

JSPS Information

- ◇教官の公募 北海道大学低温科学研究所
- ◇教官の公募 北海道大学大学院理学研究所 地球惑星科学専攻
- ◇日本惑星科学会 第47回運営委員会(書面による)議事録
- ◇日本惑星科学会 第48回運営委員会(書面による)議事録
- ◇日本惑星科学会賛助会員名簿

◇教官の公募 北海道大学低温科学研究所

1. 公募人数: 低温基礎科学部門・教授1名
2. 研究内容: 理論、実験などの手法による氷および関連物質の物性科学的研究と地球惑星科学への応用

当研究所は、寒冷圏および低温条件下における科学現象の基礎と応用の研究を目的とする全国共同利用の研究所であり、その中で当該部門は、低温及び特殊環境下での自然現象・生命現象の基礎的過程を研究しております。

なお、教育は北海道大学大学院地球環境科学研究科・地圈環境科学専攻を担当して頂く予定です。
3. 着任時期: 平成16年4月1日以降、なるべく早い時期
4. 提出書類: a 履歴書(連絡先、大学入学以降の学歴、研究・教育歴、学位、受賞歴など)、b 研究業績目録(査読制度のある学術誌に発表した原著論文、総説、著書、その他などに分ける)、c 主要論文別刷りあるいはコピー10編以内(研究業績目録に印を付ける)、d 科学研究費などの採択状況、e

国内外の学会などの活動状況(役職や編集委員などの担当歴、会議やシンポジウムの企画など参考になる事項)、f これまでの研究概要と成果(2,000字程度)、g 着任後の研究計画、研究展望、抱負など(2,000字程度)

5. 応募締切: 平成15年10月31日(金)必着
6. 書類提出先: 060-0819札幌市北区北19条西8丁目 北海道大学低温科学研究所長 本堂武夫
7. 情報入手、問い合わせ先: a 研究所の概要、関連する研究分野のスタッフについては、当研究所のホームページ(<http://www.lowtem.hokudai.ac.jp/>)をご覧ください。b 直接の問い合わせ先 北海道大学低温科学研究所 教授: 香内晃
TEL:011-706-5500 FAX:011-706-7142
e-mail:kouchi@lowtem.hokudai.ac.jp
8. その他: 封筒の表に「低温基礎科学部門教授応募書類」と朱書し、書留でお送り願います

◇教官の公募 北海道大学大学院理学研究科 地球惑星科学専攻

1. 職種・人員：地球惑星科学専攻地球惑星物理学
講座 教授・1名

2. 専門分野：固体地球惑星物理学に関する研究
分野

3. 着任予定期間：2004年4月1日

4. 応募書類：

(1) 履歴書：(国内外の学会活動、受賞歴、参加しているプロジェクト研究歴、各種研究費受領歴、学位審査履歴(主査・副査のほか実質的指導を含む)、非常勤講師の経験などを含む)

(2) これまでの研究経過(2,000字程度)

(3) 研究業績目録(和文のものは和文で表記すること)

- A. 査読のある論文および総説
- B. 査読のない論文および総説
- C. 著書
- D. 解説、報告などその他の出版物で特に参考になるもの

(4) 主な論文別刷または著書 5篇(複写可)

(5) 今後の教育・研究の計画と抱負(2,000字程度)

5. 応募締切：2003年7月31日(木)(必着)

封筒の表に「教官公募(地球惑星物理学
講座教授)関係」と朱書きし、書留にて郵
送すること

6. 書類の送付及び問い合わせ先：

〒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科

地球惑星科学専攻 林 祥介

電話：011-706-3564

ファックス：011-746-2715

電子メール：shosuke@ep.sci.hokudai.ac.jp

ホームページ <http://www.ep.sci.hokudai.ac.jp/>

北海道大学大学院理学研究科地球惑星科学専攻
(2003年5月15日現在)

