

名古屋大学は、「融合領域を開拓し、未来の知の創出や社会実装を担い、グローバルに活躍できる博士人材」育成を目指しています。この支援制度は、博士後期課程学生が、学位取得後に社会の多様な場で活躍していただくことを目的として、優秀で志のある学生に対し、標準修業年限中の経済的支援とともに様々なスキル獲得を涵養するものです。

今回、「融合フロンティアフェローシップ」（2023年度採用）、「融合フロンティア次世代リサーチャー」（2022年度採用・2023年度採用）の募集を行います。現M1、M2の皆さん（医学博士課程は1つ上の学年）、優秀な研究者をサポートする本制度へぜひ応募しましょう！

※募集内容は変更になる場合があります。必ず、募集要項で確認してください（1月下旬公開予定）。

どちらかのプログラムを選んで申請してください（併願不可）。

●支援制度の説明会をzoom（ウェビナー）により行います。【開催日時：1/31（月）14:45-16:15】※以下のリンクよりお申込みください。

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_ot2QkmOES6W-qSa0LTJ0sQ

本募集についての他、大学院生に役立つ情報をLINEで配信中



@614lfirc

※募集開始の際は博士機構LINEでも案内します

プログラム名	名古屋大学融合フロンティアフェローシップ（2023年度）	併願不可	東海国立大学機構融合フロンティア次世代リサーチャー(2022年度、2023年度)
支援内容	1. 研究専念支援金 月額18万円 2. 研究費 年額25万円 3. 支給期間 3年間（ただし、標準修了年限までの支援となります）		
採用予定人数	<p><2023年度募集></p> <p>①アジア未来創造分野：13名程度、②情報・AI分野：13名程度 ③量子科学分野：6名程度、④マテリアル分野：7名程度</p> <p>※2023年度募集は2023年2月頃に第2回募集を行う予定をしています。</p>		<p><2022年度募集></p> <p>①バイオサイエンス分野：31名程度、②革新的学際分野：24名程度 ③脱炭素・環境分野：24名程度、④グローバル推進分野：15名程度</p> <p><2023年度募集></p> <p>①バイオサイエンス分野：16名程度、②革新的学際分野：12名程度 ③脱炭素・環境分野：12名程度、④グローバル推進分野：8名程度</p> <p>※2023年度募集は2023年2月頃に第2回募集を行う予定をしています。</p>
申請資格	<p>2023年度募集：現M1（医学博士課程は現M2）対象</p> <p>博士後期課程 2023年4月 入学・進学予定者 医学博士課程 2023年4月 博士2年次になる在籍者</p>		<p>2022年度募集：現M2（医学博士課程は現D1）対象</p> <p>博士後期課程 2022年4月 入学・進学予定者、2022年10月 入学・進学予定者 医学博士課程 2022年4月 博士2年次になる在籍者、2022年10月 博士2年次になる在籍者</p> <p>2023年度募集：現M1（医学博士課程は現M2）対象</p> <p>博士後期課程 2023年4月 入学・進学予定者 医学博士課程 2023年4月 博士2年次になる在籍者</p>
学生の義務	<p>支援期間中において、以下に該当する学生は応募できません。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●日本学術振興会の特別研究員 ●国費外国人留学生制度による支援を受ける留学生 ●本国からの奨学金等の支援を受ける留学生 ●所得制限への該当（大学や企業から給与や役員報酬など、生活費を賄えるレベルの安定した収入を得ていると判断される方（240万円/年以上）） ●2022年度名古屋大学融合フロンティアフェロー認定予定者 		
申込方法	<p>博士課程教育推進機構 WEBサイト内当制度専用サイトをご確認ください。（※近日情報更新します） https://dec.nagoya-u.ac.jp/</p>		
申請期間（予定）	<p>申請登録受付期間：1月下旬～2月上旬開始予定 申請書類受付期間：2月上旬～2月中旬頃予定</p> <p>※申請期間は、決定次第WEBサイトにて更新予定です。</p>		
問合せ先	<p>名古屋大学教育推進部教育企画課（博士課程教育推進機構） ○問い合わせフォーム：https://dec.nagoya-u.ac.jp/inquiry/top</p>		

博士課程教育推進機構 WEBサイト



CALL FOR support programs for doctoral students in Academic Year 2022 or 2023 !

