

21. 平成15年7月20日の伊佐郡菱刈町付近を中心とした大雨の数値実験

藤 貴志 (鹿児島地方気象台)

特別講演

2003年梅雨期南部九州の豪雨について

九州大学大学院理学研究院 守田 治助教授



日産科学振興財団「理科・環境教育助成」を大幅に拡充し募集を開始

日産科学振興財団(理事長:カルロス・ゴーン)は今年度より助成内容を「教育」と「環境」にフォーカスし、その一環として「理科・環境教育助成」を大幅に拡充し募集することとなりました。ここでは「理科・環境教育助成」プログラムのみ記載しますが、学術研究・教育助成の全体内容及び申請方法についてはホームページをご参照下さい。

■理科・環境教育助成

将来を担う世代の科学と環境問題に関する興味と関心を高め、理解を促進することを目的として「理科・環境教育」に関する新しい試みに対する助成を行います。

応募書類は財団ホームページ(文末参照)から記入可能な申請書式をダウンロードしてご利用下さい。また詳細は、ホームページを参照するか事務局までお問い合わせ下さい。

■応募要件と審査

(1) 小・中・高等学校の教員、大学・研究機関等の研究者、企業・NPO・博物館関係者等が実施する主として高校生以下の生徒に科学・技術・環境問題・モノづくり・自動車等に興味を持ってもらうことを目的とした下記に例示するような活動を対象とします。

- ① IT 技術を活用した教育方法の開発と実施
- ② 気象、自動車など身近な素材を活用した教材および教育方法の開発と実施
- ③ 博物館、動植物館、水族館等の公共施設と連携した教育方法の開発と実施

- ④ 科学研究者、技術者が教える教育方法の開発
- ⑤ イベントの開発・考案と実施
- ⑥ その他上記例示以外の新しい試みの考案と実施

- (2) 活動には上記目的に適用何らかの実践活動(例えば出張授業等)を最低限1回は含めること。
- (3) 助成期間は原則として平成16年11月～平成17年10月までとし、この間に最低1回は研究授業等の実践活動を行うこと。

ただし今回応募・受領された助成者の中から特に意義深い活動と認められる若干数に限り再応募、再審査により、活動の普及促進のための期間の延長と助成金の追加を認めます。

- (4) 助成金額：1件あたり40万円程度
- (5) 採択予定：60件程度
- (6) 応募方法と締切：6月1日より受付開始。

7月30日締切

電子メール応募と郵送のセット応募(FAX 応募は不可)財団ホームページに従って応募下さい。

■財団法人日産科学振興財団

〒104-0061 東京都中央区銀座6-16-9

Tel : 03-3543-5597, Fax : 03-3543-5598

E-mail : nsf@nissan-zaidan.or.jp

URL : <http://www.nissan-zaidan.or.jp>

* 万一ホームページが開けない場合は、Yahoo または Google などで日産科学振興財団と検索して開いて下さい。