

学生生活の様子



学生には机とコンピュータが割り当たります。研究室は先輩と後輩が席を並べて多くを学び、研究活動を進める場でもあります。

高度な知識を体系的に学び、大学院生として幅広く深い見識を得るために、講義やゼミは不可欠です。地球惑星ダイナミクス講座では、活気ある充実した講義・ゼミで学生の研究活動をサポートしています。

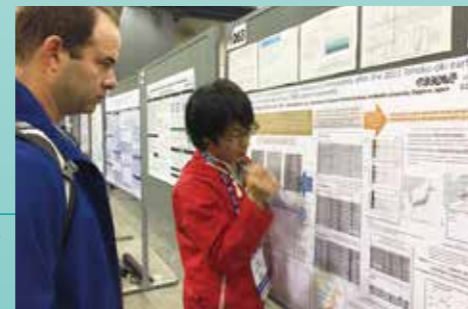


地球惑星ダイナミクス講座は、数値シミュレーションやデータ解析のほか、野外でのフィールドワークにも力を入れています。北海道という広大なフィールドはわれわれに何を語ってくれるのだろうか？

学生生活の脇役は飲み会やスポーツといったコミュニケーション。このようなアクティビティで研究室の団結が強まります。



大学院生活の締めくくりは修士論文や博士論文の審査会です。地球惑星ダイナミクス講座ではこれまで数多くの卒業生を輩出し、卒業生は産官学の広い分野で活躍しています。



とくにすぐれた研究成果は国内外の学会やシンポジウムで発表します。学生が世界の舞台へ活躍するチャンスがそこにあります。

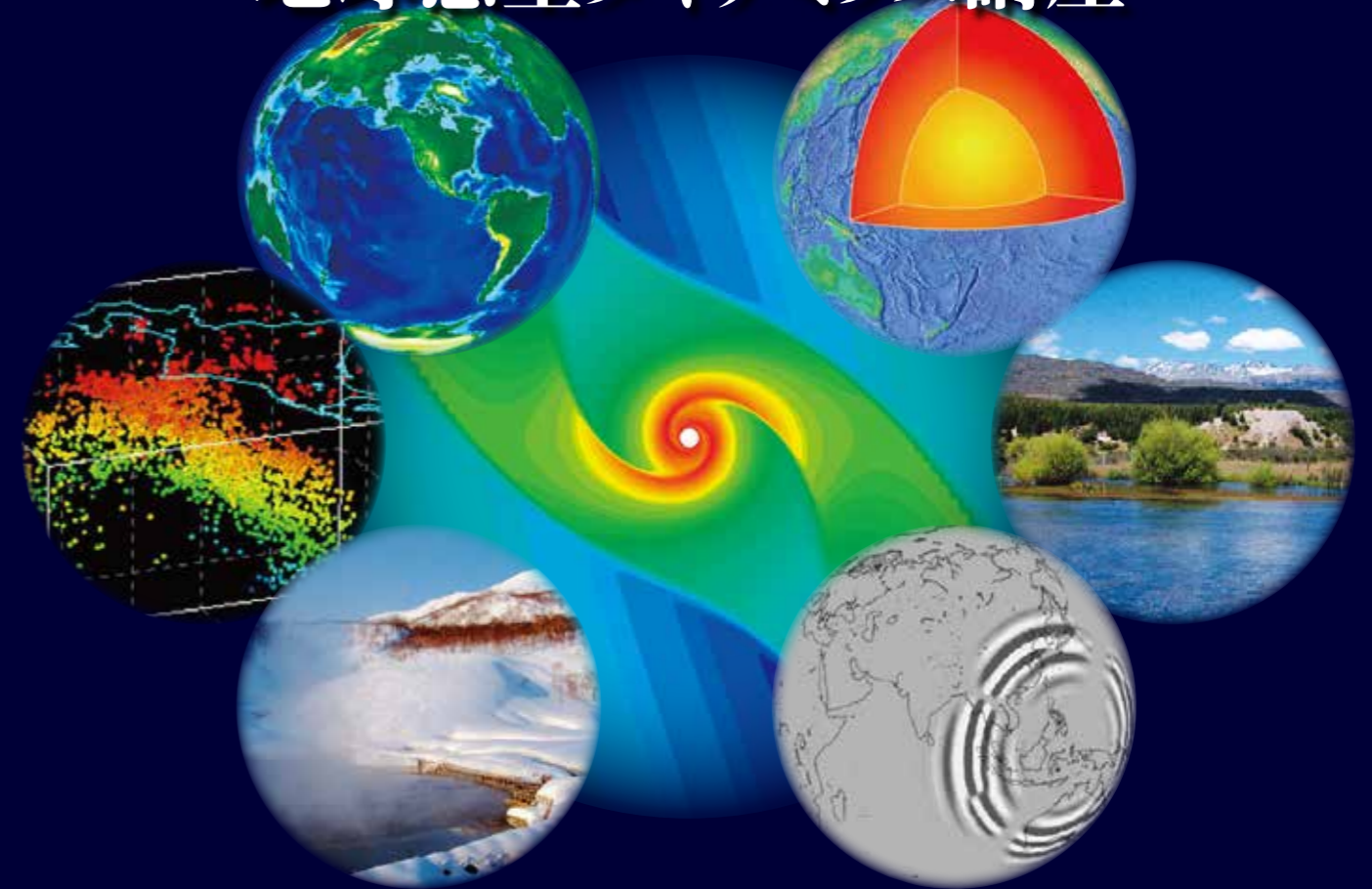
Campus Life



お問い合わせ
〒060-0810 札幌市北区北10条西8丁目
北海道大学大学院理学研究院地球惑星科学部門地球惑星第2支援室
Tel: 011-706-3554 (休業日はウェブページでご確認ください)
ウェブ: <http://www.sci.hokudai.ac.jp/grp/dyna-admin/geodynamics/>

Contact:
The 2nd Staff Office of Dept. of Earth and Planetary Sciences
Faculty of Science, Hokkaido University
N10W8, Kita-ku, Sapporo 060-0810 Japan
Tel: +81-11-706-3554 (See the website for office hours.)
URL: <http://www.sci.hokudai.ac.jp/grp/dyna-admin/geodynamics/en/>

