

# 研究助成プログラム

## 2025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)

2025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。

### 2025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流体力学に関する分野	4件	2件
②鋳造・造形に関する分野(素形材含む)	1件	0件
③水中モータに関する分野	0件	0件
④生産性の向上や生産技術に関する分野	2件	0件
上記①流体力学分野及び④生産性向上や 生産技術に関する分野	1件	0件
上記③水中モータ分野及び④生産性 向上や生産技術に関する分野	2件	2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
・水中モータへ安全に電力伝送が 可能なワイヤレスコネクタの開発	100万円	1年
・ $\mu$ -TASの局所質量流量同定に 関するセンシング手法構築	100万円	1年
・水中無人機駆動用電氣的機電一体形 モータの技術基盤構築	100万円	3年
・二重反転形軸流タービンの高出力 化と長期連続運転の実現	100万円	3年