

# 地球科学科3年次オリエンテーション 2024

- | 内容              |              |
|-----------------|--------------|
| 1. 履修登録と卒業・進級要件 | 4. 健康診断      |
| 2. 研究室配属        | 5. 情報セキュリティー |
| 3. フロンティアプログラム  | 6. 理学部FD委員   |
|                 | 7. その他       |



岡山大学 理学部地球科学科  
DEPARTMENT OF EARTH SCIENCES SCHOOL OF SCIENCE, OKAYAMA UNIV.



日本語 English 文字サイズ 大きくする 標準 検索

学科紹介	研究紹介	教育	就職・進路	入試
受験生の方	第3年次編入学受験生の方	大学院受験生の方	<b>学科関係者</b>	



ホーム > 学科関係者

- ⊕ 行事
- ⊕ 資料
- ⊕ 教育
- ⊕ 就職・進路
- ⊕ 予約状況
- ⊕ 各種届様式

**学科関係者**

行事	資料
⊕ 修論・卒論・実習発表会	<b>⊕ オリエンテーション資料</b>
⊕ 談話会・セミナー	⊕ 4年次研究室配属資料
⊕ その他の行事	⊕ 推薦図書

# 1. 履修登録と卒業・進級要件

岡山大学Moodle

岡山大学Moodleへようこそ

## 理学部教務学生担当掲示板

コース 参加者 評定 レポート バッジ さらに▼

### 一般

#### 理学部・環境生命自然科学研究科(MC)・自然科学研究科(MC) 学生のみなさんへ

講義や履修登録、学生生活などに関する教務学生担当からの重要なお知らせを順次掲載しますので、必ずこまめに確認するようにしてください。  
なお、moodleに掲載されていない掲示もありますので、登校した際には理学部教務学生担当の掲示や各学科の掲示を併せて確認するようにしてください。

#### コロナに関する公欠届の提出について(R6.3.6)

**公欠届(コロナ関係)は、治癒後直ちに提出してください。**

なお、提出期限は出席停止期間終了後【2週間以内】となっていますのでご注意ください。

提出の際はフォルダ内の【掲示】を確認し必要書類と一緒に提出してください。

#### 感染症(インフルエンザ等)に関する公欠届の提出について(R6.3.6)

**インフルエンザの治癒後直ちに提出してください。**

インフルエンザの場合、病院の領収書では手続きができません。

なお、提出期限は出席停止期間終了後【2週間以内】となっていますのでご注意ください。

提出の際はフォルダ内の【掲示】を確認し必要書類と一緒に提出してください。

#### アナウンスメント

### 学生生活(2024.3.15更新)

### 学部生(2024.3.27更新)

### 学部生(2024.3.27更新)

#### 学部)R6年度(2024)履修登録期間(2024.3.6) PDFドキュメント

#### R6年度理学部専門教育科目時間割(2024.3.22物理学科更新) PDFドキュメント

令和5年度より、印刷版はありません。Moodleで確認してください。

#### R6年度(2024)第1・2学期 教養教育科目抽選登録について(R6.3.1) PDFドキュメント

#### 令和5年度 便覧の修正について(2023.3.24) PDFドキュメント

#### R6在学生オリエンテーション(2024.3.27更新)

「00.R6在学生オリエンテーション日程」を確認して、時間に遅れないように集合してください。やむを得ず出席できない場合は、担当教員に事前に連絡してください。物理学科の新4年生と化学科の新4年生は、在学生オリエンテーションは実施しません。

【資料】

- 00.R6在学生オリエンテーション日程
- 01.在学生オリエンテーション(共通)
- 02.令和6年度情報セキュリティe-Learningの受講について
- 03.定期健康診断について
- 04.学際プログラム複合領域科学コース生の募集について(新2年生)
- 05.フロンティアプログラムについて(新2年生・新3年生)
- 06.異文化交流等実態調査について(令和3年度入学生で未回答の者(留学生・編入生を除く))

