

Research Funding M究高度化推進制度に関するご案内

AY 2020



Research Vision

研究ビジョン

立命館大学では、2006 年度より、研究高度化を推進するための中期計画を定めています。第1期研究高度化中期計画 (2006-2010)、第2期研究高度化中期計画 (2011-2015) に引き続き、第3期研究高度化中期計画 (2016-2020) ではこれまでに実現・獲得できた社会的な評価や研究実績を基に、基本目標を「特色あふれるグローバル研究大学への挑戦と実現」として位置づけ、これまでの理念を継承しつつ以下の行動目標を定めています。

Since academic year 2006, Ritsumeikan University has been framing Medium-Term Plans in order to move ahead with its advanced research. Following on from the First and Second Advanced Research Medium-Term Plans (for 2006-10 and 2011-15 respectively), the Third Plan (for 2016-20) builds on our social valuation and research performance gained and achieved thus far, to set as our basic goal: "Take up the challenge of being a highly distinctive global research university and turn it into reality." Further, the plan sets out the conduct objectives below while maintaining our principles held heretofore.

研究高度化の理念 Principles of Advanced Research

- 研究活動を通じて得られた知見や成果を教育に還元するとともに、研究成果を広く社会に還元することによって、人類の福祉と社会の進歩、世界の平和、ならびに地域社会の発展に貢献する。
- ② 個々の研究者の自由で独創的な知的関心に基づく基盤的研究と、大学として重点を置く政策的重点研究をともに重視し、時には両者を融合させることによって、立命館大学らしい特色ある研究を推進する。
- 研究と大学院教育の融合した機能を高め、若手研究者等の育成に努める。
- 研究活動の国際化、研究成果の国内外への発信を推進するとともに、 海外の研究機関等との連携を強化する。
- ⑤ 国・地方公共団体、民間企業、非営利法人等の機関と連携した研究活動を推進する。

- 1 By giving the knowledge and results gained through research activity back to education and providing society with the fruit of research results, contribute to the welfare of mankind, social progress, world peace, and the development of local communities.
- 2 Promote research that sets of Ritsumeikan University apart by emphasizing both scientific research based on the free, creative intellectual interests of individual researchers, and policy-driven research emphasized by the university, and by integrating them at times.
- Increase functions that integrate research and graduate school education and endeavor to develop young researchers.
- Strengthen collaboration with overseas research institutions and promote the internationalization of research activity and dissemination of research results both inside and outside of Japan.
- ⑤ Promote research activity in collaboration with national and local governmental agencies, private-sector industries, non-profit agencies and other organizations.

基本目標 Basic Goals

私学を代表する研究大学としての社会的評価の確立

特色あふれるグローバル研究大学としての社会的評価を確立する。そのために、研究大学としての客観的指標となる、研究大学強化促進事業の採択もしくはそれに代わる研究大学としての評価の獲得とともに、世界大学ランキング 200 位台、日本私学トップ 3 以上の達成に向けて、以下の基本目標に取り組む。

基本目標Ⅰ:グローバル研究大学としての研究基盤の強化

本大学における研究業績の質・量ともに飛躍的な向上を目指す。多様な基礎研究をより一層推進し、特に科研費の獲得増加と国際共同研究、 国際論文等のさらなる増加を目指す。

基本目標II:大学院と研究機構ならびに女性研究者支援を核とした 次世代を担う若手研究者の育成とキャリアパス構築

大学院と研究機構等との連携を強化し、産業界も巻き込んだ大学院博士後期課程(人文社会科学系は前期課程も視野)における研究創造や産学連携研究を進め、次世代を担う若手研究者の育成とキャリアパスへの寄与に取り組む。

基本目標Ⅲ:特色あふれる知の創造拠点の創成

国内外において共同研究を推進する世界トップレベルの研究拠点を創成し、国際的な研究活動、アジア・世界への研究成果の発信を行う。また、人文社会科学系・自然科学系の融合(文理総合)を一層加速させ、私立総合大学の多様性を発揮し、未来に先駆けたグローバル尖端研究拠点を生み出す体制を構築する。

基本目標Ⅳ:グローバル研究大学を支える研究推進体制の構築

グローバル研究大学の実現とそれを支える研究推進体制も他大学に先駆けて構築し、研究のグローバル化対応、効果的な外部資金獲得に向けた戦略立案、マネジメント体制を最適化させる。

Establish a social valuation as an exemplary private research university

We will establish a social valuation as a highly distinctive global research university. To that end, we will adopt projects to promote our strength as a research university, or - as an alternative objective indicator - win social valuation as a research university. At the same time, in order to be ranked among the world's top 300 universities and Japan's top 3 private universities, we will work toward the following basic goals.

