

学生課にて  
冊子版も  
配布しています



九州大学 農学部 留学ガイドブック

# STUDY ABROAD GUIDE BOOK



KYUSHU UNIVERSITY



農学部  
FACULTY OF AGRICULTURE



# 留学不安、実は解決できます！

「留学に興味はあるけど、不安が多くて迷ってしまう…」そんな声をよく聞きます。でも実は、その不安の多くは「正しい情報」を知れば、ぐっと小さくなります。

## 留学不安①

### 留年しないと、留学に行けない？

✔ **短・中期留学や事前の計画で、留年せずに留学できる！**

短期・中期のプログラムを活用したり、研究室と事前に調整することで、毎年多数の農学生が留年せずに留学をしています。プログラムを上手に活用することで、学業と海外経験を無理なく両立できます。

CHECK! 留学プログラム紹介 P5~8

## 留学不安②

### 留学で卒業が遅れると、就活で不利になる？

✔ **意味のある留年・休学はむしろ評価されやすい！**

長期留学では、場合によっては留年や休学が必要になることもあり、ためらう学生も少なくありません。ですが、多くの採用担当者は留学経験をポジティブに評価しています。

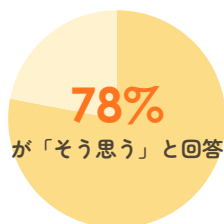
留学経験が就職活動に  
良い影響を与えた  
(大学生回答)



留学経験のある学生の  
採用割合が増えている  
(採用担当者回答)



留学経験者を今後  
積極的に採用したい  
(採用担当者回答)



トビタテ！留学JAPAN 2024年2月実施「海外留学に関する意識調査」より

留学中に現地の就活  
フェアに参加し、  
外資系企業等に就職  
した先輩も多数！



Boston Career Forum など世界的に有名なフェアをチェック！

<https://careerforum.net/ja/event/>

## 留学不安③

### 経済的に難しい場合、諦めるしかない？

✔ **多くの九大生が奨学金を活用し、留学を実現しています！**

大学生が対象の奨学金は種類が多く、毎年多くの九大生が奨学金を受給しています。返済不要（＝給付型）の奨学金制度も充実しており、経済的支援を受けながら留学を叶えられます。さらに、九大の交換留学であれば、留学先の授業料が免除され、九大への授業料のみの支払いになるため、費用を大幅に抑えることができます。

CHECK! 奨学金情報 P11 交換留学 P8~10



# 自分に合う留学を探してみよう

START  
留学に興味がある

NO →

留学プログラムをチェックしてみましょう  
あなたの人生も変わるかも！

CHECK! 留学プログラム・・・P5～8  
留学体験談・・・P17～18

YES  
参加したいプログラムが決まっている

NO →

情報収集して、  
イメージを高めていきましょう

CHECK! 留学までのステップ・・・P3～4  
留学プログラム・・・P5～8  
留学相談・・・P16  
留学体験談・・・P17～18

YES  
半年以上の長期留学をしたい

NO →

春季・夏季  
休暇を  
利用したい

YES →

初めての海外でも安心 /

短期プログラム・・・P5～6

YES  
海外での研究に興味がある

NO →

希望の大学を選べる /

交換留学・・・P8～10

YES  
具体的な研究プランがある

NO →

2～12か月から選べる /

海外インターンシップ・・・P7

YES →

研究留学を自分で計画できる /

グローバル研究者育成プログラム・・・P8

学部3年～向け



まずは  
キャンパスで  
留学体験をしたい

英語での授業を受けてみる・・・P15

留学生と関わってみる・・・P14



# 留学までの5ステップ

留学の形はさまざまですが、実現までの基本ステップは共通です。自分に合った留学に向けて、準備を始めてみましょう。



## 留学ステップ

1

### 目的や理想を整理する

思い立ったらすぐに！

留学を考え始めたら、大学での履修計画や課外活動、必要な資金などを踏まえ、「いつ」「どのような形で」留学を実現するのが理想かを考えてみましょう。

留学で経験できること、得られるものは人それぞれです。海外での生活を体験したい、語学力を高めて研究や就職のフィールドを広げたいなど、留学を通して何を実現したいのかを整理することが、準備の第一歩となります。

<input checked="" type="checkbox"/>	理想：留学してどんな自分になりたい？
	体験：どんなことをしたい？ 異文化体験 / 研究 / 語学力 / ボランティア...
	資金：どれくらい用意できる？
	期間：何か月留学したい？
	etc.