#### 理学部 実験・実習における安全の手引き(2019.4版)

#### 理学部学生推薦図書・レポートの書き方(第18版)

ファイル 6 フォルダ: 1

- **理学部教務学生担当掲示板（Moodle）**
  - 理学部事務室前の掲示板と同様  
こまめに確認すること
- **理学部時間割** → Moodleに掲載
- **抽選登録・履修登録期間**
  - 掲示板, Moodle, 時間割に掲載
- **教養教育科目 履修の手引き、授業時間表**
  - 大学HP, Moodleに掲載
- **学期またがり運用科目** → 掲示板に掲載  
R2前入学生, 物理学科, 生物学  
科は要確認

# Moodle(理学部教務学生担当掲示板)



岡山大学  
OKAYAMA UNIVERSITY

- 講義や履修登録，学生生活などに関する理学部事務室からの「重要なお知らせ」を順次掲載しますので，こまめに確認するようにしてください。
- 理学部事務室前の掲示板に掲示してある全ての掲示がMoodle掲示板に掲載されていないわけではありません。
- 登校した際には理学部事務室前の掲示や各学科事務室前の掲示も必ず確認するようにしてください。

### 理学部教務学生担当掲示板

一般

 理学部・環境生命自然科学研究科(MC)・自然科学研究科(MC) 学生のみさんへ

講義や履修登録、学生生活などに関する教務学生担当からの重要なお知らせを順次掲載しますので、必ずこまめに確認するようにしてください。

なお、moodleに掲載されていない掲示もありますので、登校した際には理学部教務学生担当前の掲示や各学科の掲示を併せて確認するようにしてください。

 コロナに関する公欠届の提出について(R6.3.6)

**公欠届（コロナ関係）は、治癒後直ちに提出してください。**

なお、提出期限は出席停止期間終了後【2週間以内】となっておりますのでご注意ください。

提出の際はフォルダ内の【掲示】を確認し必要書類と一緒に提出してください。

 感染症(インフルエンザ等)に関する公欠届の提出について(R6.3.6)

**インフルエンザの治癒後直ちに提出してください。**

インフルエンザの場合、病院の領収書では手続きができません。

# 抽選登録・履修登録期間（令和6年度）

## 履修登録・抽選登録期間

令和6年度		第1学期	第2学期	夏季集中	第3学期	第4学期
授業期間	開始	4月8日(月)	6月7日(金)	8月11日(日)	10月1日(火)	11月29日(金)
	終了	6月6日(木)	8月5日(月)	9月30日(月)	11月28日(木)	2月7日(金)
抽選登録	開始	3月1日(金)	5月7日(火)		8月26日(月)	
	終了	3月13日(水)	5月13日(月)		9月9日(月)	
	発表	3月21日(木)	5月17日(金)		9月17日(火)	
	追加募集	3月21日(木)	5月17日(金)		9月17日(火)	
	終了	3月27日(水)	5月24日(金)		9月24日(火)	
履修登録	開始	4月1日(月)	4月1日(月)		9月17日(火)	9月17日(火)
	終了	4月12日(金)	6月13日(木)		10月7日(月)	12月5日(木)
履修削除	開始	4月13日(土)	6月14日(金)		10月8日(火)	12月6日(金)
	終了	4月18日(木)	6月19日(水)		10月13日(日)	12月11日(水)
成績公開		6月19日(水)	8月21日(水)	10月13日(日)	12月11日(水)	2月22日(土)



## 【重要】教養教育科目の抽選登録について

---

令和6年度から、**抽選に当選した科目は履修削除できません。**（追加募集で履修追加した科目は、追加募集期間終了時に履修削除できなくなります。）

抽選登録を行う時点でシラバスをよく確認し、自身が履修を希望する科目のみを抽選登録するようにしてください。

## ・卒業要件（学生便覧p32参照）

		専門カ プログラム	フロンティア プログラム	学際 プログラム
教養教育科目		30	30	30
専門教育科目	専門基礎科目	12	12	12
	専門科目	82	82	82 <small>(所属学科12以上, 他学科12以上)</small>
卒業要件単位 合計		124	124	124

