

ち まどい もの ことわり
地の惑、物の理

地球・惑星・宇宙に思いを巡らし、物理で解明しよう

2013年度進学ガイダンス 地球惑星物理ホット・トピックス総ざらい

日時: 2013年5月30日(木) 18:10 より
場所: 駒場キャンパス 11号館 1101号室

プログラム

- 18:10 ゲラーロバート 学科長あいさつ
- 18:15 生駒大洋 「新時代に入った系外惑星学」
- 18:30 佐藤 薫 「南極PANSYによる大気研究の展望」
- 18:45 井出 哲 「地震やるなら東大地物」
- 19:00 岩上直幹 カリキュラムと進路

- 19:20 教員・地物在籍学生との懇談
授業内容・卒業研究・進路・就職・生活などざっくばらんに
- 19:40 終了予定

The University of Tokyo

EARTH & PLANETARY PHYSICS

東京大学理学部 地球惑星物理学科

<http://www.eps.s.u-tokyo.ac.jp/epphys/index.html>



2013年度進学ガイダンス

地球惑星物理ホット・トピックス総ざらい

日時：2013年5月30日（木）18:10 より

場所：駒場キャンパス 11号館 1101号室

プログラム

18:10 ゲラーロバート 学科長あいさつ

18:15 生駒大洋 「新時代に入った系外惑星学」

18:30 佐藤 薫 「南極PANSYによる大気研究の展望」

18:45 井出 哲 「地震やるなら東大地物」

19:00 岩上直幹 カリキュラムと進路

19:20 教員・地物在籍学生との懇談

授業内容・卒業研究・進路・就職・生活などざっくばらんに

19:40 終了予定

2013年度進学ガイダンス

地球惑星物理ホット・トピックス総ざらい

日時：2013年5月30日（木）18:10 より

場所：駒場キャンパス 11号館 1101号室

プログラム

18:10 ゲラーロバート 学科長あいさつ

18:15 生駒大洋 「新時代に入った系外惑星学」

18:30 佐藤 薫 「南極PANSYによる大気研究の展望」

18:45 井出 哲 「地震やるなら東大地物」

19:00 岩上直幹 カリキュラムと進路

19:20 教員・地物在籍学生との懇談

授業内容・卒業研究・進路・就職・生活などざっくばらんに

19:40 終了予定