

株式会社ビザビ

	住 所	〒700-0824 岡山市北区内山下 1-3-1	
	設 立	1950年5月	
	資 本 金	3,000万円	
	従 業 員 数	119名（2023年1月現在）	
	U R L	https://www.vis-a-vis.co.jp/	



事業内容	広告／出版／人材サービス
-------------	--------------

会社概要	1934年に新聞社専属の広告会社として創業。現在は、岡山・香川を拠点に、事業エリアを瀬戸内、山陰地域に拡大。事業分野も、広告・出版・人材事業を軸にマーケティング・コミュニケーション領域で幅広く展開しています。特に最近では、「地域の活性化」のお役に立つお仕事のご依頼が増加しています。
-------------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

『活躍できるフィールドはどんどん広がっています』

大学で学んだことを活かし、楽しく、時には苦しく、お客様に喜んで頂けるよう日々仕事に取り組んでいます。私達の仕事は答えがありません。ですから上手くいく時もあれば、思い通りの成果をあげることが出来ない時もあります。しかし、全てはお客様やこの地域の活性化に繋がるお役に立てると思えば力が湧いてきます。いま、我々のような仕事は様々なフィールドで求められています。

一緒に色々なことに挑戦し地域を盛り上げていきましょう。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト ○	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト ○
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：経営統括局	
	(TEL/FAX) 086-224-7172 / 086-224-1584 (E-mail) saiyo@vis-a-vis.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談
採用職種 (新卒)	2022年入社	総合職 6名 / クリエイティブ職 1名		
	2023年入社	総合職 8名 / クリエイティブ職 1名 (内、クリエイティブ職に県大卒1名)		
	2024年入社	総合職 6名		
県大生に求める職種		総合職 / クリエイティブ職		

地域の活性化の為に「新しい、うれしい、楽しい」をお届けしたい！



フルフレックス勤務を採用している当社では、業務量に応じて効率的に仕事を行い、ワークライフバランスの実現を目指しています。年齢、性別、キャリアなど異なるバックグラウンドを持つ社員が数多く在籍し、それぞれが持つ「強み」や「好き」を生かしながら働いています。



提供：ビザビ

2022年に玉野に地方創生型グランピング施設「SETONITE」を開業しました。地域振興に寄与する新たな事業開発にも取り組んでいます。

備前化成株式会社

	住 所	〒709-0716 赤磐市徳富 363						
	設 立	1971年12月						
	資 本 金	5,000万円						
	従 業 員 数	311名（2024年5月現在）						
	U R L	https://www.bizen-c.co.jp/						
事業内容	■機能性食品素材・製剤の研究開発 ■医療用薬品原薬の製造・販売 ■機能性食品の製造・販売							
会社概要	「独創的な技術で新たな価値を創造し、人々の健康を支える」をミッションとし、新たな機能性食品の開発や原薬の製造を行っています。特に食品の機能性研究に注力し、「健康を創る企業」として学術的にも、産業的にも高い評価を受けています。また、世界中から原料を調達し、抽出・精製・製剤化・包装（最終製品化）による自社製品、他社製品（OEM）の製造も行っています。更に、開発した製品を一般消費者にもPRするなど岡山から全国、世界に向けた情報発信も行っています。							
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ								
『食品で健康を支えたい』『食品の機能性研究をしたい』『科学で幸せを創りたい』など食品・健康・研究で社会に貢献したい方を歓迎します。・明るく向上心をもって行動できる ・興味がある物事に対して積極的に行動できる ・責任感を持って主体的に考えることができる ・否定的にならず周囲の意見を積極的に取り入れることができる 一つでも「自分に当てはまる！」と思った方、お待ちしております！								
岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）								
企業研究	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	—	エンジニアリング 演習	—	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	—	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト	—
	会社見学・インターンシップ問合せ先			担当部署：総務課				
	(TEL/FAX) 086-954-4333（総務課直通） (E-mail) yusuke-adachi@bizen-c.co.jp（総務課 足達）							
	会社見学		応相談		インターンシップ		応相談	
採用職種 (新卒)	2022年入社	なし						
	2023年入社	研究開発職1名、製造職2名						
	2024年入社	研究開発職2名、営業職1名、製造職3名						
県大生に求める職種		研究開発職【機能性研究、素材開発、製剤開発、製造法開発】						
■脳、運動、血糖・血圧・血中脂質、眼、代謝、肌、口腔内等の改善機能を有する食品素材の研究・開発をしています。細胞培養、微生物培養、ヒト試験等の <i>in vitro</i> ・ <i>in vivo</i> 研究、ものづくり研究まで幅広く行っています。 ■機能性食品として原料をカプセル化、錠剤化または顆粒化し、最終製品として販売しています。 ■マーケティング力も強化し、一般消費者に向けたデジタル広告やYouTube等で情報を発信しています。 <独自技術の例> ■「SACニンニク」：独自発酵技術でS-アリルシステイン（SAC）の高含有化に成功。脳疲労改善機能をヒト試験で証明し、機能性表示食品素材として多くの製品に採用されています。 ■「BIZEN-Technology（独自製剤化技術）」：腸管内デリバリー（学術賞受賞*）、口腔内徐放、錠剤高配合化の各独自技術は、食品機能性と同等に人々の健康の維持増進に重要な技術です。 *2022年度 日本農芸化学会中四国支部「技術賞」受賞								
								