- ・卒業に必要な単位数：**124単位**（最低限）
- ・枠内に書かれた全ての条件(数字)を満たすと卒業できる

**114単位の取得を目指す**

## ・4年次進級要件（学生便覧p40参照）

4年次担当：10単位  
(課題研究6, 地球科学輪講4)

### 専門カプログラム（地球科学科）

- (1) 卒業要件単位を**96単位以上**修得していること。
- (2) 教養教育科目のうち、高年次教養科目を除く**必修科目23単位**を修得していること。
- (3) 2年次までの専門科目の必修科目を**すべて**修得していること。
- (4) 3年次までの専門科目の選択必修科目のうち、実験・実習・演習科目を**5単位以上**と、実験・実習・演習科目以外の科目を**26単位以上**修得していること。

※ ただし、第3年次編入学学生については、上記(3)のうち、「地球科学ゼミナール5」及び「地球科学ゼミナール6」は、課題研究の履修要件に含めない。

# 専門科目

(学生便覧p38参照)

科目区分	履修区分	配当年次	授業科目	単位数	卒業要件単位	
専門基礎科目	選択必修	1年次	P.33 を参照		12	
専門科目	必修	1年次	地球科学ゼミナール1	1	23	
			地球科学ゼミナール2	1		
			現代地球科学1	1		
			現代地球科学2	1		
			現代地球科学3	1		
			現代地球科学4	1		
			地球科学入門	1		
		2年次	地球科学ゼミナール3	1		
			地球科学ゼミナール4	1		
			地球科学ゼミナール5	1		
	3年次	地球科学ゼミナール6	1			
		地球科学ゼミナール7	1			
		地球科学ゼミナール8	1			
	4年次	地球科学輪講	4			
		課題研究	6			
	選択必修	2年次	顕微鏡岩石学実験1	1	5以上	
			顕微鏡岩石学実験2	1		
			大気科学演習1	1		
		3年次	測量地理情報学実習	1		
			固体地球物理学実験	1		
			地球環境化学実験	1		
		2年次	大気科学演習2	1		82
			鉱物結晶学	2		
造岩鉱物学			1			
地形学概説			1			
固体地球物理学	1					
地球物理のための数学	1					
宇宙と地球の化学	2					
地球惑星化学A	2					
大気科学A	2					
大気科学B	2					
地球化学熱力学	2					
3年次	基礎岩石学		1	36以上		
	火成岩成因論		1			
	変成岩成因論		1			
	地球物質反応論1		1			
	地球物質反応論2		1			
	情報地質学		1			
	変動地形学	1				
	地球統計学	1				
	地球形成論	1				
	地球惑星内部構造論A	2				
	地球惑星内部構造論B	2				
	地球連続体力学	2				
	地震学	2				
	地球惑星化学B	2				
微量元素・同位体地球化学	2					
大気科学C	2					
大気科学D	2					
大気科学E	2					
大気科学F	2					
選択	2年次	地質図学演習	0.5			
		地球科学特講1	1			
	2~4年次	地球科学特講2	1			
		地球科学特講3	1			
		地球科学特講4	1			
	3年次	情報地質学巡検	1			
		岩石鉱物学巡検	1			
関連		他学科開講科目及び共通科目		10以下		
その他		他学部開講科目				
専門教育科目卒業要件単位 合計					94	

12以下 に修正!



# 履修登録：その他の注意事項

## 大気科学分野の授業の履修について

大気科学A～Fと大気科学演習1・2には、先行する授業科目の履修を前提として授業をおこなうものがあります。

	講義						演習		開講年次学期	内容
	A	B	C	D	E	F	1	2		
講義										
A		○	○	○	○	○			2年 1-2 学期	物理数学
B	●								2年 3-4 学期	気候学概論
C	●				○	○			3年 1-2 学期	大気熱力学
D	●				○				3年 1-2 学期	地球流体力学1
E	●		●	●					3年 3-4 学期	地球流体力学2
F	●		●						3年 3-4 学期	大気放射学
演習										
1								○	2年 3 学期	Linux
2							●		3年 1 学期	Fortran