Nagoya University aims to cultivate “doctoral professionals who can pioneer interdisciplinary research areas, create future knowledge for social implementation, and act globally.” These programs provide excellent and aspire students with financial supports and opportunities to acquire various professional skills during the regular study period of doctoral course. Programs intend to encourage students with a doctoral degree to play a more active role in various fields of the society. We are currently planning to recruit students for the “Interdisciplinary Frontier Fellowship” (for Academic Year 2023) and “THERS Interdisciplinary Frontier Next Generation Researcher” (for Academic Year 2022 and Academic Year 2023). Welcome to apply both programs by 1st and 2nd year students on Master course of all graduate schools except for the Graduate School of Medicine, and 2nd year on Master course and 1st year students on Doctoral course of the Graduate School of Medicine.

However, YOU CANNOT APPLY TO BOTH PROGRAMS AT THE SAME TIME. (You can only apply to the one from two programs.)

***Recruitment description and information on this leaflet are subject to change. Please confirm the Application Guidelines. (It will be released at the end of January 2022.)**

●A briefing session for two programs by ZOOM(Webinar) in Japanese ● 【Date: January 31 (Mon), 14:45-16:15】

【REGISTRATION URL】 https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_ot2QkmOES6W-qSa0LTJ0sQ

You can get useful information including the scholarships on DEC LINE



@614firc

※The start of the recruitment process will be also announced on LINE of Doctoral Education Consortium.

Cannot apply both

Program name	Nagoya University Interdisciplinary Frontier Fellowship(AY2023)	THERS Interdisciplinary Frontier Next Generation Researcher(AY2022, AY2023)
Content of Support	【1】 Research Immersion Support: 180,000 yen/month 【2】 Research Expenses: 250,000 yen/year 【3】 Grant Period: 3 Years (The support covers the regular study period.)	
Number of admittee (Surely confirm the final number of recruitment at the final Application Guidelines)	①Creating the Future of Asia -> approx.13 ②Information and AI -> approx.13 ③Quantum Science -> approx.6 ④Materials -> approx.7 ※The 2 nd recruitment for AY2023 will be held February 2023.	<For AY2022> ①Bioscience -> approx.31 ②Interdisciplinary & Ground-breaking Sciences -> approx.24 ③Decarbonization & Environment -> approx.24 ④Glocal Research -> approx.15 <For AY2023> ①Bioscience -> approx.16 ②Interdisciplinary & Ground-breaking Sciences -> approx.12 ③Decarbonization & Environment -> approx.12 ④Glocal Research -> 8 ※The 2 nd recruitment for AY2023 will be held February 2023.
Eligibility	AY2023 Recruitment : M1 (M2 in the Graduate School of Medicine) Doctoral courses : Students who plan to enroll in April 2023. Medicine doctoral courses : Students who plan to enroll in the 2 nd year of a doctoral course on April 2023.	AY2022 Recruitment : M2 (D1 in the Graduate School of Medicine) Doctoral courses : Students who plan to enroll in April or October 2022. Medicine doctoral courses : Students who plan to enroll in the 2 nd year of a doctoral course on April or October 2022. AY2023 Recruitment : M1 (M2 in the Graduate School of Medicine) Doctoral courses: Students who plan to enroll in April 2023. Medicine doctoral courses : Students who plan to enroll in the 2 nd year of a doctoral course on April 2023.
	Those who can not be applicable.(During grand period) ●Researchers on JSPS Research Fellowship for Young Scientists ●International students receiving a Japanese Government (MEXT) Scholarship ●International students receiving a scholarship or other supports from their home countries ●Working persons newly enrolling or currently enrolled in graduate school (However, those who are eligible to apply if the current annual income is less than 2.4 million yen) ●Students who are certified or prospective Nagoya University Interdisciplinary Frontier Fellow Academic Year 2022.	
Student's obligations	➤ Plan to carry out research activities and obtain a Ph.D. degree in 3 years for students at all graduate school except for the Graduate School of Medicine and 4 years for the Graduate School of Medicine students ➤ Participate in research skills enhancement programs, career pathways support programs, and other programs offered by the University ➤ Conduct interdisciplinary research / international joint research ➤ Report the annual activity and take a review on your enhanced internationality and professional practice	
Application Procedure	Visit the dedicated site on the Doctoral Education Consortium Website. ※The site is in preparation and it will be renewed soon. https://dec.nagoya-u.ac.jp/	
Application Period (Tentative)	For registration : Start at the end of January or early February 2022 For upload application documents : Start at the early to middle February 2022 ※The exact dates will be updated on the website as soon as they are fixed.	
Contact	Education Planning Section (Doctoral Education Consortium) ○Inquiry form: https://dec.Nagoya-u.ac.jp/inquiry/top	

DEC Website

