

未来を担う人材を  
募集される皆さまへ



# UNIVERSITY OF FUKUI CAMPUS GUIDE

福井大学紹介 2025

格致によりて 人と社会の未来を拓く

国立大学法人



福井大学

UNIVERSITY OF FUKUI

# CONTENTS

1 福井大学生の紹介 .....	03
2 工学部・工学研究科の進路状況 .....	09
3 国際地域学部の進路状況 .....	13
4 教育学部の進路状況 .....	14
5 医学部の進路状況 .....	15
6 取得できる教員免許状・諸資格 .....	17
7 ご利用いただきたい就職支援ツール .....	19
8 就職指導担当教員紹介 .....	22
9 キャンパスマップ .....	23
10 アクセスマップ .....	24





## 学部・研究科の構成について

福井大学の学部・研究科構成は、  
4学部・4研究科です。

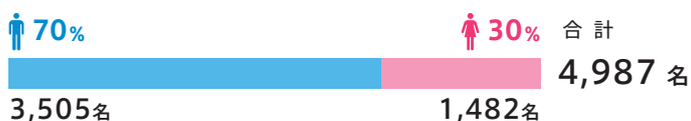
どの学部も明確な教育理念を掲げ、  
地域、国及び国際社会に貢献しうる  
人材育成などに励んでいます。

## 4学部・4研究科

学部	研究科
● 教育学部	● 連合教職開発研究科
● 医学部	● 医学系研究科
● 工学部	● 工学研究科
● 国際地域学部	● 国際地域マネジメント研究科

## 福井大学の総在籍者数

各学部・研究科合計(令和6年5月1日現在)



## 学部

## 教育学部



## 研究科

## 連合教職開発研究科



## 医学部



## 大学院医学系研究科



## 国際地域学部

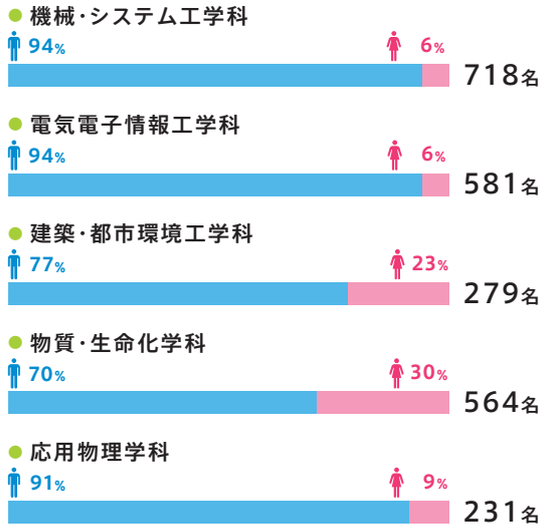


## 国際地域マネジメント研究科



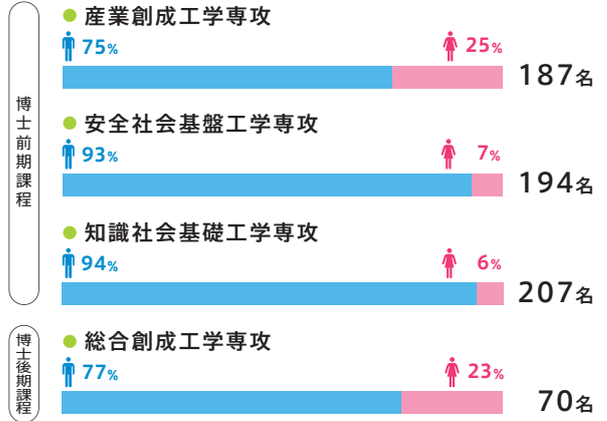
学部

工学部



研究科

工学研究科



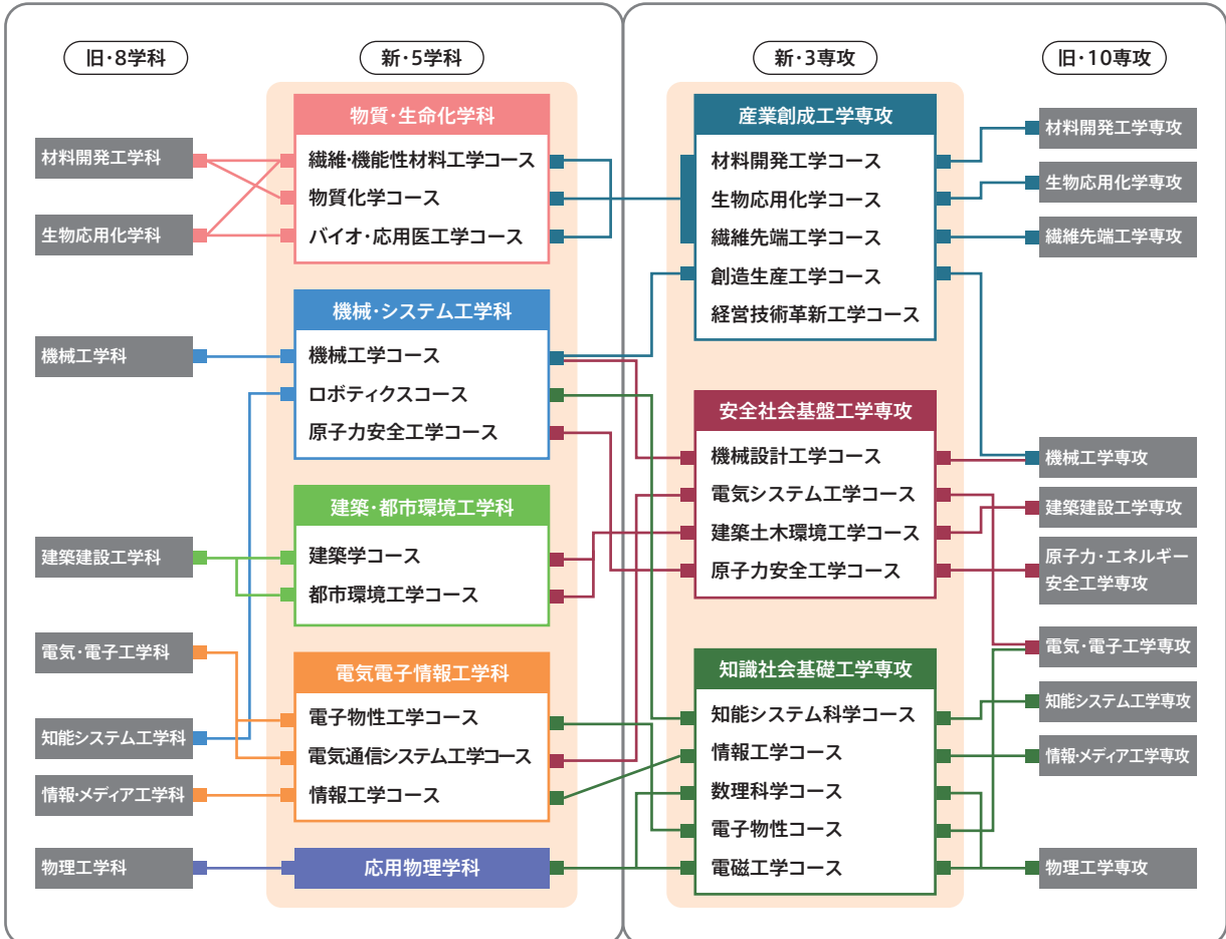
※各学部・研究科の数字は在籍学生数です。(令和6年5月1日現在)

工学部

※平成28年4月改組

工学研究科博士前期課程

※令和2年4月改組



# 福井大学 卒業・修了予定者出身地一覧

(2026年3月 卒業・修了予定者)

## 教育学部・連合教職開発研究科(計176名)

<b>群馬県 2名</b> 伊勢崎市 1 藤岡市 1	<b>富山県 4名</b> 富山市 1 高岡市 3	<b>石川県 3名</b> 金沢市 1 白山市 1 能美市 1	<b>福井県 122名</b> 福井市 47 敦賀市 9	<b>長野県 3名</b> 塩尻市 1 千曲市 1 飯島町 1	<b>岐阜県 11名</b> 岐阜市 4 大垣市 1 高山市 1 多治見市 1 中津川市 1 羽島市 1 山県市 1 海津市 1	<b>静岡県 2名</b> 浜松市 2	<b>愛知県 7名</b> 名古屋市 5 豊橋市 1 小牧市 1	<b>三重県 1名</b> 津市 1	<b>滋賀県 1名</b> 長浜市 1	<b>京都府 2名</b> 京都市 1 城陽市 1	<b>大阪府 3名</b> 高槻市 1 茨木市 1 高石市 1	<b>兵庫県 1名</b> 神戸市 1	<b>長崎県 1名</b> 佐世保市 1	<b>沖縄県 2名</b> 宮古島市 2	<b>外国 4名</b> アメリカ合衆国 1 トリニダード・トバゴ共和国 1 南アフリカ共和国 1 ブラジル連邦共和国 1
----------------------------------	---------------------------------	--	------------------------------------	--	--	------------------------	---	-----------------------	------------------------	---------------------------------	--	------------------------	-------------------------	-------------------------	---