自分自身に問いかけながら考えを整理していきましょう。「自分は何をしたくて留学をするのか」を深く掘り下げることで、留学の目的や方向性がより明確になります。

## 2

## 留学プログラムや制度を調べる

思い立ったらすぐに！

「どんな留学があるの？」「自分に合う留学は？」「奨学金は使える？」こうした疑問を一つずつ整理しながら、情報を集めていきましょう。

## 農学部生対象の留学プログラム例

時期 / 期間	目的	形態	語学レベル	プログラム名
夏・春休み	語学・海外体験	渡航	初級～	短期派遣プログラム
夏・春休み	インターンシップ	渡航	中級～	IAESTE（国際インターンシップ）
各学期	講義受講	オンライン	中級～	COIL型授業
1～5か月	研究	渡航	中級～	グローバル研究者育成プログラム
半年～1年	講義受講	渡航	上級	交換留学

## 3

## 留学に向けて準備する

留学開始1年～1年半前

半年以上の長期留学の場合、遅くとも出発の1年～1年半前からの準備が必要です。語学力の向上や学内成績の維持は、短期間で身につくものではないため、注意しましょう。



卒業や研究との兼ね合い - 先生に相談した？  
プログラム参加要件 / 募集時期 などの確認

募集締切の直前になって慌てないように、早めの情報収集と計画的な準備が大切です。

## 4

## 留学プログラムに応募する

留学開始半年～1年前

留学期間が長いほど、募集時期も早いのが一般的。ぎりぎりの提出ではミスが多くなるので、余裕を持って書類を揃えましょう。

## ATTENTION!

## 海外渡航届を必ず提出ください！

海外渡航の際は危機管理のために、**渡航目的に関わらず必ず大学へ申請が必要**です。

- 旅行
- 調査
- 留学
- 学会



Formsで回答

## 5

## 渡航準備を始める

留学開始半年前～

留学先への願書提出、ビザ取得、奨学金申請など、様々な手続きがあります。講義やバイトの合間に時間を確保して準備し、語学力のブラッシュアップも忘れずに。



# 農学部主催の短期プログラム

農学部生向けに、春・夏の長期休暇を利用して参加できるプログラムです。期間や目的に応じて選べるため、初めての海外経験や、長期留学前のステップとしても活用できます。

GOOD!



留年・休学の必要なし

GOOD!



奨学金に申請できるから負担が少ない！

1

## インドネシア・ガジャマダ大学プログラム

SUMMER PROGRAM

### 熱帯林とSDGsをテーマとしたサマーコース

九州大学の学生に限らず、アジア・アフリカ・欧米など世界各地から集まる学生と、2週間生活を共にするサマーコースが組まれた約3週間の留学プログラム。インドネシアの伝統ゲームなどのアイスブレイクからスタートするため、初めての留学や海外に不安を感じている方でも、自然と緊張がほぐれます。

ディスカッションや森林探検、講義・グループワーク、文化体験など多彩なプログラムを通して、農学への理解を深めることができます。森林学や環境学を専攻していない学生の参加も大歓迎。

#初心者歓迎

#ダイバーシティ

#英語力不問



YouTube

2025年度に開催されたサマーコースの様子が記録された動画をYouTubeで視聴することができます。

<https://www.youtube.com/watch?v=P2MbOP4yt5M>

- インドネシア・ジョグジャカルタ
- 夏季休暇中 約3週間（予定）
- 10名程度募集
- 3単位付与
- 奨学金条件を満たせば20万円程度



2

## オーストラリア・UQプログラム

SUMMER PROGRAM

### 英語力も専門力も伸ばす5週間

クイーンズランド大学（UQ: University of Queensland）と、大学付属の語学学校であるUQカレッジで過ごす5週間のプログラム。現地家庭でのホームステイを通して、語学だけでなく日常生活に根ざした文化や価値観を学ぶことができます。世界各国から集まった学生たちと共に過ごす中で、多様なバックグラウンドや考え方に触れ、視野を大きく広げることができます。

プログラムでは、農学に関連する大学の研究室訪問や実習も行われ、専門分野への理解を深める機会が用意されています。さらに、現地学生とのパディ制度や、バーベキューなどの交流イベントもあり、学びと交流の両方を楽しめる充実した内容となっています。

#初心者歓迎

#ホームステイ型

#英語力不問

- オーストラリア・クイーンズランド
- 夏季休暇中 約5週間
- 若干名募集
- 4単位付与
- 奨学金条件を満たせば45万円程度





3

## アメリカ・イリノイ大学プログラム ※2027年再開予定 SUMMER PROGRAM

### 「農・まち・人」から考える持続可能な未来

アメリカ・イリノイ州を舞台に、「農・まち・人」を通してサステナビリティを学ぶ11日間の体験型グローバルプログラム。大学講義や農場・市場・食品バンク訪問、異文化チームとのプロジェクトを通じてSDGsに基づく課題に挑みます。



- 📍 アメリカ・イリノイ
- 🕒 夏季休暇中 約2週間
- 👤 10名程度募集
- 📖 2単位付与
- 💰 50万円程度

#初心者歓迎

#英検2級程度

4

## 韓国 COIL+プログラム ※2027年再開予定

SUMMER PROGRAM

### 韓国の大学生とのオンラインワーク+渡航プログラム

韓国の農学系学生とオンラインでのグループワークからプログラムがスタートします。フィールドワークや調査を通して、農学と英語の知識を高めます。1学期間の授業を経て、お互いの大学を訪問するため、通常の渡航型プログラムよりも深い交友関係を築きやすい点が魅力です。



