

# 平成26年度（2014）事業計画書

（平成26年4月1日から平成27年3月31日まで）

— 公益財団法人 大澤科学技術振興財団 —

## I 助成事業

### 1. 助成事業の項目

定款第4条に定める事業のうち、主として次の事業を行う。ただし、本年度の助成総額は2,800万円とする。

- (1) 研究開発に対する助成 (2) 国際交流に対する助成

### 2. 助成対象の研究分野等

- (1) 研究開発に対する助成については、事業予算の規模等を考慮し、また財団の特色を出すため、前年度と同様「金属及びその他新材料に関する切削、研削など機械加工の分野並びにこれらの基礎となる理工学の諸分野」を重点分野として、焦点を絞って実施する。
- (2) 国際交流に対する助成についても、前年度に引き続いて、上記の分野を重点分野とするも、金属及び新材料等の材料分野にも配慮する。

### 3. 助成金額

研究開発助成費 2,800万円をおおよそ次のように区分する。

- (1) 研究開発助成 2,550万円  
1 課題の助成金額100万円～150万円程度
- (2) 国際交流助成（外国研究機関からの招聘を含む。）250万円  
1 件の助成金額15万円～20万円程度

### 4. 助成希望課題の募集

- (1) 募集案内を送付する大学・研究機関は、約70機関とする。
- (2) 財団のホームページを利用して募集の案内をする。
- (3) 精密工学会誌、日本機械学会誌及び砥粒加工学会誌の3月号会告に応募要領を掲載する。

### 5. 募集期間

本年4月上旬～5月上旬を募集期間、申込締切を5月9日（金）とする。

### 6. 助成課題の選定

応募課題は、選考委員会（7月中旬開催予定）により採否が決められる。

### 7. 研究開発助成費の贈呈式

贈呈式は、10月に開催する。

## II 事業年報の刊行

第22号の事業年報（平成26年度版）を刊行する。主な内容は、平成24年度助成の研究報告及び平成25年度助成の国際交流の報告とする。

なお、刊行の時期は研究助成費の贈呈式での配布を考慮して、9月下旬を予定する。

以 上