## 国際地域学部・国際地域マネジメント研究科(計68名)

<b>群馬県 1名</b> 渋川市 1	<b>新潟県 1名</b> 柏崎市 1	<b>富山県 2名</b> 氷見市 1 小矢部市 1	<b>石川県 2名</b> 金沢市 1 津幡町 1	<b>福井県 38名</b> 福井市 12 敦賀市 1 大野市 3 勝山市 1 鯖江市 6	<b>山梨県 1名</b> 甲州市 1	<b>岐阜県 4名</b> 岐阜市 1 高山市 1	<b>大阪府 1名</b> 吹田市 1	<b>愛知県 4名</b> 名古屋市 1 半田市 1 津島市 1 北名古屋 1	<b>兵庫県 1名</b> 加古川市 1	<b>鳥取県 3名</b> 鳥取市 2 北栄町 1	<b>島根県 1名</b> 安来市 1	<b>広島県 1名</b> 海田町 1	<b>福岡県 1名</b> 行橋市 1	<b>大分県 1名</b> 大分市 1	<b>外国 6名</b> 大韓民国 1 中華人民共和国 2 ブラジル連邦共和国 1 マレーシア 2
------------------------	------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	------------------------	---------------------------------	------------------------	---	-------------------------	---------------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	---

## 医学部・医学系研究科(計196名)

<b>山形県 1名</b> 遊佐町 1	<b>茨城県 1名</b> 土浦市 1	<b>埼玉県 4名</b> さいたま市 1 川越市 1 所沢市 1 鴻巣市 1	<b>千葉県 1名</b> 四街道市 1	<b>東京都 8名</b> 台東区 2 目黒区 1 荒川区 1 板橋区 1 府中市 1 国分寺市 1	<b>神奈川県 9名</b> 横浜市 4 川崎市 2 南足柄市 1 大磯町 1 座間市 1	<b>新潟県 3名</b> 新潟市 1 新発田市 1 上越市 1	<b>富山県 2名</b> 富山市 1 南砺市 1	<b>石川県 10名</b> 金沢市 2 小松市 1 加賀市 3 白山市 2	<b>長野県 5名</b> 長野市 2 岡谷市 1 御代田町 1 山ノ内町 1	<b>福井県 72名</b> 福井市 30 敦賀市 3 小浜市 2 大野市 3 鯖江市 10 あわら市 1 越前市 6 坂井市 9 永平寺町 3 越前町 1 美浜町 1 高浜町 1 若狭町 2	<b>岐阜県 4名</b> 岐阜市 1 高山市 1 恵那市 1 揖斐川町 1	<b>静岡県 2名</b> 富士市 1 裾野市 1	<b>愛知県 22名</b> 名古屋市 9 豊橋市 1 岡崎市 2 春日井市 3 碧南市 1 西尾市 1 常滑市 1 小牧市 1 大府市 1 知立市 1 高浜市 1	<b>三重県 1名</b> 津市 1	<b>滋賀県 6名</b> 彦根市 1 長浜市 1 近江八幡市 1 野洲市 1 米原市 1 甲良町 1	<b>京都府 14名</b> 京都市 10 宇治市 2 宇田辺市 1 精華町 1	<b>大阪府 10名</b> 大阪市 2 堺市 1 豊中市 1 枚方市 1	<b>奈良県 2名</b> 生駒市 1 香芝市 1	<b>和歌山県 2名</b> 和歌山市 2	<b>島根県 1名</b> 松江市 1	<b>岡山県 1名</b> 岡山市 1	<b>香川県 1名</b> 東かがわ市 1	<b>福岡県 2名</b> 福岡市 1 北九州市 1	<b>宮崎県 1名</b> 宮崎市 1	<b>沖縄県 1名</b> 宜野湾市 1	<b>外国 3名</b> 大韓民国 1 中華人民共和国 1 バングラデシュ 1
------------------------	------------------------	---	-------------------------	--	--	---	---------------------------------	--	---	---	--	---------------------------------	---	-----------------------	---	--	---	---------------------------------	--------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------------	------------------------	-------------------------	--

合計1,327名

工学部・工学研究科(計887名)

北海道 4名

札幌市 1  
旭川市 1  
栗山町 1  
標津町 1

青森県 2名

青森市 1  
六戸町 1

宮城県 1名

大崎市 1

福島県 3名

いわき市 2  
須賀川市 1

茨城県 2名

ひたちなか市 1  
つくばみらい市 1

栃木県 4名

宇都宮市 3  
栃木市 1

群馬県 5名

高崎市 4  
太田市 1

埼玉県 2名

さいたま市 1  
東松山市 1

千葉県 6名

千葉市 2  
市川市 1  
木更津市 1  
我孫子市 1  
四街道市 1

東京都 4名

品川区 1  
板橋区 1  
葛飾区 1  
江戸川区 1

神奈川県 3名

横浜市 3

新潟県 4名

新潟市 1  
十日町市 1  
上越市 2

富山県 24名

朝日町 1  
富山市 15  
高岡市 4  
南砺市 1  
射水市 1  
舟橋村 1  
上市町 1

石川県 52名

金沢市 15  
七尾市 5  
小松市 7  
加賀市 8  
白山市 5  
能美市 2  
野々市市 3  
津幡町 3  
内灘町 1  
志賀町 1  
宝達志水町 1  
能登町 1

福井県 181名

福井市 72  
敦賀市 12  
小浜市 2  
大野市 5  
勝山市 3  
鯖江市 11  
あわら市 10  
越前市 22  
坂井市 33  
永平寺町 2  
南越前町 3  
越前町 4  
美浜町 2

山梨県 3名

甲府市 1  
山梨市 1  
笛吹市 1

長野県 19名

長野市 6  
松本市 3  
上田市 3  
諏訪市 1  
伊那市 1  
中野市 2  
中川村 1  
阿智村 1  
朝日村 1

岐阜県 60名

池田町 2  
岐阜市 9  
大垣市 15  
多治見市 5  
関市 5  
中津川市 1  
瑞浪市 1  
羽島市 3  
美濃加茂市 1  
土岐市 2  
各務原市 6  
可児市 1  
山県市 1  
瑞穂市 1  
郡上市 1  
海津市 1  
垂井町 1  
神戸町 1  
安八町 2  
御嵩町 1

静岡県 14名

静岡市 3  
沼津市 1  
三島市 1  
富士宮市 1  
島田市 1  
富士市 1  
焼津市 3  
掛川市 1  
藤枝市 1  
菊川市 1

愛知県 272名

名古屋市 43  
豊橋市 11  
岡崎市 16  
一宮市 17  
瀬戸市 4  
半田市 5  
春日井市 14  
豊川市 5  
津島市 4  
碧南市 4  
刈谷市 8  
安城市 12  
西尾市 6  
犬山市 3  
江南市 4  
小牧市 6  
稲沢市 13

新城市 2  
新東海市 1  
大府市 4  
知多市 4  
知立市 4  
尾張旭市 1  
岩倉市 2  
豊明市 1  
日進市 3  
田原市 2  
愛西市 2  
清須市 6  
北名古屋市 10  
弥富市 4  
みよし市 6  
あま市 5  
東郷町 4  
豊山町 1  
大口町 2  
扶桑町 1  
大治町 2  
阿久比町 2  
東浦町 2  
幸田町 5

三重県 51名

朝日町 1  
津市 10  
四日市市 4  
伊勢市 5  
松阪市 4  
桑名市 6  
鈴鹿市 10  
名張市 1  
亀山市 1  
伊賀市 2  
木曽岬町 2  
東員町 1  
菰野町 2  
紀宝町 1  
明和町 1

滋賀県 29名

大津市 5  
彦根市 5  
長浜市 7  
近江八幡市 1  
草津市 3  
守山市 2  
栗東市 1  
甲賀市 2  
高島市 1  
東近江市 1  
甲良町 1

京都府 31名

京都市 14  
福知山市 1  
舞鶴市 3  
綾部市 1  
宇治市 4  
亀岡市 1  
八幡市 3  
京田辺市 1  
京丹後市 1  
木津川市 1  
精華町 1

大阪府 23名

大阪市 4  
堺市 4  
豊中市 2  
吹田市 2  
高槻市 1  
枚方市 4  
茨木市 1  
寝屋川市 1  
河内長野市 1  
羽曳野市 1  
東大阪市 1  
大阪狭山市 1

兵庫県 20名

神戸市 4  
姫路市 1  
尼崎市 3  
明石市 1  
西宮市 1  
伊丹市 2  
豊岡市 2  
高砂市 1  
川西市 1  
三田市 2  
丹波市 1  
朝来市 1

