

- Sci. Technol. 13, 1130-1133.
- 環境庁大気保全局大気規制課, 1989: 昭和63年度一般環境大気測定局測定結果報告.
- 溝畑 朗, 真室哲雄, 1978: 黄砂エアロゾルに関する二, 三の知見, 大気汚染学会誌, 13, 289-297.
- (財)日本気象協会, 1980-1990: 天気図日記, 気象, No. 275-394.
- 笹野泰弘, 林田佐智子, 1989: レーザーレーダーによる黄砂粒子鉛直分布の観測, 昭和63年度環境庁委託業務結果報告書「黄砂エアロゾルに関する調査研究」, (社)大気汚染研究協会, 117-130.
- 田中 茂, 田島将典, 橋本芳一, 1986: 黄砂現象時の大気エアロゾルの化学組成の変化, 日本化学会誌, 5, 713-719.
- Uematsu, M., R.A. Duce, J.N. Prospero L. Chen, J.T. Merrill, and R.L. McDonald, 1983: Transport of mineral aerosol from Asia over the North Pacific Ocean, J. Geophys. Res, 88, 5343-5352.

## 1991年度日本生命財団研究助成の募集のお知らせ

### 人間活動と環境保全との調和に関する研究 —自然と人間の共生への新しい道を求めて—

#### 助成の主旨

日本生命財団は、過去12年間にわたり環境分野の研究助成を行っており、本年度も標記の課題で公募を行います。

21世紀の豊かで調和のとれた環境づくりに貢献する独創的な研究、学際的な研究等ユニークな着想にもとづく研究計画をお持ちの研究者・グループのご応募を期待します。

#### 研究助成の概要

- 応募資格は問いませんが、意欲的に研究を遂行していただける個人・グループ

- 選考方法：当財団選考委員会で厳正な選考のうえ、9月の理事会にて決定

- 助成期間：1991年10月から1年間

- 助成金総額：1億円程度

#### 応募方法

- 「応募要項」「申請書」は下記あて 郵送用切手同封の上、ご請求下さい。

なお、「応募要項」「申請書」は5月中旬までに気象学会事務局宛ご請求下さい。

(1部～2部 250円, 3部～4部 360円)

- 「申請書」の提出期限：1991年5月24日(金)消印まで