				YouTube動画を見ることができます				
								

ヒルタ工業株式会社

	住 所	〒714-0062 笠岡市茂平 1410		
	設 立	1928年4月		
	資 本 金	1億円		
	従 業 員 数	782名（2024年3月現在）		
	U R L	https://www.hiruta-kogyo.co.jp/		
事 業 内 容	自動車用部品の開発・製造			
会 社 概 要	自動車のサスペンション等の足回り部品やブレーキ関連部品を製造しています。国内5か所に生産拠点をもち、海外では、5か国に6拠点を設け、国内外において積極的な事業展開を行っており、開発から生産準備・生産・品質保証までの一貫生産を行っています。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>チャレンジ精神旺盛で、グローバルで活躍してみたい方を募集しています！</p> <p>【先輩からのメッセージ】</p> <p>岡田千明(2018年3月卒 情報系工学研究科 システム工学専攻) 自動車部品のブレーキペダルやパーキングブレーキの設計業務をしています。自分の書いた図面をもとに製品が量産され、実際に町を走る自動車に取り付けられていることに、自分の仕事にやりがいを感じます。</p>				
企 業 研 究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：笠岡総務課	
	(TEL/FAX) 0865-66-3700 / 0865-66-2888 (E-mail) kasaoka-soumu@hiruta-kogyo.co.jp			
	会社見学	なし	インターンシップ	応相談
採 用 職 種 (新 卒)	2022年入社	技術系総合職 4名		
	2023年入社	事務系総合職 1名		
	2024年入社	技術系総合職 2名（1名）、事務系総合職 2名		
県大生に求める職種	技術系総合職			
休日・福利厚生				
<ul style="list-style-type: none"> ●勤務時間 8：10～17：00 ●休 日 年間カレンダーによる（基本土日休み）、年間休日115日 ●休 暇 年次有給休暇、GW・夏季・年末年始に大型連休有 ●社会保険その他の制度 社会保険（健康、厚生年金、雇用、労災）、退職金制度、資格取得支援制度有 ●レクリエーション 昼食費半額補助、独身寮有 				
				

株式会社フジ（マックスバリュ西日本株式会社）

 <p>中国・四国・兵庫 No.1 スーパーリージョナルリテラーへ</p> <p>フジ 地元、新しいつながりを。</p>	住 所	〒732-0814 広島県広島市南区段原南一丁目3番53号 広島イーストビル3階		
	設 立	1967年9月		
	資 本 金	220億円		
	従業員数	49,893名(2024年3月現在)		
U R L	https://www.the-fuji.com/company/			
事業内容	総合小売業 食料品・衣類・日用雑貨などの小売販売			
会社概要	【イオングループ】食品、衣料品、日用雑貨品等の小売販売、接客等 スーパーマーケット / 総合スーパー / ディスカウントストアの経営 ＜ストアブランド＞ フジ / フジグラン / マックスバリュ / マルナカ / ザ・ビッグ			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>< F (フジ) ・ M (マックスバリュ西日本) ・ C (カンパニー) と覚えてください! > ・ F : Flexible (柔軟性) ・ M : Motivate (周囲への影響力) ・ C : Challenge (挑戦・変化対応 / 創造力) FULL MODEL CHANGE! 「会社が、自分が、新しく生まれ変わる!」 <弊社にマッチする人財のキーワード> ・ 食べることが好き! ・ お客さまや周りの人をもっと笑顔にしたい! ・ 向上心があって前向き! ・ 誠実な人柄 など</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人事部 採用・教育グループ	
	(TEL/FAX) 082-535-0171 / 082-535-0170 (E-mail) komatsu-miki5@the-fuji.com			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談
採用職種 (新卒)	2022年入社	総合職		
	2023年入社	総合職		
	2024年入社	総合職		
県大生に求める職種	最初は店舗での業務が必須ですが、将来的にはシステム管理や商品開発等も目指せます。			
<p>【イオングループ】中四国・兵庫に515店舗！エリア規模No.1の総合小売業が誕生！ 2024年3月、株式会社フジ/マックスバリュ西日本株式会社/株式会社フジデリカ・クオリティが統合し、 新生『株式会社フジ』として新たなスタートを切りました！</p> <p>新会社のスローガンは、『地元、新しいつながりを。』 一緒に街のことを考えて、新しいドキドキやワクワクを生み出していく。 中国・四国・兵庫、地元を想う仲間と、お客さまと一緒に、みんなでつながっていく。 私たちの新しい挑戦は、もうはじまっています。</p> <div style="text-align: right;">  <div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; display: inline-block;"> マルナカも 含まれます♪ </div> </div> <p>【業務内容】研修にて接客・販売等の基礎知識を習得した後、適性に依りて農産・水産・畜産・デリカ・ベーカリー・ 加工食品・衣料 / ノンフーズ・サービスいずれかの担当者として、各売場責任者の下で業務を学びます。 ☆☆将来は店舗だけでなく、管理職・幹部候補として商品部や本部スタッフ等、様々な経験を積むことができます☆☆</p> <p><OB・OGも活躍！> システム管理部 ・ デリカ商品部 ・ 開発部</p> <p>【福利厚生】・社宅/一部寮有 ・ 家賃補助 (エリア別家賃上限有/全エリア5割補助) ・ 敷金礼金 (全額補助) ・ 駐車場代 (一部補助) ・ 赴任手当 (対象者別規定有) ・ 5連続休暇 (年2回) ・ アニバーサリー休暇 等 ※社宅や転居にかかわる制度はリージョナル社員にのみ適用されます。</p>				

株式会社藤岡エンジニアリング

	住 所	〒719-3143 真庭市下市瀬 1100	
	設 立	1952年12月	
	資 本 金	4,993万円	
	従 業 員 数	182名（2024年4月現在）	
	U R L	http://www.fujioka-grp.jp	



事業内容	軽金属部品（アルミニウム・マグネシウムなど）の量産製造、マグネシウム成形、機械加工、金型製作
------	--

会社概要	当社ではカメラや自動車など、生活を豊かにする製品の部品を製造しています。金型製作から成形、機械加工、組立まで一貫して生産出来ることを強みとし、日本全国更には世界のお客様へ高品質な製品をお届けしています。新合金の研究開発や新事業など新たな取り組みも積極的に行っています！
------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