奈良県 9名

奈良市 5  
大和郡山市 1  
天理市 1  
香芝市 1  
広陵町 1

和歌山県 7名

和歌山市 4  
御坊市 1  
田辺市 1  
上富田町 1

鳥取県 1名

米子市 1

岡山県 2名

倉敷市 1  
瀬戸内市 1

広島県 2名

広島市 1  
東広島市 1

山口県 1名

下関市 1

香川県 1名

宇多津町 1

愛媛県 1名

今治市 1

高知県 1名

安芸市 1

福岡県 2名

福岡市 1  
宗像市 1

宮崎県 1名

延岡市 1

沖縄県 1名

那覇市 1

外国 39名

インド 2  
インドネシア 1  
カメルーン共和国 1  
カンボジア王国 3  
ケニア共和国 1  
タイ王国 1  
大韓民国 1  
台湾 2  
中華人民共和国 16  
バングラデシュ 3  
ベトナム社会主義共和国 3  
マレーシア 5

## 実績

❖実就職率17連覇❖



# 実就職率 17年連続 1位

# 98.3%

(福井大学全体)

大学通信調査の「全国大学実就職率ランキング2024」において  
複数学部を有する国立大学では**17年連続全国1位**となりました。

※2024年卒業生

教育学部

医学部

工学部

国際地域学部

# 98.9%

# 95.0%

# 98.3%

# 100.0%

連合教職開発研究科

医学系研究科

工学研究科  
(博士前期課程)

国際地域  
マネジメント研究科

# 100.0%

# 100.0%

# 100.0%

# 87.5%

## 福井大学実就職率(実績)

年	本学全体	教育学部※1	医学部	工学部	国際地域学部※2
2023	98.4%	98.8%	96.9%	98.7%	93.3%
2022	96.7%	95.7%	97.0%	95.0%	88.7%
2021	97.2%	95.6%	97.1%	96.1%	93.0%
2020	97.9%	98.8%	98.1%	95.6%	98.0%
2019	97.0%	99.3%	88.5%	97.6%	—
2018	97.3%	98.0%	93.0%	98.5%	—
2017	97.4%	97.0%	94.8%	97.6%	—
2016	96.8%	91.7%	94.4%	98.1%	—
2015	96.1%	92.2%	96.2%	96.4%	—
2014	96.7%	98.5%	96.2%	94.5%	—
2013	95.8%	90.1%	96.8%	93.7%	—
2012	95.8%	92.3%	95.0%	96.6%	—
2011	94.7%	93.3%	97.6%	90.2%	—
2010	94.3%	91.0%	95.8%	93.4%	—
2009	97.2%	98.7%	98.0%	97.0%	—
2008	95.3%	94.9%	93.5%	96.7%	—

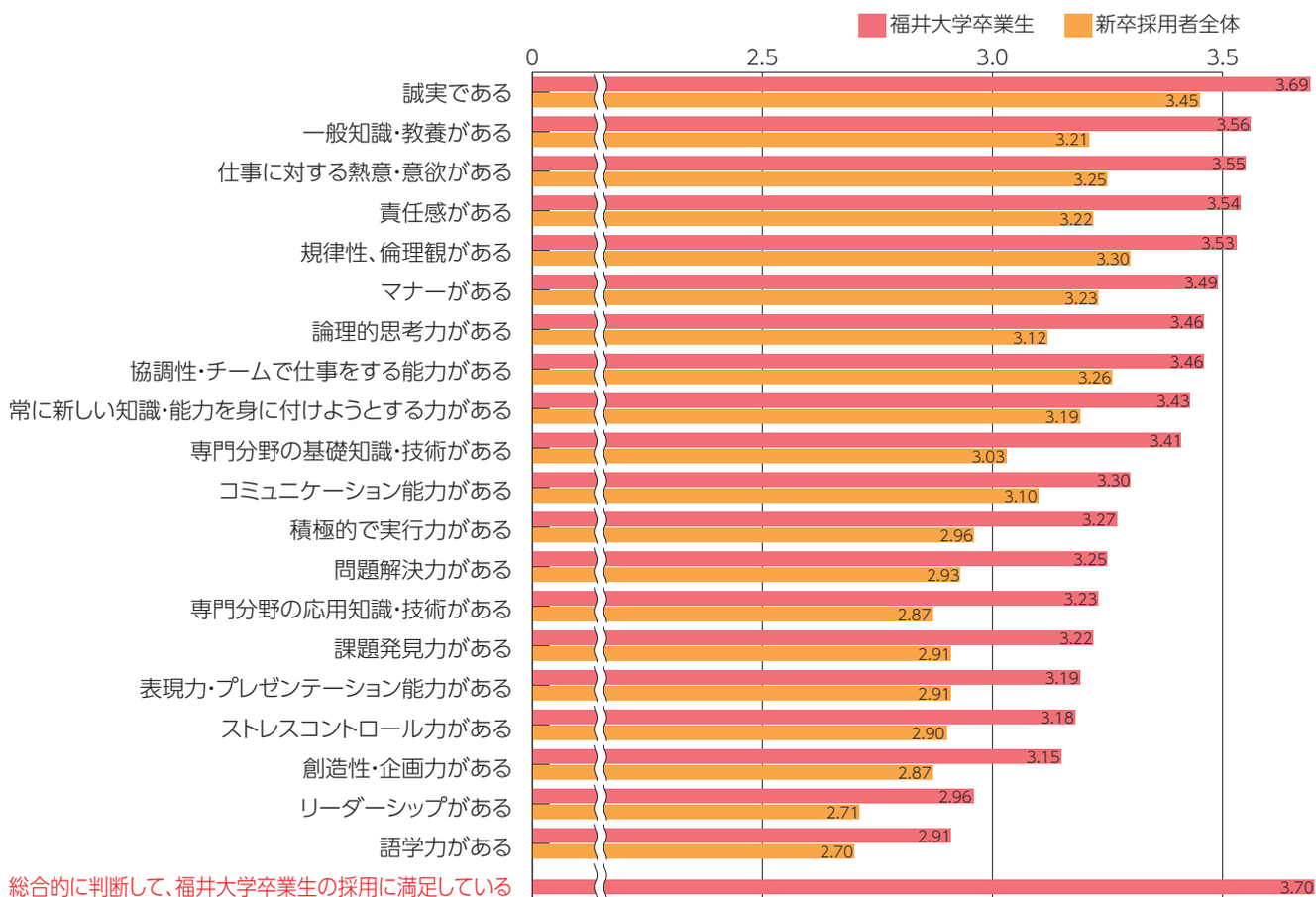
大学通信調査の「全国大学就職率ランキング」実就職率=就職者数÷[卒業(修了)者数-大学院進学者数]×100

※1:2019年までは教育地域科学部の実就職率を掲載

※2:2016年度新設

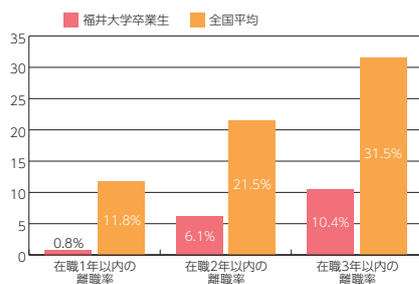
## ❖人間力・学力ともに高水準❖

福井大学では3年毎に、福井大学生を採用いただいた企業・官庁・病院などへアンケートを行っています。このアンケートでは、社会人基礎力を中心とした質問20項目について、「福井大学卒業生への印象」と「新卒採用者全体への印象」を、4段階評価でご回答いただきました。本学学生に対しては特に「誠実である」「仕事に対する熱意・意欲がある」「責任感がある」などの項目で高い評価をいただいています。



## ❖低い離職率❖

福井大学卒業生の在職期間3年以内の離職率を伺いました。回答結果は下図の通りです。全国平均に比べ非常に低く、福井大学卒業生の定着率の高さが明らかになりました。福井大学卒業生は、将来の幹部候補生として、長く活躍が期待できます。



対象：2020～2022年度に本学学生を採用した企業等のうち回答のあった331事業所  
 参考：福井大学の教育と卒業生についてのアンケート調査2022(2022年8月実施)及び「新規学卒就職者の在職期間別離職率の推移」(厚生労働省HP)

就職率No.1福井大学キャリア支援課をモデルにしたNHKドラマ「シューカツ屋」が放送されました。



“国立大学就職率12年連続No.1”という高い就職率を誇る福井大学。学生たちの就職活動を支えるキャリア支援課をモデルにしたドラマ『シューカツ屋』が、水川あさみさん主演で2020年2月にNHK BSプレミアムで放送されました。

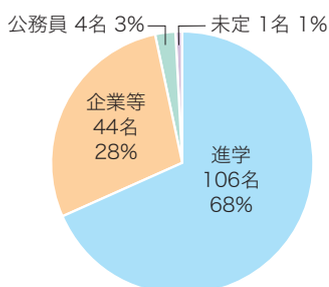
# 2 工学部・工学研究科の進路状況

## 学科別 進路状況

### ●工学部

※2024年3月卒業生データ

#### 機械・システム工学科(卒業生155名)

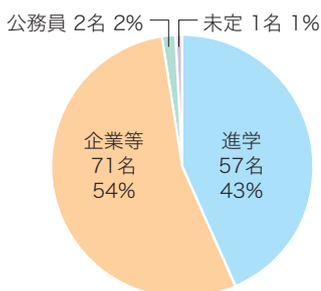


#### 【主な就職先】

株式会社アドヴィックス  
株式会社イノアックコーポレーション  
イビデン株式会社  
大阪精工株式会社  
株式会社クボタ建機ジャパン  
株式会社鯖江村田製作所  
株式会社GSユアサ  
シチズンマシナリー株式会社  
シャープ株式会社  
株式会社シャルマン

