

Impact on Pinatubo Aerosols on the Partitioning  
between  $\text{NO}_2$  and  $\text{HNO}_3$

Makoto Koike\*

\* *Solar-Terrestrial Environment Laboratory, Nagoya University, Toyokawa 442, Japan.*

(Received 31 October 1996 ; Accepted 10 January 1997)

平成9年度東レ科学技術賞および東レ科学技術研究助成の  
候補者推薦要領の概要について

東レ科学振興会から下記のお知らせがありました。  
詳しいお知らせ（推薦要領や推薦書用紙）は6月頃に  
気象学会宛に届く予定です。

記

I. 東レ科学技術賞（概要）

1. 候補者の対象  
貴学協会に関する分野で、下記に該当するもの  
(1)学術上の業績が顕著なもの  
(2)学術上重要な発見をしたもの  
(3)重要な発明をして、その効果が大きいもの  
(4)技術上重要な問題を解決して、技術の進歩に  
大きく貢献したもの
2. 科学技術賞  
2件前後、1件につき、賞状、金メダルおよび  
賞金500万円
3. 候補者推薦件数  
1学協会から2件以内

4. 推薦締切期日  
平成9年10月9日（木）必着

II. 東レ科学技術研究助成（概要）

1. 候補者の対象  
貴学協会に関する分野で国内の研究機関におい  
て基礎的な研究に従事し、今後の研究の成果が  
科学技術の進歩、発展に貢献するところが大き  
いと考えられる独創的、萌芽的研究を活発に  
行っている若手研究者
2. 研究助成金  
総額1億3千万円、1件3千万円程度まで10件  
程度。
3. 候補者推薦件数  
1学協会から2件以内
4. 推薦締切期日  
平成9年10月9日（木）必着

III. 日本気象学会への届出締切

- 平成9年9月12日（金）