

賞金額は他の賞と合わせる事となり、さらに内容を固め、関係する細則の変更として総会に提案することになった。

電子情報…気象学会のBBS（電子掲示板）、ホームページアクセス状況

（それぞれ16件，32,110件）

・学術情報センターの電子図書館サービス

1998年4月から、印刷出力に対し課金することになる旨、同センターより連絡があった旨、報告。

3. 会員加入状況

新入会員7名を承認、退会45名の報告。会員数4,673名（内、通常会員4,155名）。

4. 定款の一部改正（第4回理事会議事録参照）

社会の変化に合わせて気象学会の在り方に関し問題を幅広く検討するため、評議員選出に関する定款を改正する方向で検討してきたが、今後も引き続き検討することになった。

5. 1998年度事業計画（案）の検討

6. その他

・東京大学気候システム研究センター新田勲教授の追悼文を「天気」に掲載する件

同氏のこれまでの学会に対する貢献を考慮して、理事長の依頼により「天気」に追悼文を掲載することになった。



助手公募

1. 公募人員

北海道大学低温科学研究所 寒冷海洋圏科学部門・助手1名

2. 研究内容

寒冷海洋域、特に海水域における大気-海洋相互作用を主として物理的手法を用いて研究する人を希望します。

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、当部門では寒冷海洋域が地球全体の気候システムにおいて果たしている役割の研究を中心課題としています。

3. 応募資格：博士取得者またはそれに準ずるもの

4. 着任時期：決定後なるべく早い時期

5. 提出書類

- ①履歴書 ②主な研究歴 ③研究業績リスト ④主要論文別刷5編以内(研究業績リストに○印) ⑤

これまでの研究概要（A4，1枚） ⑥これからの研究展望（A4，1枚以上） ⑦応募者についての意見を聞ける人2名（連絡先）

6. 公募締切：平成10年4月末日必着

7. 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 本堂武夫

8. 問い合わせ先：北海道大学低温科学研究所教授 竹内謙介

TEL：011-706-5470

FAX：011-706-7142

E-mail：takeuchi@lowtem.hokudai.ac.jp

ホームページ：http://clim.lowtem.hokudai.ac.jp/kobo/

9. その他：封筒の表に「寒冷海洋圏科学部門助手応募書類」と朱書き、書留でお送りください。