（こんな県大生に来てほしい）・ものづくりが好き、もしくはものづくりに興味がある方 ・セミナーや研修を通して前向きにスキルアップを図れる方 ・現状に満足するのではなく、常に改善意識を持って仕事に向き合える方（先輩からのメッセージ） 製造業の魅力は、様々な人が協力して作り上げた製品が実際に誰かの手に渡り、役に立てることです。自分の関わった製品がお客様から喜んでいただけるととてもやりがいを感じます。日々試行錯誤しながら、より良い製品づくりを目指しています！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 （旧）地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：管理課 総務係	
	(TEL/FAX) 0867-52-1351 / 0867-52-1353 (E-mail) kageyama.airi@fujioka-grp.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり

採用職種 （新卒）	2022年入社	製造2名、技術1名
	2023年入社	製造1名
	2024年入社	製造2名、技術1名、IT1名

県大生に求める職種	設計・開発、営業、経理
-----------	-------------

（福利厚生）健康診断・予防接種、慶弔見舞給付、社員旅行など
（休日・休暇）年次有給休暇、特別休暇、GW、お盆、年末年始連休
（産休・育休）復帰率100%

時差勤務・看護休暇など子育てをサポートする制度確立や有休取得率向上への取り組みを行い、長く安定して働ける環境を整えています！

また、社内研修及び外部講師を招いてのセミナーを定期的に行っていますので、若手のうちから着実に成長出来る職場です。業務に必要な資格があれば、支援の制度（費用を会社で負担）を使って取得していただくことも可能です。

入社後は約2ヶ月間、工場での実習を行います。
事業や製品について実際に確かめながら学ぶことが出来る機会となりますので、製造の知識・経験が無い方でも安心してご入社いただけます！

応募前の職場見学も受け入れております。ご希望の方はお気軽にお問い合わせください。

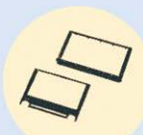


社員旅行

セミナーや会議で
使う研修室

仕事の様子

富士ベークライト株式会社

	住 所	〒714-1298 小田郡矢掛町小田 6500		
	設 立	1945年2月		
	資 本 金	9,000万円		
	従 業 員 数	544名 (2024年5月現在)		
	U R L	https://www.fujibake.com/		
事業内容	ブレーカー、カーナビ、カーオーディオ、医療関連等のプラスチック部品製造。 半導体関連のプラスチック製造。プラスチック用各種金型の設計・製造。			
会社概要	当社は、1945年創業の総合プラスチックメーカーです。業界トップシェアを誇る三菱電機様の「ブレーカー」等の電機機器や、自動車の「カーナビ」「カーオーディオ」等の自動車関連製品を手掛けています。また材料メーカーとタイアップして独自の材料を開発し、半導体・医療関連製品の開発・製造にも力を注いでいます。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
自分が関わった製品が世の中で使われているのを目にした時にやりがいを感じます。その反面、お客様から「すぐに対応して欲しい」という要望があった際は苦勞する事もあります。ただ、多くの先輩方が助けてくれるので、チームワークのありがたさも実感しています。社内には色々な部署があり、どの部署にいても他部署や社外の方と関わる機会が多いため、円滑にコミュニケーションをとる事が求められます。チームで物事を成し遂げたいと思っている学生さんには、是非当社に入社して活躍してもらいたいと思います。 (情報系工学研究科 システム工学専攻 2016年卒)				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部	
	(TEL/FAX) 0866-84-8111 / 0866-84-8578 (E-mail) kanou@fujibake.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	営業、品質保証、生産技術、機能品事業、金型、成形 (各1名)		
	2023年入社	機能品事業1名、製品加工1名		
	2024年入社	開発1名、製品加工1名		
県大生に求める職種	技術開発、生産技術、品質保証、機能品事業、金型等			
<p>わたしたちは</p> <p>プラスチックメーカーです！</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> <p>創業79年の歴史を 持つ安定した経営基盤！ かつ！ 創業以来赤字決算無し！</p>  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> <p>ブレーカー スマートメーター 自動車の内装部品 などを作っています！</p>  </div> </div> <p style="text-align: center;"> 富士ベークライト株式会社</p>				

双葉電機株式会社

	住 所	〒702-8022 岡山市南区福成 2-23-18		
	設 立	1946年3月		
	資 本 金	4,950万円		
	従 業 員 数	150名（2023年4月現在）		
	U R L	http://www.futabanet.com/		
事業内容	① FA（ロボット・PLC）システム / 特高圧～弱電の電気設計・施工 / 空調システムの設計・施工 / 各種メンテナンス ② 日立製作所・日立グループの専門商社として電機機器、機械機器、情報通信機器、各種設備の販売			
会社概要	当社は岡山県下唯一の日立製作所・日立グループ専門商社であり、各種システムの設計・施工・保守管理を手がけるエンジニアリング企業。省力化や省エネ化など企業のお困り事をワンストップで解決できる点が大きな強み。日々「新しい価値を創造」し事業を通じて社会の発展ならびに持続可能な社会の実現に貢献します。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
①愛される力②周囲と連携できる力③目的志向④成長意欲 双葉電機では個で組織を育て、組織で個を育てる育成に力を入れています。 個が育つためには、個人の成長意欲は不可欠です。 目的を持って志高く取り組んでいただける方のエントリーをお待ちしています。個人が成長できる環境を準備して待っています。				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：経営企画本部 多田	
	(TEL/FAX) 086-263-2828 / 086-263-3011 (E-mail) tada@futabanet.com			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	営業3名、技術1名、経営企画1名		
	2023年入社	営業5名、技術4名、インサイドセールス1名、経営企画1名		
	2024年入社	営業2名、技術4名		
県大生に求める職種		社内システムエンジニア		
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 30%;">  <p style="text-align: center;">テレワークで生産性UP</p> <p>自宅や出張先などあらゆる場所から仕事が可能に。在宅勤務はもちろん、自宅から現場へ直行直帰も可能になり生産性が格段にUP。親の介護や子育てに追われる社員など、一人一人の多様性に合わせた働き方を提供。</p> </div> <div style="width: 30%;">  <p style="text-align: center;">事業所内保育</p> <p>子育て世代の社員にとって魅力的な福利厚生の一つ。女性社員の妊娠・出産後の復帰率も大幅UP（2名復帰/20年度）。連携企業様、地域の方の預け入れも行っており地域に貢献しています。</p> </div> <div style="width: 30%;">  <p style="text-align: center;">フリーアドレスオフィス</p> <p>全部署がワンフロアに集うガラス張り開放感のあるオフィス。部門間でのコミュニケーションも円滑になり、いつでもどこからか笑い声が聞こえてきます。何気ない会話からアイデアが生まれる生産性の高いオフィスです。</p> </div> </div>				

