

GS Program Admission Event 2018

[[Topics \(In Japanese\)](#)] [[School-affairs information \(In Japanese\)](#)] Wednesday November 15th, 2017

Inter-Graduate School Doctoral Degree Program on Science for Global Safety(GS program) will host 3 Information Sessions. Please refer to a PDF file of attachment for more information.

 [GS Program Admission Event 2018](#)

1. Dec.14, 2017(Thu.) 13:00 (1:00pm) ~ **Graduate School of Arts and Letters**

Where : **Humanities Lecture Building 3rd small Lecture room**

(Kawauchi Campus)

* C-19 2nd floor in the map.

2. Dec.18, 2017(Mon.) 16:30 (4:30pm) ~ **Graduate School of Engineering**

Where : **Global Safety program Lecture room,**

Engineering Laboratory Complex Building. 9F (Aobayama Campus)

3. Dec.21, 2017(Thu.) 16:00 (4:00pm) ~ **Graduate School of Science**

Where : **Earth science creature common lecture room** (Aobayama Campus)

* H-16 in the map.

** The applicant of the [departments](#) participating in GS program, please attend at a convenient meeting place regardless of the department to belong.

[Inquiry]

Graduate School Office Academic Affairs Staff

6-6-11, Aramaki Aza Aoba, Aoba-ku, Sendai, Miyagi 980-8579, JAPAN

TEL : 022-795-4926 E-mail : gs-kyom@grp.tohoku.ac.jp

(Please change '@' to one-byte, when sending an email.)

Departments participating in the GS program

Graduate Schools	Departments
Arts and Letters	Humane Studies, Human Sciences, Historical Studies
Law	Legal and Political Studies
Economics and Management	Economics and Management
Science	Astronomy, Geophysics, Earth Science
Engineering	Mechanical Systems Engineering, Finemechanics, Aerospace Engineering, Quantum Science and Energy Engineering, Electrical Engineering, Chemical Engineering, Civil and Environmental Engineering, Architecture and Building Science, Management Science and Technology, Robotics
Information Sciences	Applied Information Sciences, Human-Social Information Sciences
Environmental Studies	Frontier Sciences for Advanced Environment, Environmental Studies for Advanced Societye
Biomedical Engineering	Biomedical Engineering

- Graduate student who is M1 at present on the target departments.
- Graduate student(including other universities) who is planning to go to the doctoral course of the target departments.



グローバル安全学トップリーダー育成プログラム (Inter-Graduate School Doctoral Program on Science for Global Safety) 平成30年度リーディング院生募集に関する説明会

■グローバル安全学トップリーダー育成プログラムについて

研究科の枠を越えて、文系・理系を含む学生が一同に履修・研究活動を行い、グローバル安全学分野のトップリーダー人材の育成を目指すプログラムです。

■経済的支援制度

リーディングプログラム院生として選ばれた大学院生は、奨励金(月額15万円から24万円)が審査のうえ支給されます。*(奨励金は平成30年度まで支給)

■対象

下記の参画専攻の現在M1の学生、及び参画専攻博士後期課程に進学予定または他大学から編入学予定の学生。

文学研究科	文化科学専攻、人間科学専攻、歴史科学専攻
法学研究科	法政理論研究専攻
経済学研究科	経済経営学専攻
理学研究科	天文学専攻、地球物理学専攻、地学専攻
工学研究科	機械機能創成専攻、ファインメカニクス専攻、航空宇宙工学専攻、量子エネルギー工学専攻、電気エネルギーシステム専攻、化学工学専攻、土木工学専攻、都市・建築学専攻、技術社会システム専攻、ロボティクス専攻
情報科学研究科	応用情報科学専攻、人間社会情報科学専攻
環境科学研究科	先端環境創成学専攻、先進社会環境学専攻
医工学研究科	医工学専攻

■説明会開催日時・場所

平成30年度のリーディング院生募集と選考方法・スケジュールについて案内がありますので、参加を希望する学生は下記のうち、いずれかに参加してください。

12月14日(木) 13:00~ 文学研究科 (文科系総合講義棟 第3小講義室)

12月18日(月) 16:30~ 工学研究科 (総合研究棟9階 リーディング講義室)

12月21日(木) 16:00~ 理学研究科 (地学生物共通講義室)



■問い合わせ

リーディング大学院担当事務室 教務係
〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-11 工学研究科総合研究棟9階
TEL : 022-795-4926 E-mail : gs-kyom@grp.tohoku.ac.jp
URL: <http://g-safety.tohoku.ac.jp/>