SCREENホールディングス  
東芝テック株式会社  
トヨタ紡織株式会社  
ニチコン株式会社  
株式会社日産オートモーティブテクノロジー  
林テレンプ株式会社  
福井鐵工株式会社  
株式会社福井村田製作所  
三谷商事株式会社  
原子力規制庁

#### 電気電子情報工学科(卒業生131名)

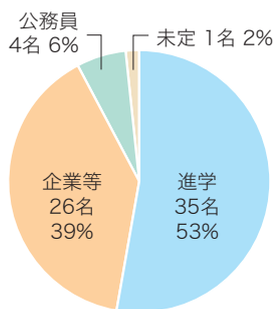


#### 【主な就職先】

株式会社アートテクノロジー  
株式会社アイヴィス  
株式会社愛工機器製作所  
株式会社アイシン  
NECソリューションイノベータ株式会社  
株式会社江守情報  
キヤノン株式会社  
住友電装株式会社  
デンソートリム株式会社  
株式会社トヨタシステムズ  
西日本旅客鉄道株式会社

ニプロ株式会社  
日本航空電子工業株式会社  
株式会社ビジュアルソフト  
北陸コンピュータ・サービス株式会社  
北陸電力株式会社  
HOKUWA(北陸電話工事株式会社)  
三谷コンピュータ株式会社  
三菱電機株式会社  
三菱電機エンジニアリング株式会社  
株式会社 jig.Jp

#### 建築・都市環境工学科(卒業生66名)

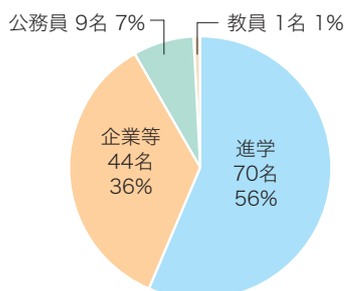


#### 【主な就職先】

株式会社阿部建設  
関西電力株式会社  
青協建設株式会社  
積水ハウス株式会社  
大和建設株式会社  
株式会社高田組  
高松建設株式会社  
株式会社竹中工務店  
トヨタ T&S 建設株式会社  
日本工営都市空間株式会社  
株式会社乃村工藝社

一般社団法人パブリックサービス  
株式会社不動産 SHOP ナカジツ  
三井住友建設株式会社  
名工建設株式会社  
株式会社ヤマウラ  
株式会社山田工務店  
独立行政法人住宅金融支援機構  
福井県庁  
石川県庁  
岐阜市役所

#### 物質・生命化学科(卒業生124名)

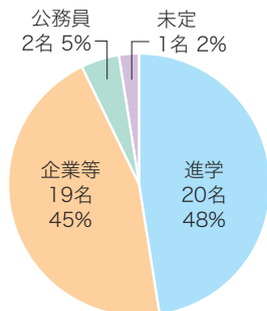


#### 【主な就職先】

アビ株式会社  
株式会社金沢村田製作所  
ゲンゼ株式会社  
小松マテーレ株式会社  
株式会社三和化学研究所  
澁谷工業株式会社  
セーレン株式会社  
太平洋工業株式会社  
株式会社田中化学研究所  
豊田化学工業株式会社  
豊田合成株式会社

日華化学株式会社  
林純薬工業株式会社  
林テレンプ株式会社  
福井鋳螺株式会社  
森永北陸乳業株式会社  
経済産業省  
愛知県警察本部  
愛知労働局  
石川労働局  
名古屋市役所

### 応用物理学科(卒業生42名)



#### 【主な就職先】

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 株式会社アートテクノロジー        | 日本卓球株式会社         |
| 株式会社アドヴィックス          | 日本電気計器検定所        |
| SCSK ニアショアシステムズ株式会社  | 株式会社福井銀行         |
| SG システム株式会社          | フジテック株式会社        |
| NEC ソリューションイノベータ株式会社 | 株式会社フジドリームエアラインズ |
| 株式会社鯖江村田製作所          | 株式会社マイナビ Edge    |
| 株式会社ジェイアール東海ホテルズ     | 三津井証券株式会社        |
| Joshin (上新電機株式会社)    | 株式会社メタルテック       |
| 日信化学工業株式会社           | 富山労働局            |
| 日本住宅株式会社             | 福井県庁             |

## 地域別就職率

※ 2024年3月卒業生データ (2024年5月1日現在)

### 工学部

単位：人

出身地区 就職地区	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等	計	就職 地区別 割合
北海道・東北					1								1	0.4%
関東	1	3	1	1	6	9	20	3	3	1		1	49	21.7%
山梨・長野 新潟			5				1						6	2.7%
富山				3	2		2						7	3.1%
石川				1	15	2							18	8.0%
福井				2	2	39	6						49	21.7%
岐阜・静岡 愛知・三重						2	50		4				56	24.8%
滋賀・京都						2	3	7	1				13	5.8%
大阪・兵庫 奈良・和歌山		1				5	6	2	4			1	19	8.4%
中国・四国													0	0.0%
九州・沖縄												1	1	0.4%
その他/外国等						1						6	7	3.1%
計	1	4	6	7	26	60	88	12	12	1	0	9	226	
出身地区別 割合	0.4%	1.8%	2.7%	3.1%	11.5%	26.5%	38.9%	5.3%	5.3%	0.4%	0.0%	4.0%		

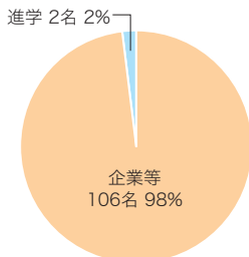
注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は出身高校等の所在地

## 専攻別 進路状況

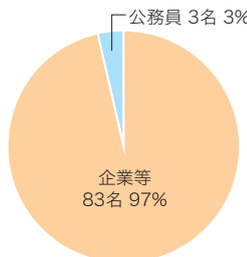
### ●工学研究科博士前期課程

※2024年3月修了生データ

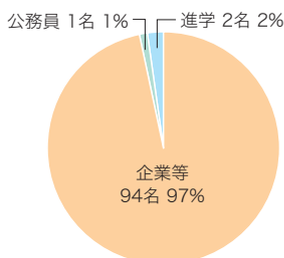
#### 産業創成工学専攻(修了生108名)



#### 安全社会基盤工学専攻(修了生86名)



#### 知識社会基礎工学専攻(修了生97名)



## 地域別就職率

※ 2024年3月修了生データ (2024年5月1日現在)

### ●大学院工学研究科博士前期課程

単位: 人

出身地区 就職地区	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等	計	就職 地区別 割合
北海道・東北	1					1	1						3	1.0%
関東	1	2	3	1	6	21	33	5	5	3	1	3	84	29.3%
山梨・長野 新潟			1			1	3	1					6	2.1%
富山				1	1	4							6	2.1%
石川					7	2							9	3.1%
福井				1	2	26	6	2	2			1	40	13.9%
岐阜・静岡 愛知・三重	1	3	1	1	4	5	67	2	2	1			87	30.3%
滋賀・京都				1	2	3	5	4	1	1		1	18	6.3%
大阪・兵庫 奈良・和歌山			1		1	6	5	5	8	2	1		29	10.1%
中国・四国													0	0.0%
九州・沖縄											1		1	0.3%
その他/外国等												4	4	1.4%
計	3	5	6	5	23	69	120	19	18	7	3	9	287	
出身地区別 割合	1.0%	1.7%	2.1%	1.7%	8.0%	24.0%	41.8%	6.6%	6.3%	2.4%	1.0%	3.1%		

注: 就職地区は本社等の所在地, 出身地区は本籍等

# 大学院修了生の主な就職先

## 産業創成工学専攻 5コース

※2024年3月修了生データ

### 材料開発工学コース

イビデン株式会社  
グンゼ株式会社  
株式会社シャルマン  
十全化学株式会社  
セントラル硝子株式会社  
大日精化工業株式会社  
タキロンシーアイ株式会社  
トヨタ紡織株式会社  
日産自動車株式会社  
林テレンプ株式会社  
福井キヤノンマテリアル株式会社  
富士フィルムワコーケミカル株式会社  
リケンテクノス株式会社

### 経営技術革新工学コース

株式会社アイジーエー  
京セラ株式会社  
コマツ産機株式会社  
株式会社福井村田製作所

### 生物応用化学コース

アイカ工業株式会社  
荒川化学工業株式会社  
株式会社イノアックコーポレーション  
AGC テクノグラス株式会社  
エスケー化研株式会社  
加賀東芝エレクトロニクス株式会社  
小松マテレー株式会社  
セーレン株式会社  
ソーダニッカ株式会社  
中外医薬生産株式会社  
トヨタ紡織株式会社  
パイロットインキ株式会社  
林テレンプ株式会社  
福井キヤノンマテリアル株式会社  
株式会社福井村田製作所