松芝エンジニアリング株式会社

 松芝エンジニアリング株式会社 Matsushiba Engineering Corporation	住 所	〒700-0903 岡山市北区幸町 8-29 大樹生命岡山ビル 3F						
	設 立	1987年2月						
	資 本 金	1,000万円						
	従 業 員 数	64名（2024年3月現在）						
	U R L	https://matsushiba.co.jp/						
事業内容	電力系統監視・制御システムのソフトウェア開発・系統試験							
会社概要	岡山・東京・広島の3拠点で、国内電力会社の送配電部門向けの電力系統監視・制御システムのソフトウェア開発と系統試験、電力系統設備のフィールド業務（保守・点検）を主力事業としています。設立から38年以上にわたり、電力インフラを支えてきました。このほかにも新規事業として、電子カルテやPOSシステム、車載通信アプリケーション、各種受発注システムなど幅広い分野のアプリケーション開発に取り組んでいます。							
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ								
電力インフラに関するシステム開発や、ソフトウェア開発に少しでもご興味がある方、またプログラミングやソフトウェア開発に関して経験は無いが興味がある方、また県内企業の研究をされている方等々、どなたでもご参加いただければと思います。 社員一同、みなさまのご参加をお待ちしております。								
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）							
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	—	エンジニアリング 演習	○	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	—	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト	—
	会社見学・インターンシップ問合せ先			担当部署：システム部				
	(TEL/FAX) 086-221-5770 / 086-221-5822 (E-mail) nieda@matsushiba.co.jp							
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり				
採用職種 (新卒)	2022年入社	システム部1名						
	2023年入社	システム部3名						
	2024年入社	システム部3名（1名）						
県大生に求める職種	ソフトウェア開発							
<p>業務アプリケーションの設計・開発、システム開発を行っています。 コンピューターシステムのことなら我々におまかせください。</p> <p>弊社は1987年に（株）東芝のパートナー企業として設立されました。当初から現在に至るまで国内大手電力の送配電に関するシステム開発ならびにソフトウェア開発を行っております。また近年ではもう一つの事業の柱として一般産業分野におけるUNIX・Linux・PCにおけるデータベース・業務アプリケーションの設計・開発などコンピューターシステム全般のシステム開発を行っております。</p> <p>最後に弊社は、要求定義から、設計・開発、試験、運用保守にいたるまでソフトウェアのライフサイクルの全てのステージに対応していますので幅広い経験を行うことができます。</p>								

丸五ゴム工業株式会社

	住所	〒710-8505 倉敷市上富井 58	
	設立	1954年1月	
	資本金	9,600万円	
	従業員数	968名（2024年4月現在）	
	URL	https://www.marugo-rubber.co.jp/	



事業内容	工業用（主に自動車用）ゴム製品や樹脂製品の設計・開発・製造・販売
------	----------------------------------

会社概要	丸五ゴムは、1919年に足袋の製造からスタートした「モノづくり」の企業です。2019年にはグループ創立100周年を迎えました。弊社では独自性の高い製品開発や環境に配慮した製品づくりを心掛け、現在では国内自動車メーカー様の8割以上と直接取引をしています。 【社風】まじめにコツコツ取り組まれる方、話好きで穏やかな社員が多いのが特徴です◎
------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

- ＼自動車やモノづくりに興味のある方、新しいことに挑戦するのが好きな方／ぜひインターン等お気軽にご参加ください！先輩からのメッセージ
- 入社6年目 Sさん 「先輩社員や上司との距離が近く、気軽に相談できる職場環境がスキルアップにつながっています。」
 - 入社5年目 Eさん 「技術者として大切なことを学べる会社。作ることの楽しさや面白さを実感できる快適な環境です。」
 - 入社2年目 Nさん 「自分のやりたいことがやりやすい会社です。色々なことに挑戦したい方には最適な環境だと思います。」

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務人事部 人事課	
	(TEL/FAX) 086-422-5111 / 086-427-8585 (E-mail) jinji@marugo-rubber.co.jp			

採用職種 (新卒)	2022年入社	研究開発4名、営業2名
	2023年入社	研究開発1名、生産技術1名、営業1名（内、生産技術に県大卒1名）
	2024年入社	研究開発3名、生産技術2名、営業2名

県大生に求める職種	研究開発職、生産技術職、情報システム職
-----------	---------------------

⑤ 丸五ゴム工業株式会社

『もっと愛される100年へ』 - 安全・安心・快適・感動を未来へつなぐ丸五グループ -



＼おすすめPOINT／

- ★創立100年の確かな技術と信頼。
- ★海外拠点あり！
グローバルな業務経験が可能。
- ★プライベートも充実できる福利厚生！
年間休日121日、土日休み
年3回長期休暇あり（7～10日）



