

東北大学大学院理学研究科附属「惑星プラズマ・大気研究センター」
惑星電波観測研究部 教員募集

1. 公募人員 : 教授または准教授 1名
2. 公募分野 : 地球を含む太陽系惑星を対象として、電波を含んだ次世代観測手段の開発、地上観測の更なる発展などによって、惑星物理学および惑星プラズマ・大気研究センターの将来に大きく寄与できる能力と見識を有する方。
「惑星プラズマ・大気研究センター惑星分光観測研究部」および「地球物理学専攻太陽惑星空間物理学講座」に所属する教員と協力して、学部・大学院の授業を担当し、学生の教育・研究指導を積極的に実施できる方。
3. 応募資格 : 博士の学位を有する方
4. 着任時期 : 平成20年8月1日以降のできるだけ早い時期
5. 応募方法 : 自薦もしくは他薦（他薦の場合は本人が了解していること）
6. 提出書類 :
 - (ア) 履歴書（学歴および職歴）
 - (イ) これまでの研究業績の概要（1600字程度）
 - (ウ) 業績・実績リスト（査読論文とそれ以外の総説、著書、学生・院生の指導実績、学会活動やプロジェクト研究推進の実績などに分類）
 - (エ) 主要論文別刷（コピー可）5編以内
 - (オ) 自薦の場合は、今後の研究計画と教育への抱負（それぞれ1600字程度）
他薦の場合は推薦書
 - (カ) 自薦の場合は、応募者に関してご意見をいただける方2名の氏名および連絡先（住所、電話番号、電子メール）
7. 応募・推薦の締切 : 平成20年6月2日（月）必着
8. 書類提出先 : 〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3
東北大学大学院理学研究科附属惑星プラズマ・大気研究センター 岡野章一
封筒の表に「惑星プラズマ・大気研究センター惑星電波観測研究部 教授・准教授公募書類在中」と朱書きし、書留で送付ください。なお、提出された書類の返却は致しません。
9. 問い合わせ先 : 東北大学大学院理学研究科惑星プラズマ・大気研究センター
岡野章一
TEL:022-795-6367, FAX:022-795-6406
E-mail: okano@pparc.geophys.tohoku.ac.jp

現在、惑星プラズマ・大気研究センターには、惑星電波観測研究部に三澤 浩昭准教授・土屋 史紀助教、惑星分光観測研究部に岡野 章一教授・坂野井 健助教が在籍しております。また、太陽惑星空間物理学講座には、宇宙地球電磁気学分野に小野 高幸教授・飯島 雅英准教授・熊本 篤志助教、惑星大気物理学分野に笠羽 康正教授・村田 功准教授（兼任）・高橋 幸弘講師・藤原 均助教が在籍しています。惑星プラズマ・大気研究センターおよび太陽惑星空間物理学講座の概要など、詳しくはWEB: <http://www.geophys.tohoku.ac.jp/labointro-c.html> をご覧ください。