

全体の印象と今後に向けて

しばらく取り上げていなかった「観測」をテーマとして選び、新しい話題を含む充実した内容の講演をいただいたことが全体として高い評価を得た最も大きな理由であろうと考えている。

気象予報士やそれを目指す人達などを対象とした気象や予報技術に関する色々な講習会が開かれている。委員会としては、夏季大学では、今後もテーマの偏り

が生じないよう配慮しつつ境界領域を含む様々な分野の話題を幅広く取り上げていくつもりである。このことが夏季大学の特長を保ち学会の普及活動としての独自性を発揮できる道と考えている。この点も含めて、夏季大学について意見のある方は、随時、委員会にお知らせ願いたい。

(教育と普及委員会)



教官公募

北海道大学大学院地球環境科学研究科大気海洋圏環境科学専攻では、下記の要領で教官を公募します。

記

公募人員：助教授1名

所 属：大気海洋圏環境科学専攻大循環力学講座

専門分野：大気物理学を中心として、大気海洋相互作用や物質循環など、気候変動の物理学と関連した分野を含む。グローバルな観点から大気海洋圏の地球環境科学に関する教育・研究を進めていく意欲のある方が望まれます。なお、本研究科の大学院生の教育・研究指導のみならず、学部的一般教育にも参加して頂く可能性があります。

提出書類：(1)履歴書

(2)研究業績リスト(原著論文、総説、その他。原著論文に関してはレフリー制のものと同様でないものを分けてください。)

(3)主要論文の別刷り、またはコピー(5編程度)

(4)これまでの研究の概要と今後の抱負

(A4用紙2枚程度)

(5)所見を伺うことのできる方2名の氏名と連絡先

応募期限：平成11年1月18日(必着)

着任期限：平成11年4月1日以降できるだけ早い時期書類の提出先：

〒060-0810 札幌市北区北10条西5丁目

北海道大学大学院地球環境科学研究科大気海洋圏環境科学専攻

専攻長 角皆静男(宛)

(応募書類には「助教授応募」と朱書きし、郵送の場合、簡易書留で送ること。なお、応募書類は返却しない。)

問い合わせ先：

塩谷雅人 Tel. : 011-706-2366

e-mail : shiotani@ees.hokudai.ac.jp

久保川厚 Tel. : 011-706-2364

e-mail : kubok@ees.hokudai.ac.jp

Fax. : 011-726-6234 (専攻秘書室)

当専攻のホームページ

<http://www.oes.hokudai.ac.jp/>