### 繊維先端工学コース

朝日インテック株式会社  
出光興産株式会社  
株式会社イノアックコーポレーション  
イビデン株式会社  
小松マテレー株式会社  
セーレン株式会社  
第一工業製薬株式会社  
ダイキン工業株式会社  
東洋紡株式会社  
豊田合成株式会社  
トヨタ車体株式会社  
日華化学株式会社  
日本電気硝子株式会社  
株式会社福井村田製作所  
フクビ化学工業株式会社

### 創造生産工学コース

株式会社アイシン  
アズビル株式会社  
株式会社アドヴィックス  
出光興産株式会社  
オークマ株式会社  
株式会社神戸製鋼所  
トヨタ車体株式会社  
日本ガイシ株式会社  
日本精工株式会社  
浜松ホトニクス株式会社  
ファナック株式会社  
株式会社福井村田製作所  
ホシザキ株式会社  
三菱プレジジョン株式会社  
ミネベアミツミ株式会社

## 安全社会基盤工学専攻 4コース

### 機械設計工学コース

愛三工業株式会社  
カヤバ株式会社  
川崎重工業株式会社  
株式会社ジェイテクト  
新光電気工業株式会社  
ダイキン工業株式会社  
中菱エンジニアリング株式会社  
東京電力ホールディングス株式会社  
豊田合成株式会社  
トヨタ自動車株式会社  
株式会社豊田自動織機  
日華化学株式会社  
日本電気硝子株式会社  
日本特殊陶業株式会社  
北陸電力株式会社  
ポリマー化成株式会社  
三菱自動車工業株式会社  
リンナイ株式会社

### 電気システム工学コース

株式会社アドヴィックス  
伊藤忠テクノソリューションズ株式会社  
関西電力株式会社  
芝浦メカトロニクス株式会社  
豊田合成株式会社  
株式会社トヨタシステムズ  
株式会社ビジュアルソフト  
福井コンピュータグループ  
三谷商事株式会社  
三菱電機株式会社  
村田機械株式会社  
ローム株式会社

### 建築土木環境工学コース

株式会社熊谷組  
株式会社駒井ハルテック  
株式会社新日本コンサルタント  
大日本ダイヤコンサルタント株式会社  
大和ハウス工業株式会社  
中日本高速道路株式会社  
日本工営都市空間株式会社  
日本道路株式会社  
株式会社日本ピーエス  
株式会社乃村工藝社  
ベルテクス株式会社  
株式会社山岸建築設計事務所  
株式会社 LIXIL

### 原子力安全工学コース

旭精機工業株式会社  
MHI NS エンジニアリング株式会社  
関西電力株式会社  
J-POWER (電源開発株式会社)  
中部電力株式会社  
東京電力ホールディングス株式会社  
国立研究開発法人日本原子力研究  
開発機構  
日本原子力発電株式会社  
日本原燃株式会社  
三菱重工業株式会社  
メイラ株式会社  
敦賀市役所

## 知識社会基礎工学専攻 5コース

### 知能システム科学コース

イビデン株式会社  
SCSK 株式会社  
NEC ソリューションイノベータ株式会社  
株式会社 NTT ドコモ  
MHI NS エンジニアリング株式会社  
コニカミノルタ株式会社  
株式会社デンソー  
株式会社トヨタシステムズ  
株式会社豊田自動織機  
日本ガイシ株式会社  
株式会社日立製作所  
株式会社日立ソリューションズ  
株式会社 FUJI  
株式会社マキタ  
三谷コンピュータ株式会社  
三菱電機株式会社

### 情報工学コース

SCSK 株式会社  
NEC ソリューションイノベータ株式会社  
株式会社 NTT データ MSE  
株式会社エヌ・ティ・ティ・データ北陸  
株式会社江守情報  
京セラ株式会社  
セイコーエプソン株式会社  
ソフトバンク株式会社  
株式会社ディー・エヌ・エー  
デンソーテクノ株式会社  
東洋紡株式会社  
株式会社豊田自動織機 IT ソリューションズ  
日本電気株式会社 (NEC)  
株式会社日立ソリューションズ・クリエイト  
福井コンピュータグループ  
富士通 Japan 株式会社

### 数理科学コース

キヤノン IT ソリューションズ株式会社  
株式会社タカラッシュ  
株式会社富士通ゼネラル

### 電磁工学コース

株式会社アイシン  
イビデン株式会社  
NEC ソリューションイノベータ株式会社  
セーレン株式会社  
TDK 株式会社  
トヨタ紡織株式会社  
日本コネク工業株式会社  
株式会社福井村田製作所

### 電子物性コース

株式会社ジェイテクト  
株式会社豊田自動織機  
豊田通商システムズ株式会社  
古河電気工業株式会社  
北陸電力株式会社

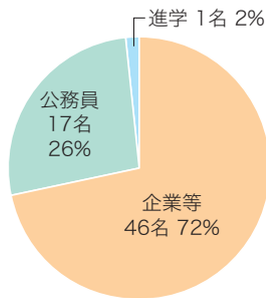
# 3 国際地域学部の進路状況

## 学科別 進路状況

### ● 国際地域学部

※2024年3月卒業生データ

国際地域学科(卒業生64名)



#### 【主な就職先】

- |                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| ANA エアポートサービス株式会社 | Peach Aviation 株式会社 |
| 興和江守株式会社          | 株式会社北陸銀行            |
| セーレン株式会社          | 国立大学法人福井大学          |
| 中部国際空港株式会社        | 福井県庁                |
| 東京海上日動火災保険株式会社    | 石川県庁                |
| トヨタ紡織株式会社         | 富山地方裁判所             |
| ニプロ株式会社           | 福井地方方法務局            |
| 株式会社福井銀行          | 福井労働局               |
| 福井商工会議所           | 岡崎市役所               |
| 株式会社福井村田製作所       | 鯖江市役所               |

## 地域別就職率

※ 2024年3月卒業生データ (2024年5月1日現在)

### ● 国際地域学部

単位: 人

出身地区 就職地区	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等	計	就職 地区別 割合
北海道・東北													0	0.0%
関東	1		2	1	4	3	3	4	2				20	31.7%
山梨・長野 新潟			1					1					2	3.2%
富山				1		3	1						5	7.9%
石川				1	1	1							3	4.8%
福井						24							24	38.1%
岐阜・静岡 愛知・三重						1	4						5	7.9%
滋賀・京都													0	0.0%
大阪・兵庫 奈良・和歌山						1			2	1			4	6.3%
中国・四国													0	0.0%
九州・沖縄													0	0.0%
その他/外国等													0	0.0%
計	1	0	3	3	5	33	8	5	4	1	0	0	63	
出身地区別 割合	1.6%	0.0%	4.8%	4.8%	7.9%	52.4%	12.7%	7.9%	6.3%	1.6%	0.0%	0.0%		

注: 就職地区は本社等の所在地, 出身地区は出身高校等の所在地

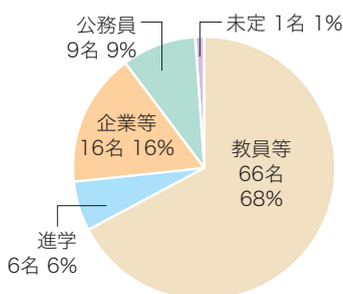
# 4 教育学部の進路状況

## 課程別 進路状況

### ●教育学部

※2024年3月卒業生データ

#### 学校教育課程(卒業生98名)



#### 【主な就職先】

- 福井県公立学校教員
- 滋賀県公立学校教員
- 静岡県公立学校教員
- 愛知県公立学校教員
- 大阪府公立学校教員
- 長野県公立学校教員
- 石川県公立学校教員
- 富山県公立学校教員
- 福井県庁
- 金沢国税局
- 福井市役所
- あわら市役所
- 勝山市役所
- 株式会社福井村田製作所
- 株式会社キングジム
- 東京海上日動火災保険株式会社
- 黒龍酒造株式会社
- 株式会社ビジュアルソフト
- 株式会社永和システムマネジメント
- 国立大学法人福井大学

## 地域別就職率

※ 2024年3月卒業生データ (2024年5月1日現在)

### ●教育学部

単位：人

出身地区	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等	計	就職 地区別 割合
北海道・東北													0	0.0%
関東						5							5	5.5%
山梨・長野 新潟			1										1	1.1%
富山				1									1	1.1%
石川					2	2							4	4.4%
福井				1		66	2			1			70	76.9%
岐阜・静岡 愛知・三重		1					3						4	4.4%
滋賀・京都						1		2					3	3.3%
大阪・兵庫 奈良・和歌山									1				1	1.1%
中国・四国						1				1			2	2.2%
九州・沖縄													0	0.0%
その他/外国等													0	0.0%
計	0	1	1	2	2	75	5	2	1	2	0	0	91	
出身地区別 割合	0.0%	1.1%	1.1%	2.2%	2.2%	82.4%	5.5%	2.2%	1.1%	2.2%	0.0%	0.0%		