- 📍 韓国
- 🕒 講義: 1学期間プログラム
- ✈️ 渡航: 夏季休暇中 約1週間
- 👤 10名程度募集
- 📖 2単位付与
- 💰 奨学金条件を満たせば 5万円程度

#初心者歓迎

#英語力不問

プラス  
COIL+  
とは

COILとは Collaborative Online International Learning の略で、海外の連携大学が共同で講義科目を開講するもの。COIL科目では日本にいながらにして留学体験ができ、プラスで渡航プログラムを組むことでさらに学習効果を高めます。

5

## タイ・カセサート大学 COIL+プログラム

SPRING PROGRAM

### 国際協働で学ぶ食と農のサステナビリティ

食品科学・技術、製品開発、農業、文化を楽しみながら、タイの農産物を多角的に学べるCOIL+プログラム。渡航中は、タイを代表する企業の施設訪問などを通して、農業ビジネスや食品産業への理解を深めます。現地学生との豊富なエクスカッションを通して、タイ文化も学べます。



- 📍 タイ・バンコク
- 🕒 講義: 1学期間プログラム
- ✈️ 渡航: 春季休暇中 約2週間
- 👤 10名程度募集
- 📖 2単位付与
- 💰 奨学金条件を満たせば 12万円程度

#初心者歓迎

#英語力不問



# 農学生向けの中・長期プログラム

インターンシップや海外協定校での科目履修などを通し、より専門知識を深めよう！

## 海外インターンシップ



一定期間、海外の企業や大学・研究所等で就業体験を行い、異文化の中で生活し外国語で仕事に携わる経験ができるのが海外インターンシップです。将来海外の大学院への進学や就職を考えている方、実践を通して専門知識を深めたい方におすすめです。

\ PICK UP! /

## IAESTE (イアエステ)

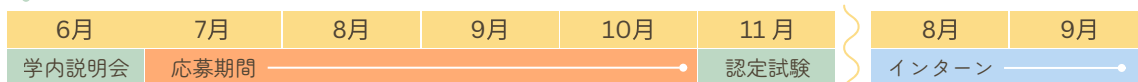
<https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/intlweb/study/intern>

詳細はこちら

九州大学では理工農薬学系の学部3年生以上を対象に、IAESTE (イアエステ: the International Association for the Exchange of Students for Technical Experience: 国際学生技術研修協会) を介した国外企業、大学、研究機関等での国際インターンシップをサポートしています。多くは夏季の2~3カ月間にインターンシップを行います。滞在費支給型なので、金額的負担を抑えることが可能です (渡航参加の場合)。



▼ 通常の流れ



## <IAESTE 体験談>

—— 九州大学生物資源環境科学府 Aさん

### 自分が求める環境の中で、自分を試す経験

#### — なぜ IAESTE ?

私は、「海外で自分の考えをアウトプットしてみたい!」という思いから、海外インターンに挑戦しました。特に IAESTE では、希望に近い条件でインターン候補先を提示してくれる点から、自分が求める環境の中で自分を試すことができると考え、応募することにしました。

#### — IAESTE の魅力は?

IAESTE 最大の魅力は、渡航先に派遣された各国の IAESTE メンバーと交流できる点だと思います。毎週末イベントが開催され、インターン先以外でも多くの友達ができました。また渡航先での宿泊先やビザ取得では、現地の IAESTE メンバーが親身になって手伝ってくれ、大変心強かったです。



## グローバル研究者育成プログラム



学生自身で海外の受入研究室を選び、主体的に研究活動に取り組める研究志向の留学プログラムです。渡航準備は自分で行いますが、JASSO奨学金の申請や保険手続きなどは国際推進室がサポートします。交換留学に比べて自由度が高く、自分の研究テーマに集中した留学を実現したい学生に特におすすめです。

### <プログラム体験談>

——九州大学生物資源環境科学府 Bさん

学部生の時からの夢を叶えた留学  
精神的にも鍛えられた4か月



#### —なぜ研究留学を？

学部時代から留学に関心があり、就職活動が早めに終わったことをきっかけに、修士論文の研究のため留学を決めました。研究室の先生の紹介を通じて、ニュージーランドのオタゴ大学に約4か月間留学しました。

#### —生活に慣れるために取り組んだことは？

会話の中で分からない単語や表現が出てきた際には、そのまま流さず、どのような意味で使われているのかをその都度確認するようにしていました。また、大学内で行われる研究室のディスカッションにも積極的に参加し、短くても自分の意見を伝えることを意識していました。さらに、誘われたイベントにはできるだけ参加することで交友関係が広がり、結果として研究や調査を手伝ってもらえることもありました。

## 交換留学



九州大学が海外の大学と締結した学生交流協定に基づき、1学期から1年以内の期間で締結先大学に留学する制度です。

GOOD!



