

2025年5月15日

立正大学地球環境科学研究科・大学院入学試験における出題形式について
【博士前期(修士)課程・地理空間システム学専攻】

地球環境科学研究科 地理空間システム学専攻における大学院入試の出題形式は、以下の通りとなります。

【外国語(英語)】

- <問1> 地理学に関する学術書・学術論文等から抜粋した英文(目安:単語数200前後)を日本語訳で要約を行う。または下線部箇所の日本語訳を行う。
<問2> 上記の英文・図等を基にした英作文を行う。

【専門】

- <単語問題> 地理学に関する日本語単語または英単語からいくつの単語を選択し、具体的または詳細な説明を行う。
<地図問題> 問題文中に掲載された地図を参照し問題に答える。

※過年度の出題例を次ページ以降に付しますので、ご参照ください。

※上記の出題形式につきましては事前に予告することなく、変更することがあります。

地球環境科学研究科 博士前期課程
入試問題(例)

地理空間システム学専攻

外国語

イタリアに関する図と英文をもとに、下記設問に解答しなさい。



著作権上の都合により非公開

(出典：OXFORD (1998) 『Complete Geography』)

※英文全体の単語数：163 語。



著作権上の都合により非公開

Figure 1 GDP per capita

Figure 2 Employment structure

(出典：OXFORD (1998) 『Complete Geography』)

1. 英文をもとに日本文で要約しなさい。
2. 図1と図2をもとに、イタリアの特徴を英文で説明しなさい。

※英文や図の内容を確認したい場合は「地球環境科学研究科事務室」において閲覧可能。

地球環境科学研究科 博士前期課程
入試問題(例)

地理空間システム学専攻

専 門

問 1 下記の語句①～③、④～⑥からそれぞれ一つずつ選択し、その用語について具体的な事例をあげ詳細に説明しなさい。図を用いて説明しても構わない。

- ① 國土數値情報
- ② 都市（内部）構造
- ③ 6次産業化
- ④ 外的營力と內的營力
- ⑤ 河川地形
- ⑥ ハザードマップ

問 2 次の図は、国土地理院発行の2万5千分の1地形図「小諸」（平成31〈2019〉年発行、原寸）の一部である。この地形図から読み取れる地域の特徴を記載したうえで、本地域の特徴をより分析するために必要なデータや資料について、具体的な分析例（図・表を含む）を3つ以上あげて説明しなさい。



図

※地形図の一部。およそ 10 cm × 12 cm の範囲。

※英文や図の内容を確認したい場合は「地球環境科学研究科事務室」において閲覧可能。