

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

立正大学大学院 地球環境科学研究科 2024(令和6)年度 入試説明会

説明会の流れ

1. 研究科の概要

2. 専攻説明

3. 質問応答

a. 沿革

b. 組織と学位

c. 入学者の出身大学

d. 卒業後の進路

e. 就学支援

f. 学納金

g. 開講時間

h. 2024年度入試

i. 入試科目

1

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

1. 地球環境科学研究科の概要

a. 沿革

1955(昭和30)年
文学研究科 地理学専攻 設置
(修士課程)

↓

1963(昭和38)年
文学研究科 地理学専攻 設置
(博士後期課程)

↓

2000(平成12)年
地球環境科学研究科 設置
(博士前期・博士後期課程)

©2022 Risho University

2

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

1. 地球環境科学研究科の概要

b. 組織と学位

地球環境科学研究科

環境システム学専攻

博士後期	4名	学位:博士(理学) 学位:修士(理学)
博士前期	10名	

地理空間システム学専攻

博士後期	3名	学位:博士(地理学) 学位:修士(地理学)
博士前期	8名	

©2022 Risho University

3

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

1. 地球環境科学研究科の概要

c. 入学者の出身大学

博士前期(修士)課程入学者の主な出身大学

立正大学	石巻専修大学	熊本大学
国士舘大学	駒澤大学	専修大学
中央大学	筑波大学	東京学芸大学
東京農業大学	法政大学	明治大学
横浜商科大学	高崎経済大学	
宝鶏(ほうけい)大学(中国)		洛陽(らくよう)大学(中国)他

博士後期課程入学者の主な出身大学院

立正大学大学院	青山学院大学大学院
関西大学大学院	九州大学(社会人)
国立公衆衛生院専門課程	筑波大学大学院
東京学芸大学大学院	東京農工大学大学院
新疆(しんきょう)大学大学院(中国)	内蒙古師範大学大学院(中国)他

©2022 Risho University

4

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

d. 卒業後の進路 **環境システム学専攻修了者**

《博士前期課程》

立正大学大学院 千葉大学大学院 屋久島おおぞら学園教員 朝日エンジニアリング(株) (株)日本地理コンサルタント (株)高見沢分析化学研究所 (株)ライブビジネスウエザー	北海道大学大学院 埼玉県公立高校教員 国際航業(株) 牛久自然観察の森 (株)JR東日本 ハイテクシステム(株) 富士ソフト(株)
---	---

《博士後期課程》

立正大学地球環境科学部 常磐大学コミュニティ振興学部 (独)防災科学技術研究所 (一般財団法人)電力中央研究所 (株)北社地質センター	東京学芸大学環境教育実践施設 國學院大学栃木高等学校・中学校 (独)国立環境研究所 埼玉県 東和科学(株)
---	---

5

©2022 Risho University

5

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

d. 卒業後の主な進路 **地理空間システム学専攻修了者**

《博士前期課程》

立正大学大学院 東京都公立小学校教員 秋田県公立高校教員 富士見中学・高校教員 上尾市役所 (株)読売旅行 ゼンリナータコム(株) 国立青少年教育振興機構	跡見(あとも)女子学園中学校高等学校教員 鹿児島県公立高校教員 和洋九段(わようくだん)女子高校教員 長井(ながい)市役所 (株)東急観光 東京カートグラフィック(株) (株)吉田SKT 島原(しまばら)半島ジオパーク協議会
--	---

《博士後期課程》

立正大学 地球環境科学部 鹿児島県立短期大学 沖縄国際大学 経済学部 (財)日本地図センター	大阪産業大学 人間環境学部 国立保健医療科学院 浙江(せつこう)林業大学(中国) 水城(すいじょう)高等学校
---	---

6

©2022 Risho University

6

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

e. 就学支援

《就職支援》

- ・ 本学キャリアサポートセンターと連携した大学院生に対する積極的な就職支援
- ・ 研究科独自のキャリアパス講演会を実施
- ・ 進路や資格・免許に対する個別相談の実施
- ・ インターンシップ制度の活用
- ・ 公務員試験・教員採用試験対策講座の開設
- ・ OB・OGによるアドバイスなどの情報提供

7

©2022 Risho University

7

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

e. 就学支援 **《施設等》**

- ・ 学内諸施設は学部生と同等に利用可能(含・ユニデンス・個室寮)

