

ここでは、新領域創成科学研究科の修士課程学生募集要項に記載されている内容以外の重要事項を説明する。  
受験希望者は必ず募集要項も熟読すること。

This page gives supplementary information that is not described in the Guidelines for Applicants to Master Course (Application Form) issued by the GSFS. The applicants must also read the Guidelines carefully.

## 1. 試験内容

### 【入試日程 A】

#### (1) 英語

TOEFL (あるいはTOEIC [社会人のみ]) のスコアをもって英語の試験とする。TOEFL (あるいはTOEIC) スコアを提出し、TOEFL-ITP も受験した場合は、高い方のスコアを採用する (TOEFL-ITP は入試日程 A のみ)。

#### (2) 専門科目

筆記試験を行う。A と B の計 2 題を解答する。

A: 環境システムに関する知識、理解力、洞察力を見る問題 (小論文形式)。

B: 環境システムを理解する上で必要な物理、化学、数学、環境科学から成る問題。物理 2 問、化学 2 問、数学 2 問、環境科学 2 問の計 8 問の中から 2 問を選択する。

#### (3) 口述試験

総合的な試問を行う。当日は、卒業論文研究 (卒業論文研究を行っていない場合はそれに代わるもの) の概要および修士課程における研究計画等を、それぞれ PowerPoint 等で作成したスライド 1 枚程度、計 2 枚程度にまとめたものを用いて 5 分間で説明すること。

### 【入試日程 B】

#### (1) 英語

TOEFL のスコアをもって英語の試験とする。

#### (2) 専門科目

環境システムに関する知識、理解力、洞察力を見る問題に関する筆記試験を行う (小論文形式)。

#### (3) 口述試験

総合的な試問を行う。当日は、卒業論文研究 (卒業論文研究を行っていない場合はそれに代わるもの) の概要および修士課程における研究計画等を、それぞれ PowerPoint 等で作成したスライド 2 枚程度、計 4 枚程度にまとめたものを用いて 10 分間で説明すること。また、環境システムを理解する上で必要な能力を問う試問を行う。

## 2. 試験日程

### 【入試日程 A】

試験科目 Subject	日時 Schedule	試験場所 Place
TOEFL-ITP (希望者のみ For only the applicants who wish to take)	8月22日(火) Aug. 22 (Tue.)	9:30 ~ 12:30 柏キャンパス Kashiwa Campus
専門科目(筆記試験) Written Exam., Specialized Subject	8月22日(火) Aug. 22 (Tue.)	14:00 ~ 16:30 部屋は別途通知する The room will be announced later.
口述試験 Oral Exam.	8月23日(水) Aug. 23 (Wed.)	10:00 ~

### 【入試日程 B】

平成 30 年 1 月下旬もしくは 2 月上旬予定  
(平成 29 年 12 月ごろ受験票発送時に通知)

## 1. Examination

### 【Schedule A】

#### (1) English

TOEFL (or TOEIC: For only the applicants with profession) score is used for the applicants' English score. For applicants who submit TOEFL (or TOEIC) score, and take TOEFL-ITP, higher score will be taken as the applicants' English score. TOEFL-ITP can be taken in only Schedule A.

#### (2) Specialized Subjects

The applicant is required to take a written examination. Answer a total of two subjects, one from category A and one another from category B.

A: An essay on the given topic to display knowledge, understanding and insight concerning environment systems.

B: Questions for applicants to demonstrate their abilities in fundamental physics, chemistry, mathematics, and environmental science. Select any two of the eight questions which consist of two questions on physics, two questions on chemistry, two questions on mathematics, and two questions on environmental science.

#### (3) Oral Examination

The applicant is required to explain his/her graduation thesis (or alternative in the case if he/she does not conduct thesis research) and research plan in Master Course in 5 minutes. About two presentation slides (made by PowerPoint etc.) are expected for explanation, one for graduation thesis and another for research plan.

### 【Schedule B】

#### (1) English

TOEFL score is used for the applicants' English score.

#### (2) Specialized Subjects

The applicant is required to take written examination. Write an essay on the given topic to display knowledge, understanding and insight concerning environment systems.