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は出身高校等の所在地

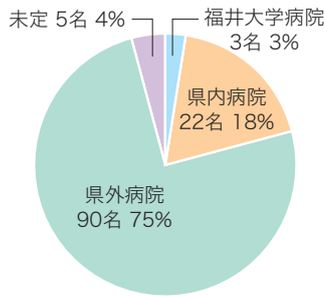
# 5 医学部の進路状況

## 学科別 進路状況

### ● 医学部

※2024年3月卒業生データ

#### 医学科(卒業生120名)

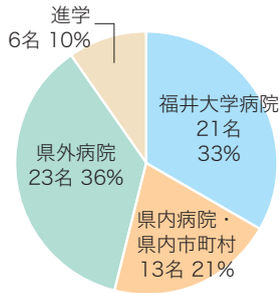


#### 【主な臨床研修先】

福井大学医学部附属病院  
 横浜市立大学附属市民総合医療センター  
 順天堂大学医学部附属浦安病院  
 京都大学医学部附属病院  
 千葉大学医学部附属病院  
 筑波大学附属病院  
 東京医科歯科大学病院  
 奈良県立医科大学附属病院  
 和歌山県立医科大学附属病院  
 福井県立病院  
 福井県済生会病院

福井赤十字病院  
 市立敦賀病院  
 大阪警察病院  
 JA 愛知厚生連江南厚生病院  
 岐阜県立多治見病院  
 近江八幡市立総合医療センター  
 市立岸和田市民病院  
 市立池田病院  
 京都第二赤十字病院

#### 看護学科(卒業生63名)



#### 【主な臨床研修先】

福井大学医学部附属病院  
 岐阜大学医学部附属病院  
 京都大学医学部附属病院  
 金沢医科大学病院  
 金沢大学附属病院  
 慶應義塾大学病院  
 神戸大学医学部附属病院  
 大阪医科薬科大学病院  
 大阪公立大学医学部附属病院  
 兵庫医科大学病院

名古屋市立大学病院  
 名古屋大学医学部附属病院  
 福井県立病院  
 福井県済生会病院  
 福井赤十字病院  
 福井厚生病院  
 市立敦賀病院  
 一宮西病院  
 金沢医療センター  
 福井市役所（保健師）

## 国家試験合格状況

※ 2024年3月卒業生データ（2024年5月1日現在）

単位：人

国家試験	新卒者		既卒者		合計			全国平均 合格率
	受験者	合格者	受験者	合格者	受験者	合格者	合格率	
医師国家試験	120	115	5	2	125	117	93.6%	92.4%
看護師国家試験	63	63	0	0	63	63	100.0%	87.8%
保健師国家試験	15	15	0	0	15	15	100.0%	95.7%
助産師国家試験	5	5	0	0	5	5	100.0%	98.8%

## 地域別就職率

※ 2024年3月卒業生データ（2024年5月1日現在）

### ●医学部医学科

単位：人

出身地区 就職地区	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等	計	就職 地区別 割合
北海道・東北	1												1	0.9%
関東		13				4	1	1		2			21	18.3%
山梨・長野 新潟													0	0.0%
富山						1							1	0.9%
石川			1		1				1				3	2.6%
福井	1	2			1	15	2	1	3				25	21.7%
岐阜・静岡 愛知・三重						3	16	5					24	20.9%
滋賀・京都				1		1		5	1				8	7.0%
大阪・兵庫 奈良・和歌山						3		1	24				28	24.3%
中国・四国								1		1			2	1.7%
九州・沖縄							1		1				2	1.7%
その他/外国等													0	0.0%
計	2	15	1	1	2	27	20	14	30	3	0	0	115	
出身地区別 割合	1.7%	13.0%	0.9%	0.9%	1.7%	23.5%	17.4%	12.2%	26.1%	2.6%	0.0%	0.0%		

注. 就職地区は本社等の所在地, 出身地区は出身高校等の所在地

### ●医学部看護学科

単位：人

出身地区 就職地区	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等	計	就職 地区別 割合
北海道・東北													0	0.0%
関東						1				1			2	3.5%
山梨・長野 新潟													0	0.0%
富山				1									1	1.8%
石川					4	2							6	10.5%
福井					1	31	1			1			34	59.6%
岐阜・静岡 愛知・三重						2	3	1					6	10.5%
滋賀・京都						1		1					2	3.5%
大阪・兵庫 奈良・和歌山						3		1	1	1			6	10.5%
中国・四国													0	0.0%
九州・沖縄													0	0.0%
その他/外国等													0	0.0%
計	0	0	0	1	5	40	4	3	1	3	0	0	57	
出身地区別 割合	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	8.8%	70.2%	7.0%	5.3%	1.8%	5.3%	0.0%	0.0%		

注. 就職地区は本社等の所在地, 出身地区は出身高校等の所在地

## 教員免許状

## 1. 教育学部

## 学校教育課程

コース	サブコース	小学校		中学校		免許教科	高等学校		特別支援学校		幼稚園教諭		
		1種	2種	1種	2種		1種	免許教科	1種	2種	1種	2種	
初等教育	小学校教育	○		○*	○*	国語、英語、社会、数学、理科、技術、家庭、音楽、美術、保健体育	○*	国語、英語、地理歴史、公民、数学、理科、工業、家庭、音楽、美術、保健体育	○	○	○	○	
	特別支援教育	◎		○*	○*		○*		◎	○	○	○	○
中等教育	人文社会教育	○	○	◎	○*		○*		○	○			
	理数・生活教育	○	○	◎	○*		○*		○	○			
	芸術・スポーツ教育	○	○	◎	○*		○*		○	○			

◎ 卒業要件となっている免許

○ 必要単位を修得することで、当該免許状を取得できます。

○\* 免許教科に係る必要単位を修得することで、当該免許状を取得できる

\*ただし、所属するサブコースによって取得できる免許状の種類・教科の数には制限があります。

## 2. 工学部

免許状の種類・教科	対象学科	
高等学校 1種	工業	機械・システム工学科、電気電子情報工学科、建築・都市環境工学科
	理科	物質・生命化学科、応用物理学科

注 教職に関する科目を含めた必要単位を修得することで、当該免許状を取得できます。

## 3. 医学部

修得単位に関係なく、教員免許状は取得できません。

看護学科は、法令で定める単位を修得し、かつ、保健師の免許を得たあと、申請すれば養護教諭2種の免許状が得られます。養護教諭1種の免許を得るためには、指定された養成機関で学ぶ必要があります。

## 諸資格

## 1. 教育学部

対象課程	諸資格	取得要件等
学校教育課程	学校図書館司書教諭	教員免許に加え、指定科目10単位修得

## 2. 医学部

対象学科	諸資格	取得要件等
医学科	医師	卒業と同時に受験資格
看護学科	看護師	
	保健師	指定科目の単位修得で卒業と同時に受験資格/選択制(履修者制限なし)
	助産師	指定科目の単位修得で卒業と同時に受験資格/選択制(履修者制限あり)

## 3. 工学部

対象学科	諸資格	取得要件等
学科共通	国家公務員総合、一般	受験により取得可能
	地方公務員上級	
	消防設備士甲種	
	技術士	受験により取得可能 ※一次試験が免除となる学科およびコース ・機械・システム工学科 機械工学コース ・建築・都市環境工学科
	技術士補	受験により取得可能 ※卒業と同時に登録可能となる学科およびコース ・機械・システム工学科 機械工学コース ・建築・都市環境工学科
	公害防止主任管理者	受験資格の取得に実務経験要
	公害防止管理者	
	第一種・第二種 作業環境測定士	
	労働安全・労働衛生コンサルタント	
	第一種・第二種 衛生管理者	
廃棄物処理施設技術管理者		
管工事施工管理技士		