○：後に開講される科目の履修要件になる。

●：先に開講された科目の履修を前提とする。

## 地球科学特講1・2（夏季集中）

 高年次教養科目「自然科学特論」 2学期水曜7・8限 **必修！**

## 2. 研究室配属

- **研究室配属**：課題研究（卒論）を実施する研究室を決めること
  - ※未配属者は課題研究を履修できない
  - ※各研究室には定員（受け入れ可能人数）がある
  - ※配属の機会は年に1回のみ → 卒業の1年前までに（秋卒業予定者は卒業の1年半前までに）配属先を決めておく必要がある
- **日程（予定）**
  - 2025年1月中旬 研究室配属説明会
  - 2025年2月中旬 研究室配属決定会議：各自が希望する研究室を投票 → 決定
    - ※研究室の定員を希望者数が超過した場合：学生どうしの話し合い or 教員による選抜を実施
    - ※過去の研究室配属資料を参照（地球科学科HP > 学科関係者 > 4年次研究室配属資料）
- **配属有資格者**：以下の条件を全て満たす者
  - ※休学中もしくは留学中であっても、条件を満たしていれば有資格者となる
  - (1) 2学期終了時において在学期間が2年以上である者
    - (3年次編入生は2学期終了時において、4学期終了時の在学期間が半年以上になる見込みの者)
  - (2) 2学期終了時において卒業要件単位を64単位以上修得した者
    - ※4年次進級要件とは異なる（進級できなくても研究室配属は可能）
  - (3) 研究室未配属者、または配属済みだが指定された期間内に配属変更希望届を提出した者
    - ※変更希望届提出者は、あらためて次の配属決定会議に参加（希望する研究室に配属される保証はない）
    - ※配属変更をした場合は、変更後の研究室で新たに課題研究を始める（卒業が遅れる）

# 3. フロンティアプログラム

## フロンティアプログラムの説明会の開催について（予約不要）

**日時** 4月10日（水）14時～15時 **場所** 理学部大会議室

この日の都合がつかない学生は、後日、説明会の動画を配信しますので、それで確認してください。

フロンティアプログラムに興味がある学生は、ぜひ説明会にお越しください。

### 1. 「フロンティアプログラム」について

- ・ 将来、研究者や高度な専門技術者を目指す学生をサポートする岡山大学理学部独自の特別プログラムです。
- ・ 在籍学科のカリキュラムに加え、プログラム開講科目を副専攻的に履修します。通常の講義を超えて、知識を深め自主研究を行うことができます。
- ・ プログラムのアドバンスコースとして「フロンティアサイエンティスト特別コース」があります。指導教員のサポートのもと、先取りで学生自身の興味に合った研究を行うことができます。

### 2. 応募について

- ・ 2～3年生の時から自主研究を行う意欲、希望があり、将来大学院進学を考えている成績優秀な学生を募集します。
- ・ 春と秋の年2回の応募が可能です。応募についての詳細はコース説明会で説明します。ただし1年生は秋のみの応募です。

# 4. 健康診断

## 2024（令和6）年度 学生定期健康診断のお知らせ

定期健康診断は学校保健安全法・岡山大学学部共通規程により義務付けられていますので、毎年必ず受診してください。

健康診断は予約制です。保健管理センターホームページで日程や当日の服装、持ち物などを確認し、予約を取ってください。

保健管理センターホームページ URL

<https://www.okayama-u.ac.jp/user/hokekan/public/index.html>

- 健康診断当日、風邪症状、37.5 度以上の発熱、体調不良の方は予約を取り直してください。
- 受診の際は、マスク着用・私語禁止・手指消毒等の感染防止対策にご協力ください。
- 実習・就職活動・進学・奨学金の手続きなどで健康診断書が必要な場合があります。未受診者は、『健康診断書』を発行することができませんので、ご注意ください。
- 予約・受診時等に合理的配慮が必要な場合は個別にご相談ください。