Basic Goal I: Strengthen research infrastructure for a global research university

We will aim for dramatic improvements in the quality and quantity of our research achievements. We will further promote diversity in basic research, and aim in particular to increase acquisitions of Grants-in-Aid for Scientific Research and further raise the number of our international joint research projects and international academic papers.

Basic Goal II: Cultivate, and build career paths for, young researchers who can be leaders of the next generation, centering on graduate schools and research organizations

We will strengthen cooperation between our graduate schools and research organizations, and promote research creativity through academic-industrial collaboration in doctoral programs (also in humanities / social science master's programs) that get industry involved, thus contributing to cultivating, and building career paths for, young researchers who can be leaders of the next generation.

Basic Goal III: Create highly distinctive creative bases for knowledge

We will create world-class research hubs to promote joint research both in Japan and overseas, implement international research activities, and disseminate research results to Asia and the rest of the world. In addition, we will further accelerate the fusion of the humanities, social sciences and natural sciences (interdisciplinary projects), and by bringing into play the diversity of an all-round private university, build structures that will engender advanced global research hubs to pioneer the future.

Basic Goal IV: Build the structures to promote the research that will underpin a global research university

We will build in advance of other universities the research-promoting structures for achieving and underpinning a global research university, devise strategies to give global capability to our research and win effective external funding, and optimize our management structures.