			
バス停	ユニデンス(学生寮:個室)	図書館	院生室

- ・ 大学院生には「院生室」があり、一人ずつの机等が用意される ⇒
- ・ コンピュータや実験設備、GIS環境なども整備されている

8

©2022 Risho University

8

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

e. 就学支援
《熊谷キャンパスマップ》



9

©2022 Rishso University

9

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

e. 就学支援 《奨学金等》

- ・ 日本学生支援機構(JASSO)
貸与だが、活発な研究活動を行うと返還が免除されることもある。
⇒1種 後期課程 12.2万円 or 8万円/月 前期課程 8.8万円 or 5万円/月
- ・ 私費外国人留学生学習奨励費 ⇒ 4.8万円/月
- ・ 学内奨学金(返還義務なし) 2019年度より
 - ◎ 研究科別奨学金「内部進学支援奨学金」(25万円)
(各専攻毎に博士前・後期各1名, A日程入試合格者を優先)
※ 学部卒業生・大学院修了生も対象
※ 入試出願時に申請
 - ◎ 立正大学橋経済支援奨学金
(⇒ 授業料の半額相当額を給付 28万円/年)
※ 進学希望者に対する募集…入学試験出願時に申請

10

©2022 Rishso University

10

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

e. 就学支援 《支援補助等》

- ◎ 研究科別奨学金「研究支援奨学金」(20万円程度)
(博士前期課程2年生以上を対象として募集, 2019年度～)
- ◎ 「校友会大学院生研究奨励金」
(研究成果発表に関する補助/論文掲載・学会発表)

その他にも

- ・ 学会発表者への交通費・参加費補助
- ・ ティーチングアシスタント(TA)
(学部の実験実習, フィールドワーク補助;
博士前期:1,200円/h程度 博士後期:1,300円/h程度)
- ・ コピー費用補助(論文等印刷)

専攻ごとに

- ・ 実験実習補助員(環境システム学専攻博士後期課程のみ)
- ・ 課外講座補助(地理空間システム学専攻のみ)など

11

©2022 Rishso University

11

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

f. 学納金(博士前期課程・2023年度実績)

種別	環境システム学専攻	地理空間システム学専攻
入学金	250,000円 ※(免除)	250,000円 ※(免除)
授業料	563,000円	563,000円
施設設備資金	120,000円	120,000円
教育充実費	5,000円	35,000円
実験実習料	170,000円	60,000円
合計	1,108,000円 ※(858,000円)	1,028,000円 ※(778,000円)

※ ()は立正大学出身者

12

©2022 Rishso University

12

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

g. 開講時間

時間	授業時間	曜日
1	9:00~10:30	月~土
2	10:40~12:10	//
3	12:50~14:20	//
4	14:30~16:00	//
5	16:10~17:40	//
6	18:00~19:30	(水曜6限/「総論」)

※ これらの他に集中授業などがあります


13 ©2022 Rishso University

13

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

h. 2024年度入試 (「大学院学生募集要項」参照)



《C日程》

出願期間: 2024年1月9日(火)~1月22日(月)〈必着・品川入試課郵送受付〉
 試験日: 2月10日(土)〈立正大学熊谷キャンパスにて実施予定〉
 合格発表日: 2月15日(木)
 受験料: 35,000円

- ① 試験当日は試験開始20分前までに掲示に従い、試験場に入ってください。
- ② 試験開始後の遅刻は認めないので注意してください。
- ③ 受験票は必ず持参し、試験場および口頭試問の際は机上に提示してください。
- ④ 試験は、交通スト・悪天候などにかかわらず時間通りに実施します。

今後、新型コロナウイルス感染症の影響により、やむを得ず、C日程の入学試験実施(試験日程・試験内容・オンライン化等)についても変更する可能性があります。

14 ©2022 Rishso University

14

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

i. C日程 入試科目 《環境システム学専攻》

・博士前期(修士)課程
一般・社会人・
外国人留学生入試

外国語
英語(英和辞書を貸与)、留学生は日本語能力試験などの成績で評価
専門
地球環境科学(地圏環境学・気圏環境学・水圏環境学・生物圏環境学
・地球環境情報学の各分野の設問より選択解答)
口頭試問
卒業研究の内容・入学後の研究計画(出願時提出)・その他

・博士後期課程
一般・社会人・
外国人留学生入試

外国語
英語(英和辞書を貸与)、留学生は日本語能力試験などの成績で評価
専門
地球環境科学(地圏環境学・気圏環境学・水圏環境学・生物圏環境学
・地球環境情報学の各分野の設問より選択解答)
口頭試問
修士論文の内容・入学後の研究計画(出願時提出)・その他

15 ©2022 Rishso University

15

1. 地球環境科学研究科の概要

立正大学
RISSHO UNIVERSITY

i. C日程入試科目 《地理空間システム学専攻》

・博士前期(修士)課程
一般・社会人・
外国人留学生入試

外国語
英語(英和辞書を貸与)、留学生は日本語能力試験などの成績で評価
専門
地理学(人文地理学・自然地理学・地誌学)
口頭試問
卒業研究の内容・入学後の研究計画(出願時提出)・その他

・博士後期課程
一般・社会人・
外国人留学生入試

外国語
英語(英和辞書を貸与)、留学生は日本語能力試験などの成績で評価
専門
地理学(人文地理学・自然地理学・地誌学)
口頭試問
修士論文の内容・入学後の研究計画(出願時提出)・その他

16 ©2022 Rishso University

16