## 2024（令和6）年学生健康診断日程

	実施年月日	性別	受付時間
新入生	4月3日 (水)	男	9:00~10:55
		女	12:00~16:00
	4月4日 (木)	女→男	9:00~11:50
		女	13:00~16:10
	4月5日 (金)	女	9:00~12:00
		男	13:30~16:30
4月6日 (土)	男	9:00~12:00	
	女	13:30~16:30	
在学生 + 新入生津島	4月9日 (火)	女	9:00~12:00
		男	13:30~16:30
	4月10日 (水)	男	9:00~12:00
		女	13:30~16:30
	4月11日 (木)	女	9:00~13:00
		男	14:30~16:30
	4月12日 (金)	男	9:00~13:00
		女	14:30~16:30
	4月15日 (月)	男	9:00~13:00
		女	14:30~16:30
	4月16日 (火)	男	9:00~12:00
		女	14:30~16:30
	4月17日 (水)	女	9:00~12:00
		男	13:30~16:30
4月18日 (木)	男	9:00~12:00	
	女	13:30~16:30	
4月19日 (金)	女	9:00~12:00	
	男	13:30~16:30	
4月22日 (月)	男	9:00~11:00	
	女	11:20~13:00	
在学生鹿田	4月23日 (火)	男	9:00~13:00
		女	14:30~16:30
	4月24日 (水)	女	9:00~13:00
		男	14:30~16:30
4月25日 (木)	女	9:00~13:00	
	男	14:30~16:30	
4月26日 (金)	男	9:00~10:40	
	女	11:00~13:00	

※詳細は入学案内掲載

	実施年月日	性別	受付時間
在学生津島	4月30日 (火)	女	9:00~12:00
		男	13:30~16:30
	5月1日 (水)	男	9:00~13:00
		女	14:30~16:30
	5月2日 (木)	女	9:00~12:00
		男	13:30~16:30
	5月7日 (火)	男	9:00~13:00
		女	14:30~16:30
	5月8日 (水)	女	9:00~12:00
		男	13:30~16:30
	5月9日 (木)	男	9:00~13:00
		女	14:30~16:30
	5月10日 (金)	男	9:00~13:00
		女	14:30~16:30
	5月13日 (月)	男	9:00~12:00
		女	13:30~16:30
	5月14日 (火)	女	9:00~13:00
男		14:30~16:30	
5月15日 (水)	男	9:00~13:00	
	女	14:30~16:30	
5月16日 (木)	女	9:00~13:00	
	男	14:30~16:30	
5月17日 (金)	男	9:00~12:00	
	女	13:30~16:30	

# 5. 情報セキュリティ

## 令和6年度情報セキュリティ e-Learning の受講について

「情報セキュリティ e-Learning」は、本学の構成員の皆さんが安心・安全にネットワークを利活用するために、セキュリティ対策について学ぶ、毎年必須の研修です。

オンライン授業なども普及し、学生の皆さんが本学でネットワークを使用する機会は増加しています。

ネットワークを使用する際の不安や心配事から自分自身を守るためにも、最新の研修を必ず受講してください。

## 令和6年度の実施スケジュール

受講期間：令和6年3月27日（水）～ 令和6年5月31日（金）

受講方法：以下の URL から受講してください。

Moodle を使用した 15 分程度の研修です。

URL <https://moodle.el.okayama-u.ac.jp/enrol/index.php?id=31229>

# 6. 理学部FD委員

## 令和5年度学生・教員FD検討会の意見と回答

人選！

### 1. 授業について（オンラインから対面に戻ってどう感じたか、など）

学年	意見等	回答
4	オンラインだと出席と欠席の境が曖昧で、対面に戻っても出欠を取らない授業が多く、学生もオンラインの頃の癖が抜けず出席しない人が多い。出席はしっかりとった方がいいと思う。	学科の教員に周知します。
2	対面でしかできないことをやってほしい。特に演習は問題集を解くだけで解説も少ないので、もっと密な演習をしてほしい。	演習を担当する教員間で学生からの意見を共有し、来年度以降学生の発表を取り入れる等、双方向の演習を行うことを検討する。
1	講義によるが、理論をひらすら説明されて問題解いてきてと宿題を出されるが、式をどこでどう使えばよいか理解できるよう、授業内で例題を出してほしい。	学科内で、学生から出た意見を共有して、例題を出すことを心掛けるようにすることを検討する。

