

# 研究助成プログラム

## 2026年度 鶴見奨学研究助成財団 (研究助成プログラムの応募件数・採択件数)

2026年度の研究助成につきまして選考委員会にて審議を行い、  
理事会で4件（大学4件）の採用が決定しました。

### 2026年度 研究助成プログラムの応募内訳

研究分野	応募件数	採択件数
①流体力学	6 件	3 件
②鋳造・造形	3 件	1 件
③水中モータ	--- 件	--- 件
④生産性向上/生産技術力	--- 件	--- 件
上記②鋳造・造形及び④生産性向上/生産技術力などの分野	1 件	0 件
合 計	10 件	4 件

今回採択されました研究テーマは下記の通りとなります。

研究テーマ	助成額(年額)	期 間
レアメタルフリーな高性能鋳鉄の鋳造方 案構築と材料特性の解明	100 万円	3 年
主流乱れ強度が翼トーンノイズに及ぼす影 響の解明	100 万円	1 年
マイクロ水中ポンプ性能試験の高信頼化 に向けた中央値選択式マザー差圧計の開 発	100 万円	1 年
データ科学と積層技術を用いたターボ機 械内の異常検知システムの構築	100 万円	1 年