

2026年度春季地球惑星科学専攻博士論文提出審査会プログラム
Program on the Dissertation Submission Evaluation Presentation, Spring 2026

2026/4/23

日程：5月7日(木) 形式：対面開催

Date：May,7 (Thu) In-person event

<注意/Note>

○発表35分、質疑応答15分。要旨は4/30以降下記にアップロードします。

○The presentation is expected to last up to 35 min, with an additional 15 min allocated for questions and answers.

要旨/Abstract

https://univtokyo-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/5516241990_utac_u-tokyo_ac_ip/lgCNaGiKaoAUTJ2r1epDLgn7AZ1eJNrrL2HbmtS2_M3IOUE?e=htKhe6

5月7日 (木)

大気海洋科学 グループ	105講義室	
開始 - 終了	発表者	タイトル
9:30 - 10:20	宮城 凜太郎	Tropical cyclone-induced sea surface cooling in the western North Pacific: Impacts of upper-ocean stratification and their modulation by El Niño/Southern Oscillation (北西太平洋における熱帯低気圧の通過に伴う海面水温低下: 海洋成層の影響とエルニーニョ・南方振動に伴う経年変動)
10:30 - 11:20	堀田 陽香	A study of dynamical and microphysical characteristics of global clouds with active-sensor satellite observation (能動型衛星観測に基づく雲の全球的な力学特性および微物理特性に関する研究)

5月7日 (木)

宇宙惑星科学グ ループ	710講義室	
開始 - 終了	発表者	タイトル
9:30 - 10:20	森 昌輝	Development of multispectral microscopes applicable to future planetary landing missions (将来惑星着陸探査に向けた顕微多バンド分光計測装置の開発)

5月7日 (木)

地球惑星システム 科学グループ	105講義室	
開始 - 終了	発表者	タイトル
11:30 - 12:20	石原 湧樹	Geology and Geochemistry of the Nuvvuagittuq Supracrustal Belt: Implications for Diversity of the Earliest Life and Their Habitat Environments(ヌブアギツク表成岩帯の地質学・地球化学的研究：初期生命の多様性とその生息環境)