対象学科	諸 資 格	取 得 要 件 等	
学科共通	造園施工管理技士	受験資格の取得に実務経験要	
	電気工事施工管理技士		
	一級・二級 建築機械施工技士		
	学科共通	土木施工管理技士	受験資格の取得に実務経験要 ※条件によって実務経験短縮可能な学科 ・建築・都市環境工学科
		建築施工管理技士	
		FE (Fundamentals of Engineering)	
機械・システム工学科	PE (Professional Engineer)	受験資格の取得に実務経験要	
	エネルギー管理士 (熱管理士, 電気管理士)	受験資格の取得に実務経験要	
	第一種・第二種 ボイラー・タービン主任技術者		
	特級・一級・二級 ボイラー技士		
	第一種冷凍空調技士, 第一種冷凍機械責任者		
	一級・二級・三級 自動車整備士		
	一級・二級 建築機械施工技士		
	自動車整備管理者		
	建築設備士		
	工業標準化品質管理推進責任者		
	原子炉主任技術者		
	機械状態監視診断技術者 (振動)	受験により取得可能	
	機械状態監視診断技術者 (トライボロジー)		
	計算力学技術者 (CAE 技術者)		
	基本情報技術者		
	応用情報技術者		
	核燃料取扱主任者		
放射線取扱主任者 (第1種・第2種)			
電気電子情報工学科	電気主任技術者	所定の授業の単位を修得し、実務経験を積むことで資格を得ることが可能	
	第一級陸上無線技術士	所定の授業の単位を修得すれば、無線従事者国家試験科目「無線工学の基礎」が免除	
	電気通信主任技術者	所定の授業の単位を修得すれば、電気通信主任技術者国家試験科目「電気通信システム」が免除	
	第一級陸上特殊無線技士	所定の授業の単位を修得すれば、資格を得ることが可能	
	第二級海上特殊無線技士		
	第三級海上特殊無線技士		
	基本情報技術者	受験により取得可能	
応用情報技術者			
情報処理安全確保支援士			
建築・都市環境工学科	一級建築士	〈建築学コース〉卒業と同時に受験資格取得 〈都市環境工学コース〉所定の単位を取得することにより、卒業と同時に受験資格取得 (免許登録に2年以上の実務経験が必要)	
	二級建築士, 木造建築士	卒業と同時に受験資格取得	
	一級建築施工管理技士, 一級土木施工管理技士	3年以上 (1年以上の指導監督的経験を含む) の実務経験後に受験資格取得	
	二級建築施工管理技士, 二級土木施工管理技士	1年以上の実務経験後に受験資格取得	
	測量士	〈都市環境工学コース〉正味1年間の測量実務経験により資格取得	
	測量士補	〈都市環境工学コース〉申請により資格取得	
	インテリアプランナー ファシリティマネージャー	受験により取得可能	
物質・生命化学科	毒物劇物取扱責任者	卒業と同時に登録可	
	危険物取扱者 (甲種)	受験により取得可能	
	高圧ガス製造保安責任者		
	化学工学技士		
	繊維製品品質管理士		
	公害防止管理者		
	化学分析技能士		
	特定化学物質作業主任者		
	有機溶剤作業責任者		
	特殊化学設備作業員		
エネルギー管理士			
応用物理学科	放射線取扱主任者 (第1種・第2種)	受験により取得可能	
	高圧ガス製造保安責任者		
	消防設備士乙種		

#### 4. 国際地域学部

対象学科	諸 資 格	取 得 要 件 等
国際地域学科	社会調査士	指定科目から14単位修得

# 7 ご利用いただきたい就職支援ツール

## OB・OG参加による業界・企業研究会へのご参加

本学では、2026年卒業・修了者を対象としたOB・OG参加による業界・企業研究会を**2024年11月より**開催しています。これは、各業界で活躍中のOB・OGに先輩として現在勤めている業界・企業について、また、ご自身の仕事についてお話しいただくことにより、これから就職活動始める学生の進路選択や職業観構築の一助となることを期待し、実施するものです。



OB・OG参加による業界・企業研究会風景

## ◆OB・OG参加による業界・企業研究会開催までの流れ

時期	概要	担当	詳細
3週間 ～1ヶ月前	御相談	候補日をご提示ください。	OB・OG参加による業界・企業研究会の開催をご希望される場合、電話若しくはメールにてご連絡ください。御相談の上、日時・会場を設定いたします。 Tel:0776-27-9739-9904 Mail:career-c@ml.u-fukui.ac.jp
2週間前 までに	企業プロフィール の入力	企業様	学生に周知するため、本学学内イベント管理システム(キャリアタスクCMS)に企業プロフィールの入力をお願いいたします。企業プロフィール入力の詳細については、お申込みいただいた企業様にキャリア支援課から別途お知らせします。
企業プロフィール 入力後～前日	周知・ 予約受付	当課	キャリア支援課より、キャリアサポートシステムを利用したメール配信・WEB掲示板にて学生に周知します。
前日	ご連絡	当課	前日のお昼12時まで、キャリア支援課にて事前予約を受け付けます。前日午後には、参加人数を取りまとめ、企業様に参加学生の人数をお知らせします。(参加者0の場合は開催中止をご連絡します)
当日	説明会開催	企業様	PC・カタログ等、学生に説明する上で必要な機材はお持ち込み願います。(プロジェクター・スクリーン、延長コードは、本学で準備しております)

## ◆開催方法は対面、オンラインどちらでも可能です。

・開催方法につきましては、企業様のご希望により、対面、オンライン、いずれも実施可能です。ただし、オンライン開催の場合は、企業様に予めオンライン用URLの準備をお願いしております。

### 主な 入力項目

- 事業内容
- 自社PR
- 勤務地
- 福井大学出身者の在籍人数
- OBOG情報 (卒業年、学部・学科)  
※OBOG氏名の記載は必須ではありません。
- 視聴URL (WEB開催の場合)  
※その他、システムの案内に従って、必要項目をご入力ください。

企業情報	
ホームページ	https://www.co.jp
本社所在地1	〒000-0000 福井市六ツ0-0-0
本社所在地2	-
設立	1990年10月
業種	メーカー   電子・電機
事業内容	電子機器の製造、販売を行っているメーカーです。
資本金	1億円
従業員数	1000人
自社PR	若い社員が多く、力を存分に発揮できる職場です。
勤務地	福井県
上場/非上場	非上場
アンケート	【福井大学出身者部】 A: 5名
OB・OG	福井 花子さん (2019年卒/教育学部教育学科) 福井 太郎さん (2021年/工学部電気情報工学科)

## 学内個別企業説明会へのご参加

本学では、2026年卒業・修了予定者を対象とした学内個別企業説明会を**2025年3月より開催予定**です。企業の特色やオンリーワンの技術を含めた開催情報を案内するため、**より熱意のある学生が集まり**じっくり時間をかけてアピールできますので、優秀な人材を探す場として毎年多くの企業・官庁様より好評をいただいております。また、説明会のみでなく**選考会**を兼ねて頂いても構いません。



学内個別企業説明会風景

### ◆個別企業説明会開催までの流れ

時期	概要	担当	詳細
3週間 ～1ヶ月前	御相談	候補日をご提示ください。	個別企業説明会の開催をご希望される場合、電話若しくはメールにてご連絡ください。御相談の上、日時・会場を設定いたします。 Tel:0776-27-9739・9904 Mail:career-c@ml.u-fukui.ac.jp
2週間前 までに	企業プロフィール の入力	企業様	学生に周知するため、本学学内イベント管理システム(キャリアスCMS)に企業プロフィールの入力をお願いいたします。企業プロフィール入力の詳細については、お申込みいただいた企業様にキャリア支援課から別途お知らせします。
企業プロフィール 入力後～前日	周知・ 予約受付	当課	キャリア支援課より、キャリアサポートシステムを利用したメール配信・WEB掲示板にて学生に個別企業説明会を周知します。
前日	ご連絡	当課	前日のお昼12時まで、キャリア支援課にて事前予約を受け付けます。前日午後には、参加人数を取りまとめ、企業様に参加学生の人数をお知らせします。(参加者0の場合は開催中止をご連絡します)
当日	説明会開催	企業様	PC・カタログ等、学生に説明する上で必要な機材はお持込み願います。(プロジェクター・スクリーン、延長コードは、本学で準備しております)

### ◆開催方法は対面、オンラインどちらでも可能です。

・開催方法につきましては、企業様のご希望により、対面、オンライン、いずれも実施可能です。ただし、オンライン開催の場合は、企業様に予めオンライン用URLの準備をお願いしております。



- 事業内容
- 採用職種
- 採用予定人数
- 勤務地
- 採用対象学部
- 福井大学出身者の在籍人数
- 視聴URL (WEB開催の場合)  
※その他、システムの案内に従って、必要項目をご入力ください。

## キャリアサポートシステムへのインターンシップ・求人票ご登録

福井大学ではいつでも求人票をお待ちしております。ご提出については、以下の方法で受け付けております。

### ◆インターネットからのご提出

下記URLよりご入力ください

WEB求人票システム : <https://corp.uc.career-tasu.jp/>

福井大学キャリアセンターHPトップ →

「企業等の皆さま」 → 「求人のお申込み」 → WEB求人票システム(キャリアタスUC)

#### 求人票を一両日中に公開できる

求人情報だけでなく、インターンシップ情報等も掲載頂けます。

#### 登録内容を、直接修正できる

採用活動終了や追加募集など求人票の内容に変更が生じた場合は随時変更いただけます。

募集要項・採用条件
<b>初任給</b> 基本給：215,000円 大学校了 215,000円(基本給) 大学卒 205,000円(基本給) ※2019年4月入社者実績
<b>賞給・賞与・諸手当</b> 諸手当：通勤手当、扶養手当、役付手当、都市手当など 賞給：年1回(4月) 賞与：年2回(6月・12月)
<b>試用期間</b> あり ・試用期間の期間 入社6ヶ月 ・試用期間中の労働条件 本採用と労働条件に変更無し
<b>勤務地</b> 福井・東京・大阪など日本国内 ※将来的に海外現地法人への勤務の可能性もあります