九州大学に授業料を収めることで、留学先大学では授業料を徴収されません！ ✨

留学先大学で取得した単位は、帰国後に九大での単位として取り扱うことができます！ ✨

### 大学間交換留学

九州大学

協定

海外の大学

協定の種類・・・大学間学生  
対象の学生・・・全学  
応募先・・・国際部留学課

九大生全員が対象。留学開始時期の1年以上前から募集が始まるケースもあるので、留学課からの募集を確認しましょう。

### 部局間交換留学

農学部・生資環  
農学研究院

協定

海外の大学

協定の種類・・・部局間学生  
対象の学生・・・農学生  
応募先・・・農学部学生課

農学生のみが対象。留学先によって応募条件や申請期間等が異なるため、早めに農学部の学生課に問い合わせましょう。



# 農学部協定校マップ

※農学部による部局間協定に基づく



## 韓国

江原大学校農業生命科学大学  
順天大学校農科大学  
全北大学校農業生命科学大学

## 中国

西南大学  
西北農林科技大学  
中国農業科学院農業資源・農業区画研究所  
中国薬科大学漢方薬学院  
南京林業大学  
香港城市大学（工学部・理学部）

## 台湾

国立台湾海洋大学

## ベトナム

テュイロイ大学  
ベトナム国家農業大学

## カンボジア

カンボジア王立農業大学土地管理・土地行政学部  
バタンバン大学

## タイ

カセサート大学（農学部・農業工学部・林学部・  
理学部・水産学部・経済学部）  
キングモンクット工科大学トンブリ校  
コンケン大学工学部  
チェンマイ大学（農学部・農業工業学部）

## マレーシア

クランタン大学

## インドネシア

インスティテュートテクノロジー セブル ノーベンバー大学  
スラバヤ州立大学  
ハサヌディン大学森林科学部  
ボゴール農科大学  
ムラワルマン大学森林学部

## インド

ペロール工科大学（スクール・オブ・バイオサイエンス  
& テクノロジー / スクール・オブ・アグリ・イノベ  
ーション & アドバンス トレーニング）

## ドイツ

フンボルト大学生命科学部

## カナダ

ブリティッシュコロンビア大学  
（森林学部・LFS学部）



## ブリティッシュコロンビア大学

バンクーバー中心部から西へおよそ20分。緑が溢れる広大な構内にはカフェに書店やドラッグストア、ビーチやコンサートホールまであり、まるで1つの街のよう。カナダ屈指の研究総合大学の1つで、自然科学（特に海洋および森林資源）、教育学、社会学、人類学などの分野で北米内、また世界的にも高い評価を得ています。



## カセサート大学

バンコク北部に位置する、広々とした敷地と豊かな緑に囲まれた国立大学。落ち着いた雰囲気のあるキャンパスは都市部から約20分の距離にあり、勉学と生活のバランスが取れた学生生活を送ることができます。農学分野を起点に発展してきたタイ有数の研究大学で、特に農業・食料・環境に関する研究は国内外で高く評価されています。





### PICK UP 3 フンボルト大学

ドイツの首都ベルリンに位置し、都市と自然科学研究が密接に結びつく国立大学。近代農学・自然科学の発展に大きく貢献してきた大学の一つで、農業科学、環境科学、生命科学分野において国際的に高い評価を受けています。特に持続可能な農業、土地利用、気候変動と農業の関係に関する研究は、世界的な課題解決に貢献しています。



### PICK UP 4 全北大学校

韓国南西部、全羅北道の中心都市である全州に位置する国立大学。農業生命科学分野では、畜産・作物育種や遺伝資源の活用、農業バイオテクノロジー、食品・機能性素材、持続可能な農業に関する研究が活発に行われています。地域農業や関連産業と密接に連携し、研究成果を実社会に結びつける実践的な農学研究が強み。



## 大学間協定校一例

協定校一覧は  
こちら



<https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/intlweb/agreeview/agree-list4.php>

#### アメリカ

アリゾナ州立大学  
北アリゾナ大学  
サンノゼ州立大学  
ジョージア大学

#### オーストラリア

クイーンズランド大学  
オーストラリア国立大学  
シドニー工科大学  
モナシュ大学

#### イギリス

リーズ大学  
パーミンガム大学  
ニューカッスル大学  
ブリストル大学

#### 欧州

ホーエンハイム大学 (独)  
ミュンヘン工科大学 (独)  
ボルドー大学 (仏)  
ライデン大学 (蘭)

#### 北欧

ストックホルム大学  
スウェーデン王立工科大学  
ウプサラ大学  
オスロ大学



### PICK UP 5 北アリゾナ大学

グランドキャニオンのゲートシティとして有名なフラグスタッフに位置し、3万人の学生が在籍する総合大学。地球サステナビリティ学、森林学、天文惑星科学などの学科を有し、この分野で優れた研究を発表しています。