◀採用ページ



◀マイナビ2026

水島ガス株式会社

	住 所	〒712-8611 倉敷市水島福崎町 3-30		
	設 立	1942年4月		
	資 本 金	2億2,500万円		
	従 業 員 数	76名（2024年4月現在）		
	U R L	https://www.mizushima-gas.co.jp/		
事業内容	都市ガス、LPガス、リビング事業			
会社概要	倉敷市水島地区と玉島地区、倉敷地区の一部に、環境にやさしい天然ガス（都市ガス）を供給しています。安全・安定的にガスを供給することはもちろんのこと、快適ガスライフや住宅リフォームの提案・施工、料理教室の開催、地域行事への参加などを通じて、地域のみなさまとのふれあいを大切に、事業活動を行っています。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
事業活動を通じて、カーボンニュートラルを踏まえた持続可能な社会を目指し、省エネや環境に貢献できることは、当社の強みのひとつです。また、創業以来、長年にわたって培われた、お客さまや地域のみなさまとの信頼関係があることも強みのひとつです。 エネルギーインフラ企業としての誇りや、やりがいを持ち、私たちと一緒に、地域に貢献していきませんか？ 私たちは、コミュニケーション力、チームワークがあり、社内外を問わず協調性をもって仕事に取り組むことができる県大生からのエントリーを待っています。				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部 総務財務グループ	
	(TEL/FAX) 086-444-8143 / 086-448-5133 (E-mail) soumu@mizushima-gas.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	なし
採用職種 (新卒)	2022年入社	供給1名、営業2名		
	2023年入社	供給1名、事務2名		
	2024年入社	3名（供給、営業）		
県大生に求める職種	産業分野の需要獲得、システム企画・管理、リフォーム提案・施工管理ほか			
<p>《キャッチフレーズ》 もっと近くに！水島ガス</p> <p>地域イベントにはおそろいのポロシャツで参加しています</p> 		<p>仕事の内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ■家庭用、業務用、産業分野の需要獲得およびガス機器、エネルギーシステムの提案 ■ショールームの運営 ■リフォームに関する提案、施工管理 ■ガス設備点検やメーター検針等、委託業務の管理およびガス料金回収 ■ガス供給に関する施工、保守管理 ■ガス製造のオペレーターおよび製造設備の維持管理 ■その他一般管理業務（経営企画、人事、総務、物流管理、経理財務など） 		
<p>休日は年間120日 土日祝ほか。4～5週間に1回、土曜日の当番制出勤があります。 平日に休日を振り替えます</p> <p>有給休暇の取得は13.6日/年 時間外勤務時間は16時間/月 ※前年実績組合員平均</p>		<p>服装の自由化</p> <p>働きやすい職場環境の整備、従業員の発想や行動の柔軟化および、自律・主体性の向上などを目的に実施</p> <p>家賃補助手当の創設 遠方出身者の若手を対象に月額30,000円を支給（会社規定に基づく）</p>		
<p>ずっと地元で働けます</p> <p>就業場所：本社事務所（水島福崎町） / 本社工場（中畝1丁目） / ショールームれすば（連島中央1丁目）</p>				

みのる産業株式会社

 <p>独創力で心ときめく未来をカタチに</p> <p>MINORU</p>	住 所	〒709-0892 赤磐市下市 447	
	設 立	1945 年 10 月	
	資 本 金	7,200 万円	
	従 業 員 数	452 名 (2024 年 3 月現在)	
	U R L	https://www.minoru-sangyo.co.jp/	



事業内容	農業機械関係、食品加工機械関係、環境関連資材、農業生産品の研究、開発、製造、販売
------	--

会社概要	農業機械メーカー「みのる産業株式会社」です。77年にわたり培ってきた経験や技術力を駆使し、日本初の稲刈り機をはじめ、世に送り出した発明品は500機種以上。農業従事者の高齢化に伴い、現在は自動運転の田植機など農機のロボット化にも注力しております。
------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

大切なのは新たな知識や機械を使う現場で生きている人への興味、好奇心です。弊社は農業機械の会社ですが、私は就職当時全く農業についての知識が無い状態での就職でした。そんな状態で機械開発がメインの部署に就職いたしましたが、それを不利に感じたことはありません。ある程度の基礎知識は先輩方が教えてくださいますし、農業の事情は作物、地域、時代、下手をすると人によっても大きく変わるものであり、新たな開発の環境に飛び込むには誰もが新たな知識のインプットを必要とするからです。大切なのは新たな知識やそこに生きる人への興味です。今、農業自体に強い興味や知識がなくてもかまいません。

好奇心旺盛であることが研究開発の場において最も求められる才能であり、能力だと私は思います。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画 (過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部 採用広報グループ	
	(TEL/FAX) 086-955-1122 / 086-955-5520 (E-mail) saiyou@minoru-sangyo.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022 年入社	研究開発 1 名、園芸開発 1 名、顧客対応/出荷事務 1 名
	2023 年入社	営業 2 名、園芸開発 1 名、総務 2 名
	2024 年入社	研究開発 2 名、品質保証 1 名、シイタケ生産管理 2 名

県大生に求める職種	研究開発、営業、壁面緑化施工管理
-----------	------------------



独創力で心ときめく未来をカタチに





安田工業株式会社

	住 所	〒719-0303 浅口郡里庄町浜中 1160	
	設 立	1939年5月	
	資 本 金	4,050万円	
	従 業 員 数	410名 (2024年4月現在)	
	U R L	https://www.yasda.co.jp/recruit2/	

事業内容	工作機械製造及び販売（マシニングセンタ、ジグボーラ、CNC 歯車研削盤）、産業機械製造
------	---

会社概要	<p>【世界のモノづくりを YASDA の“こだわり”で革新】</p> <p>創業 95 年となる当社は、「最大ではなく、最高を目指す。」という YASDA スピリットを胸に、世界に向けて高精度、高品質な工作機械を届ける開発型メーカーです。</p> <p>高精度な機械を作るため、開発・設計・製造・組立までの拠点を岡山県里庄町に一極集中。1/1000mm 単位の精度を実現しているのが、YASDA のマシニングセンタであり YASDA の強みです！</p>
------	--

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

《ソフト開発職先輩社員より》 機械系から情報系の知識を複合的に学ばれている人に来て欲しい!!

