

平成27年12月21日

各専攻主任 殿
各学科教室主任 殿
短大各学科長 殿

理工学部研究委員会
委員長 高野良紀

平成28年度「理工学部先導研究推進助成金（指定研究）」の募集について

理工学部の研究力向上に対する取組みについては、各種研究助成金を設定し、競争的環境による支援を行ってきています。理工学部の将来構想に基づき、理工学部の今後の取組みとして平成26年度に終了した「シンボリック・プロジェクト形成支援事業」を超える研究を支援すべきとし、平成27年度より「理工学部先導研究推進助成金」を設定し、社会的なインパクトのある特徴的な研究を支援し、時代を先導する研究拠点を形成することを目的と決めました。

今年度の指定研究課題は、研究戦略推進検討委員会において検討の結果、別添のとおり「次世代の宇宙利用を提言する研究（Star Project）」として募集いたします。

本助成金の成果により、理工学部の研究力の向上はもとより、科学研究費助成事業（科研費）の新学術領域、特別推進研究、基盤研究（S・A）及びこれに準じる省庁、民間等の外部資金を獲得することにより時代を先導する研究拠点を形成することが期待できるものと思料いたします。

つきましては、平成28年度「理工学部先導研究推進助成金（公募研究）」を下記のとおり募集しますので、別添の募集要項を御熟読の上、応募いただきたい旨を貴専攻・学科内等に御周知くださるようお願いいたします。

記

- | | |
|------------------|---|
| 1 応募資格 | 理工学部専任教員及び短期大学部（船橋校舎）専任教員 |
| 2 研究課題 | 「次世代の宇宙利用を提言する研究（Star Projects）」（詳細別紙） |
| 3 研究費 | 2年間総額3,000万円以内 募集件数：1件 |
| 4 研究期間 | 2年間 |
| 5 応募条件
及び採択制限 | ① 原則として複数学科で構成されたメンバーによるプロジェクトとする。
② 同一研究代表者での採択は、1回限りとする。
③ 本学が指定する研究倫理教育（e-learning）を修了していなければならない。
④ 研究代表者によるプレゼンテーションを研究推進戦略委員会及び研究委員会専門委員会において実施して頂く予定です。（平成28年2月26日予定（詳細別途連絡））（他の応募条件は、募集要項を参照のこと） |
| 6 添付書類 | ① 「理工学部先導研究推進助成金」申請書
② 「理工学部先導研究推進助成金」参加承諾書
③ 「理工学部先導研究推進助成金」募集要項 |
| 7 提出書類 | ① 「理工学部先導研究推進助成金」申請書
② 「理工学部先導研究推進助成金」参加承諾書
(http://www.kenjm.cst.nihon-u.ac.jp/gakunai/index.html) |
| 8 応募締切日 | 平成28年1月29日（金） |
| 9 連絡先 | 研究事務課 森・土屋（内線862・863）
E-mail : skenkyu@adm.cst.nihon-u.ac.jp |

以 上