### PICK UP 6 ウプサラ大学

1477年創立の北欧最古の大学で、スウェーデンを代表する研究大学の一つ。学生数は約5万人を超え、幅広い教育と研究を行っています。ノーベル賞受賞者を含む著名な研究者を輩出し、世界的にも高い評価を受けています。





# 留学情報の調べ方

最新の留学情報はウェブサイトにも多数掲載されています。少しでも興味がある方は必ず確認しましょう！

## 九州大学留学ガイド

大学全体の留学制度の最新版の手引きが確認できます。



- 申請スケジュール
- 大学間交換留学
- 成績と語学力

<https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/ryugakuguide/>

## 九大生向け留学情報

国際部留学課が発信している全学向け留学情報サイト



- 募集中のプログラム
- 奨学金情報
- 協定校リスト

<https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/intlweb/study>

## 九大の留学最新情報

留学メルマガの受信が便利です。登録方法は下記リンクを確認



- 募集開始通知
- 留学フェアの案内
- 留学相談会の案内

[https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/intlweb/study/prep#study\\_prep\\_mailmagazine](https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/intlweb/study/prep#study_prep_mailmagazine)

## 九州大学ワンストップ留学情報サイト - Navigate the Globe



九大の留学情報の全てが集約されたサイト。迷ったらまずは留学タイプ診断を受けよう！



- 留学タイプ診断
- 九大のプログラム検索
- 分かりやすい留学ガイド

<https://navigateglobe.kyushu-u.ac.jp/>



# 留学の奨学金

海外留学を支援する奨学金制度は、九州大学独自の留学奨学金と、九州大学以外の奨学金があります。給付型（返還不要）の奨学金も多くあるため、活用することで金銭的な負担を軽減することも可能です。

交換留学生は、選考結果を踏まえて割り当てられる応募不要の奨学金などもあります。奨学金により条件、応募時期が異なるため、詳細はホームページをご確認ください。



応募締切が留学開始1年前の奨学金もあるため、計画的に申請しましょう。



## 九大生向け留学情報 - 海外留学奨学金

<https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/intlweb/study/scholarship>

国	生活費/月 (円)
アメリカ	110,000
ドイツ	100,000
イギリス	110,000
韓国	80,000
中国	65,000
タイ	50,000
オーストラリア	140,000

参考：九大生の留学平均生活費 (住居費込み)

※交換留学生の報告書をもとに作成 (目安)



# 留学準備：GPAとスコア

GPAと語学スコアは、交換留学において特に重要な要素です。今すぐに留学を予定していなくても、将来的に留学を考えている方は、入学時からGPAを意識して学修に取り組みましょう。また、語学力は日々の努力の積み重ねが大切です。

## GPAについて

九州大学の大学間交換留学では、応募条件として「**応募時点のGPAが2.0以上**」とされています。また、奨学金によってGPAの条件が定められていることもあります。



詳しくは大学間交換留学「募集要項（学内限定）」を確認

[https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/intlweb/study/ex\\_pgrm](https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/intlweb/study/ex_pgrm)

## 語学スコアについて

### 英語の場合

英語圏の大学（非英語圏大学の英語プログラムを含む）へ交換留学する場合、留学先大学が指定するTOEFL iBTまたはIELTSのスコア提出が必要です。これらの試験では、Reading・Listeningに加え、Writing・Speakingの技能も評価されるため、十分な準備が必要です。試験時期によっては会場の定員が早期に満員となる場合もあるため、学内の提出期限を確認のうえ、計画的に受験しましょう。

英語力レベル	スコアの目安	備考
初級 CEFR B1	TOEFL iBT 65 / IELTS 5.0 / TOEFL ITP 510	基本的な会話ができるレベル ※大学間交換留学応募時の学内英語力要件
中級 CEFR B2	TOEFL iBT 80 / IELTS 6.0 / TOEFL ITP 550	交換留学で最低限求められるレベル
上級 CEFR C2	TOEFL iBT 100 / IELTS 7.0 / TOEFL ITP 600	大学院留学またはトップクラスの大学 学部留学で求められるレベル



TOEFL 公式HP

<https://www.toefl-ibt.jp/>



IELTS 公式HP

<https://www.eiken.or.jp/ielts/>

### 英語以外の言語の場合

中国語・韓国語・フランス語・ドイツ語など、英語以外の言語で交換留学（大学間協定を含む）を希望する場合は、**協定校が指定する語学スコア基準を満たす必要があります**。

ただし、必要とされるスコアや試験の種類は大学によって異なるため、必ず事前に確認しましょう。また、英語試験と異なり、英語以外の言語の語学試験は年に数回しか実施されない場合があります。希望する留学時期から逆算し、早めに受験計画を立てることが重要です。

#### 例) ドイツ・ホーエンハイム大学（大学間協定）

語学能力 (留学先機関要求)	ドイツ語・英語ともにB2以上が望ましいが、英語の場合は九大学内選考要件であるTOEFL iBT 65 以上もしくはIELTS 5.0 以上でも可とする。 ただし、希望する学部やコースによってより高い要件が求められる場合もあるため留意。
-------------------	--

- ▲ 要件は「学生交流協定校一覧」から大学をクリックすると確認できます。  
<https://www.isc.kyushu-u.ac.jp/intlweb/agreeview/agree-list4.php>  
※要件の記載がない場合は、農学部国際推進室までお問合せください。



# 語学力アップ① オンライン英会話

農学部の学部生・院生対象 英語力強化プログラム

24時間

スキマ時間に  
いつでも

!FREE!