安田工業は工作機械メーカーですので、CAD を使用する機械設計のような仕事メインだと思われるかもしれませんが、実はソフトウェアの開発も行っています。ソフトを開発するには、情報系の知識がもちろん必要です。加えて、会社自体は機械メーカーなので、時には工学の知識が必要です。これらに対して、大学で得た両方の知識が活用できています。また、工作機械業界においてソフトウェアの重要性は年々増しており、当社でももちろん同様です。そのため、機械系から情報系の知識を複合的に学ばれている県大生がより活躍しやすい環境となっています。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去 5 年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務課 人事担当 野田・山下	
	(TEL/FAX) 0865-64-2511 / 0865-64-4535 (E-mail) jinji@yasda.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022 年入社	機械設計、電気設計（県大出身者）、ソフト開発、生産管理、生産技術 etc…		
	2023 年入社	研究開発、営業、資材調達、技術管理、機械加工、機械組立、電装、アフターサービス		
	2024 年入社	生産技術、機械加工、機械組立、電装		
県大生に求める職種	機械設計、電気設計、ソフト開発、社内 SE、生産技術 (DX)、営業、アフターサービス			

◆◆機械・電気・情報の知識を学ばれている岡山県立大学生さんへ◆◆

高精度な工作機械を製造するためには、機械だけでなく電気・情報の知識が欠かせません。だからこそ、機械・電気・情報の知識を複合的に学ばれている、岡山県立大学出身の先輩社員が YASDA の下記 4 職種で大活躍しています。こちらの職種は ①勤務地岡山 ②完全職種別採用 が特徴です！

【機械設計】

多彩なラインナップをベースに、お客様の要望に合わせた仕様の工作機械を 1 台 1 台カスタマイズ設計。

【電気設計】

電気図面(ハード設計)やシーケンスプログラム(ソフト設計)など、工作機械の制御回路について設計。

【ソフト開発】

オリジナルアプリケーション(OpenNe)の開発や、ミクロン単位での計測・測定機能を開発。

【システム管理/社内SE】

社内システムの管理など社内での IT に関する業務を幅広く担当。DX に力を入れます。

★高精度な機械を作るため、長く楽しく続けていただけるような福利厚生をご用意しています★

- 福利厚生…土日祝休み(会社カレンダー有り)、充実した退職金制度(ゴールド企業ナビ認定)、テレワーク、フレックス勤務、取りやすい年次有給休暇、年間休日121日
- 教育制度…ネイティブ講師による英会話教室、社内表彰制度、マシニングセンタ技能研修



ユアサ工機株式会社

	住 所	〒701-0144 岡山市北区久米6番地	
	設 立	1947年1月	
	資 本 金	9,200万円	
	従 業 員 数	176名(2024年5月現在)	
	U R L	http://www.yuasakk.co.jp	

事業内容	クランクシャフト・長尺シャフト精密機械加工/油圧シリンダー製作/伸縮ポールシステム製作・販売/システム機器製作・販売
------	--

会社概要	当社は、高度な加工技術を必要とする「クランクシャフト」、また世界的なシェアを誇る「油圧シリンダー」、自社オリジナル製品で中継車国内シェア99%の「伸縮ポールシステム」、伸縮ポールを基幹に1つのシステム製品としてお客様に提案する「システム製品」の製造を行っている加工メーカーです。岡山で磨き続けた技術力は、国内外の多数のメーカーから高い評価を頂いています。
------	---

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

当社のお客様は大手メーカー様（自動車エンジン・建設機械・全国テレビ局・通信会社等）や官公庁などが大部分を占めています。岡山の中小企業でありながらこういった日本を代表するメーカーの担当者や開発の段階から対等な関係で携わることができ、自分の携わった製品が、国内のみならず世界で活躍する姿を実際に見ることができる企業です。知識がなくても「やってみたい」という気持ちがあれば色々なことにチャレンジできます。機械加工やモノ作りが好きという方、岡山で長く勤務したいという方はぜひ当社に入社していただき、私たちと一緒にものづくりで世界を支えていきましょう！

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：総務部 総務経理課 人事係	
	(TEL/FAX) 086-224-6331 / 086-224-6335 (E-mail) jinji@yuasakk.co.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	応相談

採用職種 (新卒)	2022年入社	製造1名
	2023年入社	製造4名、営業事務1名
	2024年入社	製造2名

県大生に求める職種 電気設計、電気保全、オペレーター

1. SDGsの取組



弊社では、下記の4つを目標とし、社内で取組みを進めています

- ① エネルギーの削減
- ② 廃棄物の削減
- ③ 紙の削減
- ④ 働きやすい環境への取組

◇◇ 取組事例 ◇◇

エネルギー削減のため、総務経理課の社有車をガソリン車から電気自動車のSAKURAへ入れ替えました。



2. 福利厚生制度と成長支援制度

【社会保険完備】

健康保険、厚生年金保険、介護保険、雇用保険
労働者災害補償、家族手当、通勤手当 他
スキルアップを目指す社員への資格取得支援手当
医療費補助制度あり

【出産休暇、育児休暇、介護休暇、生理休暇】

産前産後休暇、育児休暇、介護休暇、生理休暇
その他に子の看護休暇もあり
育休取得率100%(男女共)

【勤続者への待遇】

勤続10年・20年・30年・40年に達した社員は
毎年12月に会社から表彰され、記念品を贈呈

【社内イベント】

お花見(新入社員歓迎会)、忘年会
親睦旅行、国内・海外旅行(3年に1度)実施

【その他】

ときめきプラザ加入、ファジアーノ岡山協賛



スキー旅行



新入社員歓迎BBQ



永年勤続表彰

ユアサシステム機器株式会社

	住 所	〒701-1341 岡山市北区吉備津 2292-1	
	設 立	1995年9月	
	資 本 金	6,000万円	
	従 業 員 数	47名 (2024年4月現在)	
	U R L	https://www.yuasa-system.jp/	



