

令和8年5月19日

各部局長 殿

ジェンダーダイバーシティセンター長
山崎 真理子

科学技術人材育成費補助事業

「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ（女性リーダー育成型）」に係る
令和8年度「女性研究者をリーダーとする大型研究費の獲得支援」の実施について（通知）

本学は、文部科学省が実施する科学技術人材育成費補助事業「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ（女性リーダー育成型）」に、令和5年9月12日付けで採択されました。本事業では、「女性研究者活躍の最大化を目指したリテンション・ディベロップメント・プロモーション（RDP）プログラム」を実施し、女性上位職比率の向上及び女性研究者の研究力強化を目指します。

つきましては、本プログラムの一環として、新たに令和8年度「女性研究者をリーダーとする大型研究費の獲得支援」を実施いたします。

貴部局において本制度による支援の希望がありましたら、別紙「実施要項」に基づき申請願います。

担 当：総務部人事労務課男女共同参画係 メールアドレス：kyodo-sankaku@t.mail.nagoya-u.ac.jp 内 線：東山 3939・5976
--

May19, 2026

To the heads of each department

Director of the Gender Diversity Center
Mariko Yamazaki

Notice Regarding the Implementation of the FY2026 “Support for Acquisition of Large-Scale Research Grants Led by Female Researchers” under the “Diversity Research Environment Realization Initiative (Female Leader Development Type)”
Science and Technology Human Resources Development Grant Program

Our university was selected on September 12, 2023, for the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology’s subsidy program for the development of science and technology human resources “Diversity Research Environment Realization Initiative (Female Leader Development Type).” This project will implement the “Retention, Development, and Promotion (RDP) Program aimed at maximizing the participation of female researchers,” with the goal of increasing the ratio of women in senior positions and strengthening the research capabilities of female researchers.

Accordingly, as part of this program, we will launch a new initiative in fiscal year 2026 titled “Support for Acquisition of Large-Scale Research Grants Led by Female Researchers” .

If your department is interested in receiving support under this program, please submit an application in accordance with the attached “Implementation Guidelines.”

Person in Charge: Gender Equality Section, Human
Resources and Labor Affairs Division, General
Affairs Department

Email address : kyodo-sankaku@t.mail.nagoya-u.ac.jp

Extension: Higashiyama3939 · 5976