12,000の  
教材

!FREE!

単語学習  
アプリ

!FREE!

AI講師

オンライン英会話を利用した  
マンツーマンレッスンを、九大生限定価格で!

詳細・申し込み方法

**募集案内は、学生ポータルにて配信予定!**

Instagramでも、募集案内を随時お知らせ中。  
申込手順は過去の投稿をご参考ください。  
次回の募集を見逃さないようにフォローを!



お問い合わせ

九州大学農学部  
グローバルゲートウェイオフィス ウェスト5号館イーストウィング 4階438  
gjinzai-eigo@agr.Kyushu-u.ac.jp

●オフィスには、IELTSやTOEICなどの参考図書も多数取り揃えています。お気軽にご利用ください。



# 語学力アップ② SALC/KYURIOUS

## SALC (Self-Access Learning Center)

SALC (サルク) は、正課の授業外での自主的な英語学習をサポートする場所で、九大生なら誰でも利用できます。



センターゾーン1号館 1階  
salc@artsci.kyushu-u.ac.jp  
平日 11:00 - 19:00



SALC 公式  
@kyushusalc



## KYURIOUS (キュリアス)

## KYURIOUS

KYURIOUSは農学部国際推進室の公式学生サポート団体として、留学生の生活サポートや、日本人学生の国際交流を促進する活動を行っています。



留学相談

語学練習

国際交流  
イベント

就活相談

多国籍な留学生と  
日本人学生で活動中!

### SUPPORT 1 Lunch Meet-Up



毎月、英語ランチ会を開催しています。日本文化を学びたい留学生と語学を学びたい日本人学生が出会える、気軽な交流の場です。

### SUPPORT 2 学生交流イベント



日本文化や世界のゲーム、映画鑑賞会、季節に合わせたイベントを毎月開催中。英語初心者やお一人での参加も、スタッフがサポートします。

### SUPPORT 3 留学・就活相談



留学経験や外国語スキルを活かした就活経験のあるスタッフが、学生生活の様々な相談に対応しています。フォームにて事前予約可能です。



イベント

最新情報



個別相談予約

フォーム

お問い合わせ

農学部学生課 国際推進室  
welcomequ.agri@gmail.com



## KYURIOUS FAMILY WANTED!

活動と一緒に盛り上げてくれるボランティアスタッフ **KYURIOUS FAMILY** を随時募集しています。

活動内容

- ★ 言語アシスト
- ★ イベント周知
- etc.

スキル次第で、正規メンバーに昇格も可能!



# 九大で留学体験をする

「留学先で授業についていけるか心配」といった不安も、九大にいる間に模擬留学体験できる機会があるのでご安心ください。

## 農学部国際コースの授業を受けてみよう！

農学部では、英語で開講される国際コースの授業を、留学生と一緒に受講できます。国際的な環境で、グループワークやディスカッションに参加できる機会なので、積極的に挑戦しましょう！

GOOD!



留学前のお試し留学に

国際的な環境で英語力UP！

<英語レベルの目安> <履修時の注意>

- TOEFL iBT80点以上
  - IELTS 6.5以上
  - ※必須ではない
- 受講を希望する場合は、**担当教員の許可**を得てください。不明点は学生課までお問い合わせください。



### 農学部国際コースの授業例（一部）

一般コースの学生も履修可能な国際コースの授業は、学生履修案内に記載されています。授業詳細はCampusmateのシラバスでご確認ください。

Core Seminar 1, 2	2年生対象	「なぜ私は農学を学ぶのか」を問い直し、世界との繋がりの中で自らの役割を見出す探求の時間。農学が社会に果たす役割を理解し、その中で自分は何を成すべきかを深く考察します。
Advanced in Bioresource and Bioenvironmental sciences 1, 2	全学年対象	農学・生命科学の旬なトピックを扱うCOIL+型の実践科目。オンラインでのビデオ・ライブ授業を経て、日韓の現場調査に基づく比較研究を学生主体で発表します。共通課題に対する他国の多角的な視点を学び、自らの専門性を実戦的に磨き上げます（COIL+プログラム）。
Basic Ecology and Biology 1, 2	2年生対象	生態系のネットワークから農学の原点を探る。個体群動態や生物多様性の原理を学び、持続可能な農業設計のための基礎的知性を構築します。
Current Global Agricultural Issues 1, 2	2年生対象	世界の難題に向き合い、解決策を設計する実践セミナー。開発・環境・農業の相関関係を分析し、グローバルな時事問題に対する農学的な解をグループワークで導き出します。
Fieldwork on Bioresource and Bioenvironment 1, 2	2年生対象	理論と現実が交差する、躍動感あふれるフィールド実習。大学農場での生産体験を通じ、現代日本の技術がどのように社会のニーズに応えているかを肌で感じ取ります。