事業内容	生産設備の設計製造、耐久試験システムの開発製造販売
会社概要	“ニーズを機械（かたち）に”機械メーカーとして、加工機や組立機・検査機などの生産設備の設計製造を行っています。また現在は、耐久試験機メーカーとして、フレキシブルエレクトロニクス市場へ技術を提供するシーズ提案型の企業へと変革し、国内のみならず海外へも事業展開をしています。

こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ

当社の耐久試験機は、誰もが安全に製品を使用するために、その耐久性を検証する重要な役割を担っています。耐久試験機の需要は多岐にわたり、国内外の多くの製品開発に活用されています。

技術の進歩によって、今まで世界に無かった素材や技術が次々に開発されています。そんな素材や技術を、当社の耐久試験機で、安全性や耐久性を担保しながら、製品という形でいち早く市場へ投入することにつながっています。

世界の最先端の“ものづくり”を支える技術に興味のある学生にぜひ来てほしいです。

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：ユアサグループ人事部 岩崎	
	(TEL/FAX) 086-224-6331 / 086-224-6335 (E-mail) recruit@yuasa-system.jp			
	会社見学	応相談	インターンシップ	あり

採用職種 (新卒)	2022年入社	-
	2023年入社	営業1名、製造1名
	2024年入社	-

県大生に求める職種 研究開発・設計・デザイン



私たちは**耐久試験**のメーカーです。例えば、身近な物だと、家電のコードを巻く試験機やイヤホンのケーブルをくねくねさせる試験機も作っています。そういえば、近頃、イヤホンにコードを見かけなくなりましたね。身近な物が、想像もしていなかった形に進化をしていく時代の中で、**安全を守るのは、地道な耐久試験だと思**っています。

株式会社両備システムズ

	住 所	〒700-8508 岡山市北区下石井二丁目10番12号 杜の街グレースオフィススクエア4階						
	設 立	1969年12月						
	資 本 金	3億円						
	従 業 員 数	約1,600名						
	U R L	https://www.ryobi.co.jp/recruit						
事業内容	公共、医療、社会保障分野および民間企業向けの情報サービスの提供、システム構築、アウトソーシング事業、ソフトウェア開発、ハードウェア販売および保守サービス、ネットワーク構築サービス、データセンター事業、クラウドサービス事業、セキュリティ事業 など							
会社概要	創業から約57年、行政・医療分野を柱に教育、運輸交通分野などの独自ブランドシステムを全国展開。高シェアを実現しています。安定した経営基盤を持つ一方で、海外ビジネス展開、AIなど最新技術によるDX推進に取り組むなど、チャレンジングな気風を併せ持つ点が特徴です。							
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ								
<p>【こんな県大生に来てほしい！】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・人とコミュニケーションをはかることを得意とする、明るい対応ができる積極的な方 ・お客様の満足を得るための努力を惜しまない誠実で粘り強い方 ・新技術の習得など、新しいことへ意欲的に挑戦できるバイタリティを持った方 <p>【先輩からのメッセージ】 当社では常に最新ITトレンドを取り入れながら業務を行うため、自ら学ぶことはもちろん、社員同士でも情報交換しながら日々スキルアップを図っています。また、変化の激しいIT業界だからこそできる挑戦が数多くあります。チームで入念に立てた戦略を実行し、成果を出せたときには自分自身の成長が実感できます。</p>								
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）							
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	—	エンジニアリング 演習	○	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	—	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト	—
	会社見学・インターンシップ問合せ先			担当部署：人財戦略部				
	(TEL/FAX) 086-264-1123 / 086-264-0994 (E-mail) recruit@ryobi.co.jp							
	会社見学	応相談		インターンシップ	あり			
採用職種 (新卒)	2022年入社	営業・SE 共通 69名 (内、県大卒1名)						
	2023年入社	営業・SE 共通 76名 (内、県大卒4名)						
	2024年入社	営業・SE 共通 72名 (内、県大卒1名)						
県大生に求める職種	SE (システムエンジニア) 職、ソリューション営業職 など							
<p>■ サテライトオフィス</p> 		<p>■ プロジェクト会議</p> 						
<p>【ワークライフバランスへの取り組み】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・出産準備・産前・産後休業制度 ・育児休業 (8年連続育休取得率100%) ・テレワーク制度、サテライトオフィス整備 ・フレックスタイム制度 ・おうちデリ (食堂メニュー持帰りによる家事負担軽減) など 		<p>【安定も、挑戦も。両方、備えたシステム会社】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市区町村向け地域健康支援システム「健康かるて」は導入実績全国No.1! ・民間・教育向けソリューションを手掛けるなど、幅広い事業展開! ・AI等の最新技術を用いた新サービスが続々と登場! ・FinTech分野の新規ビジネスを行うカンパニー新設! ・ラオスへ海外展開! など 						

