

## 2023年度 事業計画書

(2023年1月1日から2023年12月31日まで)

### 1. 目的

当財団は、科学技術・ものづくりに係る研究開発の助成及び振興に関する事業を行うことにより、学術及び科学技術の振興と地域経済の発展に寄与することを目的とする。□

### 2. 事業

当財団は、前記の目的を達成するため、次の事業を行う。なお、助成方法には、助成金及び奨励金、□奨学金、協賛金、寄付金、表彰等の給付を含むものとする。

- (1) 学術研究、技術開発、国際交流等に関する助成
- (2) 講演会、発表会、展示会等に対する助成及び開催
- (3) 注目すべき業績に対する表彰
- (4) 育成教育に対する奨学金等の助成
- (5) その他この法人の目的を達成するために必要な事業

### 3. 事業規模

- (1) 学術研究、技術開発、国際交流等に関する助成事業

(千円)

項目	大学及び学術・試験研究機関	短大・専門学校等の工業教育機関	高等学校等の工業教育機関	計
1) 学術研究助成	4,000	2,000 ※	1,000 ※	7,000
2) 特定研究助成	8,000 (3年間同額、単年限定)			8,000
3) 国際交流助成	1,500			1,500
			事業総額	16,500

※近年の助成実績に合わせ、2023年度より増額

### 4. 事業内容

- (1) 学術研究、技術開発、国際交流等に関する助成募集

- 1) 対象 県内の設置学校・試験研究機関における学術・教育・試験研究に携わる個人、又はグループ  
(ものづくり(ものづくり、社会基盤・IT、環境・エネルギー、デザイン等)分野への助成) ※  
※選考委員会の意向を反映

- 2) 応募期間 2023年7月1日～ 8月31日

- 3) 種類と募集先

- |         |   |  |
|---------|---|--|
| ①研究助成   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・大学及び学術・試験研究機関</li> <li>・高等学校等の工業教育機関</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・高専、短大等の工業教育機関</li> </ul> |
| ②特定研究助成 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・大学、短大、高専及びそれに準ずる学術・教育及び試験研究機関</li> </ul>        |  |
| ③国際交流助成 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・大学、短大、高専及びそれに準ずる学術・教育及び試験研究機関</li> </ul>        |  |

- 4) 選考・承認、贈呈式
 

・選考委員会	2023年 10月下旬 開催予定
・理事会(助成承認)	2023年 11月中旬 開催予定
・助成金贈呈	2023年 12月初旬 開催予定

### 5. その他

助成金贈呈式・懇親会については、ホテルでの開催を検討する。  
(新型コロナウイルス感染症の状況により変更の可能性あり)