北海道大学 大学院理学院 自然史科学専攻 地球惑星ダイナミクス講座



理学院自然史科学専攻地球惑星ダイナミクス講座の担当教員は『理学部地球惑星科学科』における教育も担っています。

研究室と担当教員 (Laboratories and Staff Members)

2020年10月1日現在、現況は<http://www.sci.hokudai.ac.jp/grp/dyna-admin/geodynamics/>をご覧ください。

The table is as of 1 October 2020; see <http://www.sci.hokudai.ac.jp/grp/dyna-admin/geodynamics/> for the current information.

研究室 (Laboratory)	教員名 (Faculty name)	メールアドレス※ (E-mail address)
気象学 (Meteorology)	稲津 将 教授 (Prof. Masaru Inatsu)	inaz
	佐藤 陽祐 特任准教授 (Associate Prof. Yousuke Sato)	yousuke.sato
海洋気候物理学 (Physical Oceanography and Climate)	見延 庄士郎 教授 (Prof. Shoshiro Minobe)	minobe
	佐々木 克徳 准教授 (Associate Prof. Yoshinori Sasaki)	sasakiyo
	小川 史明 特任助教 (Assistant Prof. Fumiaki Ogawa)	fumiaki.ogawa
宇宙測地学 (Space Geodesy)	日置 幸介 教授 (Prof. Kosuke Heki)	heki
	古屋 正人 教授 (Prof. Masato Furuya)	furuya
	高田 陽一郎 准教授 (Associate Prof. Youichiro Takada)	takaday
地震学 (Seismology)	蓬田 清 教授 (Prof. Kiyoshi Yomogida)	yomo
	吉澤 和範 准教授 (Associate Prof. Kazunori Yoshizawa)	yoshizawa