両備ホールディングス株式会社

	住 所		〒700-8518 岡山市北区下石井二丁目10番12号 杜の街グレースオフィススクエア5階	
	設 立		1910年7月	
	資 本 金		4億円	
	従 業 員 数		約2,000人	
	U R L		https://ryobi.gr.jp/ https://www.ryobi-holdings.jp/	
事業内容	製造（トレーラーやオーダーメイド製品の開発・製造・販売）、車両整備・販売、公共交通、物流・倉庫、空港地上業務、小売、商社、不動産、レジャーなど			
会社概要	両備ホールディングス（株）は両備グループの中核企業として、多岐にわたる事業展開をしています。「忠恕（真心からのおもいやり）」を经营理念として掲げ、社会・お客様・社員に向けて思いやりを届けています。創業から110年以上、変化を恐れず柔軟に社会のニーズに対応してきた両備グループの挑戦はこれからも続きます。			
こんな県大生に来てほしい！先輩からのメッセージ				
<p>志・夢を持ちながら、仲間とともに「想像もつかない世界」へ向かってチャレンジしてみたい方をお待ちしています！両備グループの最大の強みは、幅広い事業展開を活かしたグループシナジー（相乗効果）により、新規事業や新しいサービスを生み出す力があることです。「地域やお客様のために、プロとしてチャレンジを続ける」そんな社員たちが創り上げる風土が、両備グループにはあります。</p>				
企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画（過去5年間の実績）			
	キャリアデザイン演習 (旧) 地域インターンシップ	—	エンジニアリング 演習	○
			「吉備の杜」 未来型プロジェクト	—
			「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト	—
会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署：人財本部グループリクルート部		
(TEL/FAX) 086-201-1012 / 086-233-0130 (E-mail) saiyo-gr@ryobi-holdings.jp				
会社見学		あり		インターンシップ
				あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	総合職、プロドライバー職、施工管理職、メカニック職(整備)、プロフェッショナル職(開発)など		
	2023年入社	総合職、プロドライバー職、施工管理職、メカニック職(整備)、プロフェッショナル職(開発)など		
	2024年入社	総合職、プロドライバー職、メカニック職(整備)、プロフェッショナル職(開発)など		
県大生に求める職種	プロフェッショナル職(開発)、総合職、メカニック職(整備)、プロドライバー職			
自分が手掛けた製品が世の中で活躍！～アシスト台車からトレーラー、電気自動車まで～				
<p>両備のメーカー事業では、クラシックカーのレストア×EVコンバージョン事業に取り組んでおり、全国ネットでも放送され話題となりました。その他、アシスト機能付きの台車や、業界No.1シェアを持つトレーラーなど、開発力を活かして顧客ニーズや社会課題に応える製品を多品種少量生産しています。専攻を活かしてモノづくりに関わりたい方、大歓迎です！</p>				
				

ローム・ワコー株式会社



	住 所	〒714-8585 笠岡市富岡 100	
	設 立	1966年8月	
	資 本 金	4億5,000万円	
	従業員数	378名(2023年4月現在)	
	U R L	http://micro.rohm.com/jp/wako/	

事業内容	半導体(集積回路、ダイオード、LED、レーザー)の製造、海外工場(中国、マレーシア)の支援管理
------	---

会社概要	当社は、国内屈指の半導体メーカー「ローム(東証一部)」の中核企業として活動しています。私たちが生み出す製品は、民生機器や車載製品の他、スマートフォンやタブレット等のような情報通信機器等、幅広い分野で活用されています。
------	--

こんな県大生に来てほしい!先輩からのメッセージ

生産工場なので、お客様の喜んだ顔に接することは殆どありませんが、私たちの生活に必要な物を作っているという自負はあります。

当社は特に車載製品に注力しており、ゼロディフェクト(不良ゼロ)を追求し今後も市場に送り出します。

半導体製造やゼロディフェクトに興味のある方、是非一度当社にお越し下さい!

半導体については、入社後一から勉強する環境もあるので安心して下さいね。(2015年度卒業生)

企業研究	岡山県立大学 長期教育プログラムへの参画(過去5年間の実績)			
	キャリアデザイン演習 (旧)地域インターンシップ	エンジニアリング 演習	「吉備の杜」 未来型プロジェクト	「吉備の杜」 創造戦略プロジェクト
	会社見学・インターンシップ問合せ先		担当部署: 管理部 人事 G	
	(TEL/FAX) 0865-67-0111 / 0865-67-2551 (E-mail) recruit@rohm-wako.co.jp			
	会社見学	あり	インターンシップ	あり
採用職種 (新卒)	2022年入社	設備エンジニア2名、設計開発1名、品質管理1名、生産管理1名		
	2023年入社	設備5名、設計4名、品質管理2名、施設管理1名、システムエンジニア1名 等合計15名		
	2024年入社	設備エンジニア3名、設計開発2名、システムエンジニア1名 等計9名		
県大生に求める職種	設備、設計、品質管理、システムエンジニア 等			



工場内の環境(クリーンルーム)

クリーンルームという極めて埃の少ない環境で製品を生産しており、入室時は専用服を着用する必要があります。

クリーンルームの埃の数は、手術室の約50分の1、住居の約400分の1といわれています。

採用職種紹介事例(設備エンジニア)

●業務内容; 生産装置の保全や改善・改造業務を担当。

メンテナンス・フリーにすることで作業の方の仕事を減らしたり、ネジ一本の変更でコスト削減が実現したりします。

●面白さ: 自分の改造案に上司や先輩がアドバイスをくれ、それによって自分が描く姿に近い装置を作り上げることが出来ることです。



賛助会員

※ 2024.4 現在 50 音順

1 岡山県

住所	〒700-8570 岡山市北区内山下 2-4-6	
URL	https://www.pref.okayama.jp/	

2 岡山県経済団体連絡協議会

住所	〒700-0982 岡山市北区中島田町 2-3-19 NXビル ナカシマプロペラ株式会社内
----	---

3 公益財団法人 岡山県産業振興財団

住所	〒701-1221 岡山市北区芳賀 5301 (テクノサポート岡山)	
URL	https://www.optic.or.jp/	

4 岡山県商工会連合会

住所	〒700-0817 岡山市北区弓之町 4-19-401	
URL	https://www.okasci.or.jp/	

5 一般社団法人 岡山工業会

住所	〒701-0145 岡山市北区今保 103	
URL	https://www.city.okayama.jp/jigyosha/category/5-7-15-5-0-0-0-0-0-0.html	

6 一般社団法人 システムエンジニアリング岡山

住所	〒701-1221 岡山市北区芳賀 5301 テクノサポート岡山 3 階	
URL	https://seo-okayama.or.jp/	

7 総社市

住所	〒719-1192 総社市中央 1-1-1	
URL	https://www.city.soja.okayama.jp/	

企業ガイド 2024

発行日：令和6年7月

発行者：岡山県立大学協力会

住所：〒719-1197 岡山県総社市窪木 111 番地 岡山県立大学内

電話：0866-94-9100

F A X：0866-94-9105

U R L：<https://commu.oka-pu.ac.jp/>

E-Mail：secretary_commu@oka-pu.ac.jp