### <英語の基幹教育科目も履修できます>

九州大学には、**外国人留学生を対象にすべての内容を英語で行う授業**があります。これらの授業は、基幹教育科目（総合科目）として九大生にも開放されています。受講にあたっては原則としてTOEFL ITPで530点（TOEFL iBTで71点）以上の英語力を求められます。

## 留学生センター提供 - 留学準備の授業

九州大学留学生センター（International Student Center：ISC）では、留学の意義やグローバル人材について考える授業を全学対象の基幹教育科目として開講しています。「留学生在がイメージしづらい」「国際的な仕事につきたい」という方におすすめです。

\ 授業詳細はこちらから /

ISC - 留学準備の授業リスト

<https://isc.kyushu-u.ac.jp/center/forkyushu/preparation/>





# 留学についてのFAQ

## Q. いつから留学準備を始めたらいいですか？

- A. 交換留学などを希望する場合は、実際に留学を開始する1年～1年半前からの準備が必要です。特に語学力の向上には時間がかかるため、留学を思い立ったら早めに学習を始めましょう。あわせて、学内選考で求められるGPAの向上にも努めることが大切です。

## Q. 留学に必要な語学力や学力はどれくらいですか？

- A. 交換留学などのプログラムでは、学内出願時に募集要項で定められたGPAおよび語学スコアが必要です（目安：TOEFL iBT 65／IELTS 5.0以上、GPA 2.0以上）。また、学内選考に合格した場合でも、派遣先大学への出願までに各大学が定める成績や語学要件を満たす必要があります。一方で、語学習得や海外生活体験を目的としたプログラムの中には、応募時や参加時に語学力を問わないものもあります。語学力に不安がある場合は、このようなプログラムへの参加も検討してみましょう。

## Q. 語学力を伸ばすにはどうしたらいいですか？

- A. KYURIIOUSなどのサポートを活用したり、英語力強化プログラムに参加するのがおすすめです。また、自分の語学力を把握するためにも、積極的に語学テストを受けましょう。さらに、農学部は他学部と比べて留学生が多いため、学内の国際交流イベントなどに参加し、日常的に英語などを使う機会を増やしていきましょう。

## Q. 留学した場合、遅れずに進級/卒業できますか？

- A. 留学前後に計画的に単位を修得する、留学先で修得した単位を九州大学の単位として認定してもらう、留学期間を調整するなどの工夫により、留年せずに卒業することも可能です。また、留学によって留年した場合でも、その経験を就職活動などに積極的に活かしている人も多くいます。詳しくは、「九大生向けの留学情報（P12参照）」に掲載されている派遣学生報告書を読んでみてください。

## Q. 留学にかかる費用が心配です。

- A. 交換留学の場合、留学期間中も九州大学の授業料は発生しますが、留学先大学の授業料は不要です。留学に必要な主な経費は、往復の航空運賃、衣食住にかかる生活費、そして海外留学保険料です。留学先の国・地域によっては、日本より生活費が大幅に安い場合もあります。また、学内外にはさまざまな奨学金制度や渡航費支援制度があり、その多くは給付型（返還不要）です。余裕をもって情報を調べ、積極的に応募しましょう。

### 留学相談も受け付けています

農学部の留学プログラムについては、以下にてご相談ください。

農学系部局国際推進室（農学部学生課内）

ウエスト5号館イーストウィング 3階 322

事前予約はメールにて [agrintl@jimu.kyushu-u.ac.jp](mailto:agrintl@jimu.kyushu-u.ac.jp)



## 農学の短期プログラムに参加しよう！

夏季・春季には、部局主催の海外研修プログラムがあります。事前にオンラインで授業を受講し、1～2週間程度海外の大学に渡航する形式のプログラムなどが実施されています。返還不要の奨学金を受給できるものも多く、長期留学や海外経験のファーストステップとして参加してみませんか？

韓国COIL+

## 韓国で出会った農業と食の新しいかたち

ヴィーガン／ベジタリアン対応のカフェやファーマーズマーケットを訪問し、農家と直接つながる流通や、生産者名の表示による信頼づくりなど、日本と共通する点を確認しました。一方で、食用花を使ったお茶や農産物由来の日用品、非遺伝子組換え（Non-GMO）表示への高い関心など、韓国ならではの特徴も印象的でした。



日本と韓国が共にGMO作物を多く輸入する国であるからこそ、食の選択や情報提供の重要性を改めて考える機会となりました。また、河東牧場では、生産・加工・販売を一体化した6次産業化の現場を見学し、牛乳からチーズ、ピザへと加工される工程を体験しました。現地での実践を通じて、持続可能な農業モデルへの理解が深まり、両国が互いの強みを生かして発展できる可能性を感じました。

