

日の群馬県の降ひょう, 国立防災科学技術センター研究速報, 22, 31 pp.
 木村富士男, 1994: 局地風による水蒸気の水平輸送—晴天日における日照時間の地形依存性の解析—, 天気,

41, 313-320.

藤部文昭, 浅井富雄, 1979: 関東地方における局地風に関する研究, 第一部: 日変化を伴う風系の構造, 天気, 26, 595-604.

Some Features on the Merge of Cumulonimbus Clouds in Summer Season over the Kanto District

Etsuko Kojima* and Hiroyuki Iwasaki**

* Faculty of Education, Gunma University. (Present affiliation: Japan Rural Information System Association)

** (Corresponding author) Faculty of Education, Gunma University, Maebashi 371-8510, Japan.

(Received 1 February 2000; Accepted 28 November 2000)



2001年度ニッセイ財団環境問題研究助成一般公募のご案内

基本テーマ: 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—

助成対象研究:

1. 一般研究助成: 人間活動と自然環境との関係 (人間と自然環境の共存) に関する研究
2001年10月から1年間, 総額8千万円
2. 特別研究助成: 「都市と自然—自然のメカニズムに配慮した都市づくり—」に関する学際的共同研究
2001年10月から2年間, 1件のみ, 2千万円

応募申請書の請求:

所属機関 (大学・学部等) の名称・送付先 (大学名等のあて名も記入)・役職・氏名を記入の上, 郵

送用切手 (用紙1部の場合は160円, 2部は240円, 3部は270円; 急ぎの場合は速達料として+270円) を同封してご請求下さい。例年応募の多い大学には一定数の申請書を送付しておりますので, 大学事務室にてご照会下さい。

(応募要項と申請書は

<http://www.nihonseimei-zaidan.or.jp>

からもダウンロード可)

応募・問い合わせ先 (申請書の請求先):

〒541-0042 大阪市中央区今橋3-1-7

日本生命今橋ビル4F ニッセイ財団研究助成部

Tel. 06-6204-4012, Fax. 06-6204-0120

応募締切: 2001年5月7日 (月) 消印有効