#### (3) Oral Examination

The applicant is required to explain his/her graduation thesis (or alternative in the case if he/she does not conduct thesis research) and research plan in Master Course in 10 minutes. About four presentation slides (made by PowerPoint etc.) are expected for explanation, two for graduation thesis and two for research plan. Answer questions to demonstrate the fundamental ability to understand environment systems.

## 2. Examination Schedule

### 【Schedule A】

### 【Schedule B】

Planned in late January or early February, 2018.  
The date will be announced in December, 2017 by an Examination Admission Ticket.

### 3. 提出書類

- (1) 募集要項に記載のもの
- (2) 本冊子綴込みの志望調査票(修士)

### 4. 9月入学

本専攻は、下記により9月入学を認めることがある。  
希望者は入学願書の該当欄に記入すること。

#### 【入試日程A】

入学時期／平成29(2017)年9月  
資格／平成29(2017)年9月の定められた日までに大学を  
卒業する者(募集要項1. 入学時期を参照のこと)

出願後、希望を変更する場合は、口述試験時までに文書  
で申し出るとともに、口述試験時に口頭で申告すること。そ  
れ以降は変更できない。

#### ※入学時期における注意事項

- ・入試日程Aで出願し、9月入学で合格した者が9月の定めら  
れた日までに大学を卒業できなかった場合、9月入学でき  
ない。翌3月31日までに卒業した場合でも4月入学とはな  
らない。
- ・入試日程Aで出願し、4月入学で合格した者が9月の定め  
られた日までに大学を卒業した場合でも、9月入学できな  
い。

### 5. その他

#### (1) 専攻入試説明会日程

- ① 平成29年5月7日(日) 本郷キャンパス弥生講堂・  
一条ホール 13:00～(環境学研究系合同)
- ② 平成29年5月13日(土) 柏キャンパス環境棟  
13:00～(環境学研究系合同)
- ③ 平成29年6月3日(土) 柏キャンパス環境棟  
14:00～

#### (2) 専攻ホームページアドレス

<http://envsys.k.u-tokyo.ac.jp>

#### (3) 問い合わせ先

[envsys\\_exam@edu.k.u-tokyo.ac.jp](mailto:envsys_exam@edu.k.u-tokyo.ac.jp)

### 3. Application Documents

- (1) Documents for the application indicated in the Guidelines for  
Applicants to Master Course
- (2) Inquiry Sheet (Master) attached in this Guide

### 4. Admission in September

Admission in September is permitted for those who satisfy the  
following specific criteria as stated below. Those who wish to be  
admitted in September should tick the item accordingly on the  
Application Form.

#### 【Schedule A】

Admission time: September, 2017

Admission requirements: Those who will graduate a university  
by the scheduled date, September, 2017.  
(Read the section "1. Admission" in the Guidelines for Applicants)

After submitting an application, those who wish to change  
the admission time (September/April) should request as such in  
writing before the scheduled oral examination date and should  
also inform the faculty about it when taking the oral examination.  
No change of admission time is allowed after that.

#### # Notes on admission time

- ・For those who applied for Schedule A and passed the  
examination for admission in September, 2017 and who  
were unable to graduate their university by the scheduled  
date, September, 2017, their acceptance for September, 2017  
will be rescinded. Even if such applicants do graduate their  
university by March 31, 2018, admission in April, 2018 will not  
be approved.
- ・For those who applied for Schedule A and passed the  
examination for admission in April, 2018 and who graduated  
their university by the scheduled date, September, 2017,  
admission in September 2017 will not be approved.

### 5. Other Information

#### (1) Schedules of Briefing for Application

- ① May 7, 2017 at Yayoi Auditorium, Ichijo Hall, Hongo Campus  
from 13:00 (Division of Environmental Studies)
- ② May 13, 2017 at Environment Building, Kashiwa Campus  
from 13:00 (Division of Environmental Studies)
- ③ June 3, 2017 at Environmental Building, Kashiwa Campus  
from 14:00

#### (2) Department Website

<http://envsys.k.u-tokyo.ac.jp>

#### (3) Inquiry

[envsys\\_exam@edu.k.u-tokyo.ac.jp](mailto:envsys_exam@edu.k.u-tokyo.ac.jp)