WEB求人票システム閲覧風景

### ◆新卒求人に関するお問合せ先

工学部・工学研究科、教育学部・連合教職開発研究科、

国際地域学部・国際地域マネジメント研究科対象

福井大学 学務部 キャリア支援課

住所：〒910-8507 福井市文京3-9-1

TEL: 0776-27-9739

FAX: 0776-27-9815

医学部・医学系研究科対象

福井大学 松岡キャンパス学務課

入試・学生担当

住所：〒910-1193

吉田郡永平寺町松岡下合月23-3

TEL: 0776-61-3111

FAX: 0776-61-8162

# 8

## 就職指導担当教員紹介

就職指導担当教員は以下の通りです。お気軽にご連絡ください。  
不在で電話が繋がらないことが多いため、メールでご連絡をお願いします。

	担当学科・コースなど	氏名	メールアドレス・電話番号
工学部・工学研究科	機械・システム工学科 機械工学コース/ 産業創成工学専攻 創造生産工学コース/ 安全社会基盤工学専攻 機械設計工学コース (旧: 機械工学専攻)	岡 田 将 人	0776-27-9926 okada_m@u-fukui.ac.jp
	電気電子情報工学科 電子物性工学コース、電気通信システム工学コース/ 安全社会基盤工学専攻 電気システム工学コース/ 知識社会基礎工学専攻 電子物性コース (旧: 電気・電子工学専攻)	伊 藤 雅 一	0776-27-8930 itomasa@u-fukui.ac.jp
	電気電子情報工学科 情報工学コース/ 知識社会基礎工学専攻 情報工学コース (旧: 情報・メディア工学専攻)	伊 藤 賢 一	0776-27-8419 k-iwata@u-fukui.ac.jp (メール連絡の際以下にもCCください幸いです) kitajin@u-fukui.ac.jp
	建築・都市環境工学科/ 安全社会基盤工学専攻 建築土木環境工学コース (旧: 建築建設工学専攻)	磯 雅 人	0776-27-8589 iso@u-fukui.ac.jp
	物質・生命化学科/ 産業創成工学専攻 材料開発工学コース、生物応用化学コース、繊維先端工学コース、 経営技術革新工学コース (旧: 材料開発工学専攻、生物応用化学専攻、繊維先端工学専攻)	金 在 虎	0776-27-8612 kim@u-fukui.ac.jp
	応用物理学科/ 知識社会基礎工学専攻 数理学コース、電磁工学コース (旧: 物理学専攻)	小 川 泉	0776-27-8671 ogawa@u-fukui.ac.jp
	機械・システム工学科 ロボティクスコース/ 知識社会基礎工学専攻 知能システム科学コース (旧: 知能システム工学専攻)	小 越 康 宏	0776-27-9703 y-ogoshi@g.u-fukui.ac.jp
機械・システム工学科 原子力安全工学コース/ 安全社会基盤工学専攻 原子力安全工学コース (旧: 原子力・エネルギー安全工学専攻)	安 田 伸 宏	0770-25-1546 nyasuda@u-fukui.ac.jp	
※教育学部及び福井大学奈良女子大学岐阜聖徳学園大学連合教職開発研究科	就職委員長 (兼任) 初等教育コース・小学校教育サブコース	大 和 真 希 子	yamato@u-fukui.ac.jp
	副委員長	半 原 芳 子	yoshikoh@u-fukui.ac.jp
	初等教育コース/小学校教育サブコース	三 浦 麻	amiura@u-fukui.ac.jp
	初等教育コース/特別支援教育サブコース	笹 原 未 来	sasahara@u-fukui.ac.jp
	中等教育コース/人文社会教育サブコース	伊 藤 吹 見	is@u-fukui.ac.jp
	中等教育コース/理数・生活教育サブコース	塚 本 充	tukamoto@f-edu.u-fukui.ac.jp
	中等教育コース/芸術・スポーツ教育サブコース	近 藤 雄 一 郎	yuichiro@u-fukui.ac.jp
	教職開発専攻	小 林 真 由 美	koba1002@u-fukui.ac.jp
※国際地域学部	国際地域学科	皆 島 博	0776-27-8434 mns_m_164@u-fukui.ac.jp
	国際地域学科	大 橋 祐 之	0776-27-8958 h_ohashi@u-fukui.ac.jp
	国際地域学科	磯 崎 康 太 郎	0776-27-9895 isozaki@u-fukui.ac.jp
	国際地域学科	飯 田 健 志	0776-27-8408 iida@u-fukui.ac.jp
	国際地域学科	IVAN LOMBARDI	0776-27-9773 ivan@u-fukui.ac.jp
※医学部	臨床看護学講座	月 田 佳 寿 美	0776-61-3111 tsukita@u-fukui.ac.jp

※大学院工学研究科は、2020年4月の改組により、現行の10専攻から3専攻(14コース)になりました。  
ご参考までに、新しい専攻及びコースの下に( )で旧専攻を記載しております。  
※工学部・工学研究科以外の就職指導担当教員は2024年4月に再編成されます。

# 9 キャンパスマップ

## 文京キャンパス ●教育学部 ●工学部 ●国際地域学部



- |                   |              |                          |                |
|-------------------|--------------|--------------------------|----------------|
| ① 正門              | ⑧ 総合図書館      | ⑮ 総合研究棟Ⅲ(工学系1号館)         | ⑳ 東門           |
| ② 総合研究棟Ⅴ(教育学系1号館) | ⑨ 学生交流センター   | ⑯ 総合研究棟Ⅳ(工学系2号館)         | ㉑ 超低温物性実験施設    |
| ③ 共用講義棟           | ⑩ 学生食堂/売店/書店 | ⑰ 総合研究棟Ⅶ(工学系3号館)         | ㉒ 先端科学技術育成センター |
| ④ 総合研究棟Ⅵ(教育学系3号館) | ⑪ 学生支援センター   | ⑱ 総合研究棟Ⅷ(工学系4号館)         | ㉓ 第1体育館/プール    |
| ⑤ 教育実践総合センター      | ⑫ 掲示板        | ⑲ 総合研究棟Ⅰ                 | ㉔ 第2体育館        |
| ⑥ 北門              | ⑬ 課外活動共用棟    | ㉑ 総合研究棟Ⅱ(遠赤外線領域開発研究センター) |                |
| ⑦ 通用門             | ⑭ 保健管理センター   | ㉒ 産学官連携本部                |                |

## 松岡キャンパス ●医学部



- |                       |          |                  |                                     |
|-----------------------|----------|------------------|-------------------------------------|
| ① 講義棟                 | ⑧ 看護学科棟  | ⑭ 院生研究棟          | ㉑ MR棟                               |
| ② 福利棟/学生食堂            | ⑨ 医学図書館  | ⑮ 病理解剖棟          | ㉒ 高エネルギー治療棟                         |
| ③ 福利施設/売店/書店          | ⑩ 基礎実習棟  | ⑯ B棟             | ㉓ 医学部附属臨床教育研修センター/メディカルシミュレーションセンター |
| ④ 武道場                 | ⑪ 研究棟    | ⑰ 保健センター/学務室/管理棟 | ㉔ A棟                                |
| ⑤ 体育館                 | ⑫ 生物資源棟  | ⑱ 医学部附属病院/売店     | ㉕ 高エネルギー医学研究センター                    |
| ⑥ 弓道場                 | ⑬ RI実験施設 | ⑲ RI治療棟          |                                     |
| ⑦ スチューデント・アクティビティ・プラザ |          |                  |                                     |

# 10 アクセスマップ



## 文京キャンパス (教育学部・工学部・国際地域学部)

- 鉄道** えちぜん鉄道福井駅—(約10分)—福大前西福井駅  
[JR福井駅東口から出て三国芦原線に乗り]  
※西口前の福井鉄道(路面電車)ではありません。
- バス** JR福井駅—(約10分)—福井大学前停留所  
[JR福井駅西口から出て市内バス乗り場10番より乗車]
- タクシー** JR福井駅—(約10分)—福井大学文京キャンパス  
[必ず「福井大学文京キャンパス」と伝えてください]
- 自家用車** 北陸自動車道 福井北I.Cから国道416号線で西へ約7kmまたは福井I.Cから国道158号線で西へ約8km

## 松岡キャンパス (医学部・附属病院)

- バス** JR福井駅—(約35分)—福井大学病院  
[JR福井駅西口から出て市内バス乗り場11番より乗車]
- 鉄道** えちぜん鉄道福井駅—(約20分)—松岡駅—  
(バス約5分)—福井大学病院  
※西口前の福井鉄道(路面電車)ではありません。
- タクシー** JR福井駅—(約30分)—福井大学松岡キャンパス  
[必ず「福井大学松岡キャンパス」と伝えてください]
- 自家用車** 北陸自動車道 福井北I.Cから北へ約4km、  
または丸岡I.Cから南へ約5km

## 敦賀キャンパス (附属国際原子力工学研究所)

- 鉄道** JR敦賀駅から徒歩で約3分
- 自家用車** 北陸自動車道 敦賀I.Cから敦賀バイパス  
国道3号線で約1km、国道476号線で西へ  
約1km、敦賀街道・国道8号線で南へ約3km

※標識やバス停の一部に見られる「福井医大」「福井大学病院」も福井大学医学部を指します。  
※掲載の地図は略図のため、省略している道路等があります。



**福井大学学務部キャリア支援課**  
**文京キャンパス**

〒910-8507 福井県福井市文京 3丁目9番1号

TEL 0776-27-9739  
0776-27-8715  
0776-27-9761  
0776-27-9904

FAX 0776-27-9815