

- 田中博, 1982: 500 mb 高度における準停滞性超長波の季節変動の統計的解析, 地理学評論, 55, 281-291.
- 田中博, 1984: 1979年1月の東西波数1の増幅および鉛直伝播について, グロースペッター, 22, 2, 17-25.
- Tanaka, H. L., 1985: Global energetics analysis by expansion into three-dimensional normal mode functions during FGGE winter, J. Meteor. Soc. Japan, 63, 180-200.
- Tanaka, H. L., 1991: A numerical simulation of amplification of low-frequency planetary waves and blocking formations by the upscale energy cascade, Mon. Wea. Rev., 119, 2919-2935.
- Tanaka, H. L. and E. C. Kung, 1988: Normal mode energetics of the general circulation during the FGGE year, J. Atmos. Sci., 45, 3723-3736.
- Tanaka, H. L. and E. C. Kung, 1989: A study of low-frequency unstable planetary waves in realistic zonal and zonally varying basic states, Tellus., 41 A, 179-199.
- Tanaka, H. L. and S. Sun, 1990: A study of baroclinic energy sources for large-scale atmospheric normal modes, J. Atmos. Sci., 47, 2674-2695.
- Tanaka, H. L. and A. Kasahara, 1992: On the normal modes of Laplace's tidal equations for zonal wavenumber zero, Tellus, 44A, 18-32.
- Tung, K. K. and R. Lindzen, 1979: A theory of stationary long waves, Part 1: A simple theory of blocking, Mon. Wea. Rev., 107, 714-734.
- Van Heijst, G. J. F. and J. B. Flör, 1989: Dipole formation and collisions in a stratified fluid, Nature, 340, 212-214.
- Wiin-Nielsen, A., 1962: On the transformation of kinetic energy between the vertical shear flow and the vertical mean flow in the atmosphere, Mon. Wea. Rev., 90, 311-323.
- Zhang, K.-S. and T. Sasamori, 1985: A linear stability analysis of the stratospheric and mesospheric zonal mean state in winter and summer, J. Atmos. Sci., 42, 2728-2750.

## ビデオ映像文化振興財団 第2回助成対象の募集

昨年, 第1回募集に対して多数寄せられた申請は, 様々な分野に渡っており, 映像の自由な広がりを実感しました。

第2回も内容や分野を限定しません。映像の重要性を見つめ, 新しい映像の利用展開を引き出すような活動を期待します。

### 助成対象

1994年度内実施の「映像文化の創造に関わる活動」の全て

- あらゆる分野で利用される映像の「製作」
- 映像分野での現代芸術の「創造」と公開
- 映像の利用とその効果に関する「調査研究」
- 映像に関する「事業」
- 新技術の「開発」による新しい映像の表現と利用展開, など

### 助成件数及び金額

3件, 1件あたり200万円。

### 決定時期

1994年3月の予定

### 応募方法と締切

所定の申請書にて応募を受付けます。

締切は, 1993年12月1日(必着)

ただいま応募要項と申請書を配布しています。送付先及び電話番号を明記の上, 返信用切手175円を同封して, 下記の本財団事務局までご請求下さい。

〒106 東京都港区六本木3-16-20 O.T.O. ビル  
財団法人ビデオ映像文化振興財団 事務局  
phone. 03-3584-3951