地球惑星物質圈科学講座

教授：宇井忠英(2004年3月退官予定：別途公募予定)，藤野清志，
小笠隆司，蒲生俊敬

助教授 菊地 武(2004年3月退官予定：
別途公募中)，新井田清信，
橋元明彦，角皆 潤

講師：三浦裕行

助手：中川光弘，中川書子

地球惑星進化科学講座

教授：岡田尚武，鈴木徳行，在田一則

助教授 藤原嘉樹(2004年3月退官予定：
別途公募中)，(欠員：別途公募中)

講師：川村信人，沢田 健

助手：岩田圭示，前田仁一郎

(以上2講座が地球科学科(地球惑星物質科学)の
学部教育を担当)

地球惑星流体力学講座

大気システム科学：教授 播磨屋敏生

惑星物理学：教授 渡部重十

助教授 倉本圭

地球流体力学：教授 林祥介

助手 小高正嗣

気象学：講師 遊馬芳雄

海洋気候物理学：助教授 見延庄士郎

陸水循環物理学：助教授 知北和久

地球惑星物理科学講座

陸水循環物理学：教授 池田隆司

地震学及び火山学：教授 西田泰典（2004年3月退官予定、本公募）

助教授 笹谷努

地球惑星ダイナミックス：教授 小山順二

助教授 森谷武男

グローバル地震学：教授 蓬田清

助手 吉澤和範

応用力学系：助教授 前田亟

地球惑星変動学講座（協力講座）：理学研究科附

属地震火山研究観測センター

教授 島村英紀、笠原稔、岡田弘

助教授 高波鐵夫、茂木透、大島弘光

谷岡勇市郎、橋本武志

助手 山本明彦、勝俣啓、高橋浩晃

村井芳夫、森済、西村裕一、青山裕

（以上3講座が地球科学科（地球物理学）の学部教育を担当）

付記：大学院地球環境科学研究科、低温科学研究所、
および総合博物館から数名の教官が教育協力

◇日本惑星科学会 第47回運営委員会（書面による）議事録

期間：2003年3月18日（火）～3月24日（月）

議題：日本学術会議惑星科学専門委員会委員後任
推薦について

運営委員：（出席者）

水谷仁、阿部豊、井田茂

倉本圭、香内晃、佐々木晶、田近英一

林祥介、向井正、山本哲生、渡邊誠一郎

荒川政彦、安部正真、渡部潤一、

榎森啓元、並木則行

中島健介、土山明、中村昭子（欠席者）

大谷栄治、塙内千尋、城野信一、春山純一

成立条件：期間内に議決返信のあった者を委員会出席とみなす

議決方法：上記期間内にe-mailにより投票

日本惑星科学会 第47回運営委員会（書面による）議案書

議事

1.日本学術会議惑星科学専門委員会委員の後任委員として山本哲生会員を推薦することが承認された。

可19
否0

◇日本惑星科学会 第48回運営委員会（書面による）議事録

期間：平成15年4月9日～平成15年4月15日

成立条件：期間内に議決返信のあった者を委員会
出席とみなす

議決方法：上記期間内にe-mailまたはFaxにより投票
e-mail：総務委員長 (arak@lowtem.hokudai.ac.jp)宛
CC : steering@wakusei.jp
Fax : 011-706-7142 : 荒川政彦 宛

議決確認：総務専門委員長および総務専門委員が
確認

運営委員：(出席者)

水谷仁, 阿部豊, 井田茂, 倉本圭
香内晃, 佐々木晶, 田近英一, 城野信一
林祥介, 向井正, 山本哲生, 渡邊誠一郎

荒川政彦, 安部正真, 渡部潤一, 榎森啓元
中島健介, 土山明, 中村昭子,
大谷栄治(欠席者)
塙内千尋, 春山純一, 並木則行

日本惑星科学会 第48回運営委員会(書面による)議
案書

議事

- 楢森財務専門委員長から提案された第7期上期
(2003年度)収支予算書(暫定案)は、原案通り可
決された。

可 20
否 0

◇日本惑星科学会賛助会員名簿

2003年6月25日までに、賛助会員として本学会に
御協力下さった団体は右記の通りです。社名等を
掲載し、敬意と感謝の意を表します。(五十音順)

宇宙開発事業団
カメカインツルメンツ(株)
(株)日立製作所放送・通信システム推進本部
(財)リモート・センシング技術センター