韓国COIL+

## フィールドで学ぶ6次産業化と国際交流の力

本プログラムでは、フィールドワークを通じて、講義で学んだ内容を実社会と結びつけて理解することができました。順天での調査では、動物カフェや農場を訪問し、農業・ペット関連産業における6次産業化や動物福祉、商品開発の実態を学びました。

また、文化体験や学生同士の交流を通じて、言語の違いを越えた相互理解と国際交流の楽しさを実感しました。学びと人とのつながりの両方が心に残る、貴重な経験となりました。



UQプログラム

## オーストラリアで学ぶ農学最前線



今回の留学を通じて、英語力と農学の専門知識の両方を高めることができました。英語で行われる授業では発言の機会が多く、英語を話すことへの抵抗がなくなり、リスニング力や語彙力の向上も実感しました。

専門分野では、クイーンズランド大学のPlant Futures Facilityを見学し、人口増加を見据えた植物研究の重要性を学びました。また、多様な学生や現地の人々との交流、英語でのプレゼンテーションを通じて、国際的なコミュニケーションの楽しさと自分の成長を実感できた留学でした。

インドネシア

## インドネシアで学んだ 地球環境と平和

英語や専門分野の学びに加え、インドネシアをはじめ多様な国・地域の参加者との交流を通して、自分自身や日本のこれからについて深く考える機会を得ました。ガジャマダ大学でのサマーコースでは、地球環境や森林、農学に関する講義を英語で受講し、グループディスカッションや発表を通じて理解を深めました。また、ワナガマ演習林での実習や文化体験を通して、熱帯林やインドネシアの伝統への理解も深まりました。



特に印象に残ったのは、各国の学生との対話です。インドネシアの学生との交流を通して、日本とインドネシアの歴史や戦争について考えるきっかけを得ました。また、ナイジェリア出身の学生から現在起きている戦争の話聞き、戦争や平和を「自分ごと」として捉える大切さを強く感じました。この経験を、今後の学びや生活に活かしていきたいと思います。

インドネシア

## 農村から学ぶ、 世界と向き合う視点



サマーコースでは、インドネシアの農村部を訪れる機会がありました。プランバナン遺跡やボロブドゥール遺跡のような観光地とは異なり、外から見せることを前提としない、ありのままのインドネシアの姿を見ることができました。特に印象に残ったのは、現地大学と農村との関わりです。大学は地域貢献を使命の一つとし、特定の村と長年にわたり協力しながら、生産体制や村組織の近代化を支援していました。農村は大学から知恵を得ることができ、大学は研究と実践の場を得るという、双方にとって有益な関係が築かれており、学生もその活動に参加していました。

また、本プログラムには東南アジアだけでなく、アフリカや南アジアなど多様な国の参加者が集まっていました。英語で交流する中で、彼らが自国の社会や政治と真剣に向き合い、自分の意見を恐れずに発信している姿に強い衝撃を受けました。これまで周囲に合わせる事が当然だと考えていた私にとって、彼らの姿勢は大きな気づきとなり、このように生きてもよいのだと視野が大きく広がりました。

タイ

## タイで見つけた、研究とつながるヒント

このプログラムで私が最も意識して取り組んだのは、苦手なことに挑戦することでした。私は英語、特にスピーキングに苦手意識がありましたが、現地の学生や先生、企業の方々の話を理解しようしたり、自分から質問をしたりすることに積極的に挑戦しました。最初は緊張もありましたが、勇気を出して会話を重ねる中で、語学力だけでなく前向きに努力する姿勢が大切だと実感しました。

また、訪問したココナッツオイル企業の取り組みは、私の研究とも共通点があり大きな刺激になりました。科学的な知見やマーケティングを組み合わせる新たな価値を生み出している様子を見て、木材の香り成分を可視化して付加価値を高めるという自分の研究の方向性にも自信を持つことができました。



タイ

## 広がった環境への視点と英語力



タイの農産物では環境負荷を抑えるためのさまざまな工夫が行われており、特に発酵米の工場では、米を浸した水を発酵させて酢を作り、副産物に新たな価値を生み出すことで廃棄物を削減している取り組みが印象に残りました。こうした循環型の生産は、環境問題の解決につながる持続可能な産業の一例だと感じました。

また、すべて英語で行われる講義や企業見学を通して、特にリスニング力が向上しました。積極的に現地の学生や先生と英語でコミュニケーションをとることで、英語を英語のまま理解し伝えようとする力が身についたと感じています。



### お問い合わせ

農学系部局国際推進室（農学部等事務部学生課内）  
ウエスト5号館 イーストウィング3階 322  
メールアドレス：agrintl@jimu.kyushu-u.ac.jp

学生アンケート



ご感想をお聞かせください  
[https://forms.gle/CMLzmR  
YbSxoidJz7](https://forms.gle/CMLzmRYbSxoidJz7)