### 2. 生活環境について

学年	意見等	回答
4	正面玄関以外の出口が暗く、段差につまずきかけたことがあるという意見が多数あった。	電球が切れていたのを交換しました。お気づきの際は理学部事務室総務担当までお知らせいただくと大変助かります。
4	教室で数十人の学生が一斉にWi-Fiを使うと回線が混雑して授業の資料が10分くらい開けない。	講義室については、一昨年アクセスポイントを強化し、各部屋の収容定員分はカバーできるようになっています。ただし、スマートフォンが接続されていると、その分接続機器が増えて繋がりにくくなってしまいます。ノートパソコンなどを使用する授業では、スマートフォンのWi-Fi接続をオフにするようご協力ください。
4	4年生なので今はほとんど授業がないが、2年ほど前はたしかに弱かった。当時は、Wi-Fiが弱いから事前に資料をダウンロードしたり紙媒体で持参している人も結構いた。	

# 7. その他

- ・ 地ゼミ教科書 → 未購入者（3年次編入生）は岡大生協ブックストアで購入  
『Earth Science: An Introduction, 3E』  
by M. Hendrix, G.R. Thompson and J. Turk, Cengage (2015)
- ・ 保険 → 「学研災」もしくは同等の保険への加入  
(授業・実験・実習中の事故が対象となった傷害保険および賠償責任保険)
- ・ 分からないことや悩みごとがあれば、早めに相談！
  - ・ クラス担任：野坂（理学部本館B234室）nozaka@cc.okayama-u.ac.jp
  - ・ 地球科学科事務室：三宅（理学部本館A339室）
  - ・ 理学部教務担当事務室
  - ・ 各種相談窓口 [岡山大学HP > 教育・学生生活・就職 > 各種窓口案内](#)

# 学生相談室だより

2024年 春号

(通号187号)



新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます！

新入生の皆さんも、在校生の皆さんも、いよいよ新年度が始まりますね。学生相談室だより春号では「人に頼ること」について紹介します。大学生活を送る時には、「誰かに頼る」「誰かに助けてもらう」事も重要です！また学生相談室や大学内の各種相談窓口も紹介しています。上手に利用しながら、大学生活を送ってみてください。

## 人に頼るのは恥でも負けてもありません！



### ■ 強い人は弱音を吐かないのではない

強く見える、安定しているように見える人は、弱音を吐かないのではなく、上手に弱音を吐いています。友達や家族に愚痴を言ってみる、相談機関に行くなど、自分の気持ちを吐き出す機会を持ちましょう。



### ■ 悩むのは特別なことではない

多くの学生が学業や人間関係などで悩んでいます。学生相談室の年間利用者数は400人以上です！悩み事がある時は、早めに相談をするようにしましょう。



### ■ 助けを求めるのは悪いことではない

成熟した大人は、自分のできることとできないことを知っています。なんでも全部自分で一人でやろうとするのではなく、できないことは他の人に援助を要請したり、協力してもらいましょう。



### ■ 相談は困っている時だけにするのはではない

より良くなりた、より高いパフォーマンスを発揮したい、といった時にも相談は有効です。周りの人と話したり意見を聞くことは、きっとあなた糧になります。



☆ 一人で悩まず誰かに相談しよう！ ☆



## 学生相談室は岡大生が気軽にどんな相談でもできる場所です！

- ・ 修学上のこと（不登校、休学など）
- ・ 進路について
- ・ 人間関係
- ・ 研究室のこと
- ・ 指導教員との関係
- ・ 自分の性格や生き方
- ・ 家族関係
- ・ 各種トラブル…など

※臨床心理士の資格を持ったカウンセラーが対応します。

※相談室で対応できない場合、他の専門機関を紹介します。

※本人が希望しない限り、相談内容が相談室外（保護者や学部等）に伝わることはありません。



### 津島地区：「学生相談室」

- 場所：一般教育棟C棟1階
- 時間：10:00～12:00、13:00～17:00
- 曜日：月曜～金曜
- 電話：086(251)7169（受付）
- メール：[nayami@cc.okayama-u.ac.jp](mailto:nayami@cc.okayama-u.ac.jp)



### 鹿田地区：「鹿田学生相談室」

- 場所：医学部記念会館3階
- 時間：10:00～13:00、14:00～17:00
- 曜日：火曜と木曜
- 電話：086(251)7169（津島の受付と同じ）
- メール：[nayami-2@cc.okayama-u.ac.jp](mailto:nayami-2@cc.okayama-u.ac.jp)



※予約はメール、電話、来室でお申込みください。

※対面相談だけでなく、Zoomや電話、メールでの相談も可能です。

## 他にもあります！キャンパス内の頼れる各種相談窓口

### □所属学部の教務担当窓口

履修や様々な手続きなど、修学に関する質問や相談にのってくれます。

場所：各所属学部

### □教育支援グループ教養教育担当

一般教養科目や語学など教養教育科目の履修に関する質問や相談にのってくれます。

場所：一般教育棟A棟2階  
電話：086-251-8433



### □学生支援課

奨学金、授業料免除、正課外活動、学研災保険、一般教育棟内での落とし物、その他事務手続きに関する問い合わせや相談の窓口です。

場所：一般教育棟A棟2階  
電話：086-251-7182

### □総合相談窓口

修学・学生生活に関することで、どこに相談すればよいか迷う場合や、怪しい勧誘を受けた際や、部活・サークルに関する相談の窓口です。

場所：学生会館1階  
電話：086-251-7198  
mail: seikatsu@okayama-u.ac.jp

### □情報統括センター

IDやPWを忘れた時、ネットワークに関する相談をしたい場合に利用できます。詳細はHPから。



PASSWORD...



### □キャリア・学生支援室

就活、進路、面接対策など、就職や進路に関する相談機関です。

場所：学生会館1階  
電話：086-251-7198  
mail: shushoku@adm.okayama-u.ac.jp



### □障がい学生支援室

身体障がいや発達障がいなど、障がいのある学生に関する相談や支援を行う機関です。

場所：一般教育棟D棟1階  
電話：086-251-8553  
mail: shien-dr@okayama-u.ac.jp

### □留学生相談室

留学生自身や家族の悩みごと・心配事の相談にのっています。学習・研究、奨学金、授業料、宿舍、入国・在留、家族、医療等、多岐にわたって相談できます。

場所：一般教育棟C棟1階  
電話：086-251-7401  
mail: advising02@okayama-u.ac.jp

### □ハラスメント相談室

セクハラ、アカハラなど、ハラスメント全般に関する相談に専門相談員が対応してくれます。

場所：附属図書館西館4階  
電話：086-251-8511  
mail: harass1@adm.okayama-u.ac.jp

### □保健管理センター

病気やケガ以外にも、睡眠リズムの乱れ、やる気が出ない、気分が落ち込んでいるなど、心身の不調について相談できます。診察時間等はHPでご確認ください。

<津島地区>

場所：保健管理センター  
電話：086-251-7217

<鹿田地区>

場所：医学部記念会館2階  
電話：086-235-7487



### □教職相談室

教師を目指す全学生さん対象の相談室です。教育学部以外の学生も利用できます。教員採用試験に向けた支援活動や資料・情報の提供を行っています。

場所：教育学部講義棟2階5209室  
電話：086-251-7660  
mail: cted@okayama-u.ac.jp

## ピアサポーター募集！

学生相談室の様々な活動の手助けをしてくれる学生ボランティア「ピアサポーター」を募集しています。

- 岡山大学の学生であれば、誰でも応募できます。
- 活動内容は、セミナー等の企画や運営の補助などです。
- 活動日時は、自分の都合が良い時でかまいません。(水曜午後の活動が多いです)

花壇セミナーの様子→



### 申込方法

件名に「ピアサポーター申込」と明記し、①名前、②所属、③学生番号を書いて、学生相談室 ([nayami@cc.okayama-u.ac.jp](mailto:nayami@cc.okayama-u.ac.jp)) にメールしてください。