目的	隻制度一覧 List of Advanced F プログラム	主旨	助成額	募集時期 Application	カテニ	
基盤研究 強化 Strengthening Basic Research	研究推進プログラム (科研費獲得推進型) Program for Application of the Grants-in-Aid for Scientific Research (KAKENHI acquisition promotion)	Purpose 研究者個人の多様な研究を推進するため、科研費の申請と獲得を通じて研究者の研究活動の活性化を図るとともに、研究基盤支援の充実と競争的資金のさらなる獲得の増加を目的とした制度です。 The purpose of this system is, by means of application for and acquisition of the Grants-in-Aid for Scientific Research, to effect	Grant amount 20万円~100万円 200,000~1,000,000 yen	period 5月 May	個人 Individual	gory
		revitalization of researchers' research activities, together with enhancement of support for research infrastructure and further increase in acquisition of competitive funding, in order to promote diverse research by individual researchers.	·			
	研究推進プログラム (科研費新学術領域挑戦型) AY2019 Application Procedures for the Research Promotion Program for Grants-in-Aid for Scientific Research (KAKENHI) on Innovative Areas (Challenging Type)	本大学の研究者が科学研究費助成事業 (学術研究助成基金助成金および科学研究費補助金、以下「科研費」という。) の申請と獲得を通じて研究者の研究活動の活性化を図るとともに、研究基盤支援の充実と競争的資金のさらなる獲得増加を目的とする。本プログラムはとりわけ科研費における大型コア種目である新学術領域の獲得を目指す研究者の支援を目的とする。 This programs aims to stimulate research, further enhance research infrastructure, and acquire additional competitive funds through researchers at this University applying for and acquiring "Grants-in-Aid for Scientific Research" (both Academic Research Grant (multi-year funds) and Scientific Research Grants (single-year grants), hereinafter, "KAKENHI"). This program aims, most of all, to support researchers aiming to acquire funds for Scientific Research on Innovative Areas, the major core type of KAKENHI.	20万円~50万円 200,000~500,000 yen	5月 May	個人 Individual	グルーフ Group
若手研究者 育成 Cultivating Young Researchers	専門研究員プログラム Senior Researcher Program	専門研究員を学内予算で雇用し、研究の活性化を図るとともに、国内外の教育・研究機関、企業 (研究職) 等で活躍できる若手研究者の確保と育成を図る制度です。 This is a system for employing senior researchers on the university budget in order to revitalize research activities, as well as for securing and cultivating young researchers who can be active in educational/research institutions and industry (research positions) at home and abroad.	年俸 396 万円 3,960,000 yen annually as an allowance	10月 October	個人 Individual	
	JSPS 特別研究員 研究推進プログラム Program for Promoting Adoption of JSPS Fellows	学振特別研究員として採用された優れた若手研究者が主体的に、本大学の受け入れ研究者とともに、研究活動を発展させていくことを目的とした制度です。 The aim of this system is for outstanding young researchers selected as JSPS fellows to proactively lead our research activities and develop them together with researchers selected by our University.	30万円 300,000 yen	随時 A/N	個人 Individual	
成果発信 Dissemination of Results	学術図書出版推進 プログラム Program for Promotion of Academic Publication	本大学の研究者の研究成果の公開発表を助成促進するとともに、専門分野における優れた研究業績、若手研究者への支援および英語等外国語による国際的な成果発信を促進する制度です。 This is a system for assisting and promoting the publication and presentation of research results by researchers at our University, as well as for providing support for outstanding research achievements and young researchers in specialized fields, and promoting the international dissemination of results in English and other foreign languages.	100万円 1,000,000 yen	12月 December	個人 Individual	グループ Group
グローバル化 推進 Supporting Globalization	研究成果 国際発信プログラム Program for International Dissemination of Research Results	研究活動のグローバル化を促進させるために、国内外で開催される国際的な学会・会議への出張、海外で外国語により刊行される国際的規模の学術雑誌への投稿など、研究成果の国際的な発信の促進を目的とした制度です。 The purpose of this system is to promote the international dissemination of research results through attendance at international academic conferences and meetings held at home and abroad, submitting papers to global academic journals published abroad in foreign languages, and so forth, in order to promote the globalization of our research activities.	50万円 100万円 500,000 yen 1,000,000 yen	12月/7月 December/ July	個人 Individual	グループ Group
	研究者海外渡航支援制度 - Program for Overseas Travel Support	研究の国際的な発信を目的として、国際学会等の国外出張を認められた場合の渡航費用について、10万円を限度に支援する制度です。 With the purpose of disseminating our research internationally, this system provides support of up to 100,000 yen for travel expenses to an international academic conference or other approved destination overseas.	10万円 100,000 yen	随時 A/N	個人 Individual	
	外国語論文投稿支援制度 - Program to Support the Submission of Academic Papers in English	研究の国際的な発信を目的として、外国語論文の投稿にあたって 英文論文校正費、投稿費を支援する制度です。 With the purpose of disseminating our research internationally, this system provides support for proofreading cost of academic papers in foreign language and for the costs of their submission.	5万円/5万円 50,000 yen (maximum)/ 50,000 yen (maximum)	随時 A/N	個人 Individual	
	海外研究者短期招聘制度 - Program to Support Short- Term Hosting of Researchers from Overseas	研究の国際的な発信を目的として、海外から研究者を招聘し、研究交流活動を行う場合に、最大で20万円を支援する制度です。 With the purpose of disseminating our research internationally, this system provides support of up to 200,000 yen when a researcher from overseas is hosted to conduct research exchange activities.	20万円 200,000 yen (maximum)	随時 A/N	個人 Individual	
	外国語 HP 作成支援制度 - Program to Support the Creation of Websites in Foreign Languages	研究の国際的な発信を目的として、ホームページ等の多言語化を支援する制度です。 With the purpose of disseminating our research internationally, this system supports putting our websites and other media into multiple foreign languages.	20万円 200,000 yen (maximum)	随時 A/N	個人 Individual	

目 的 Aim	プログラム Programs	主 旨 Purpose	助成額 Grant amount	募集時期 Application period	カテゴリー Category	
知の創造拠点 創成 Formation of Creative Bases for Knowledge	研究所重点 研究プログラム Program for Research Institute Mission	各研究所の総合計画に基づく、それぞれの重点プロジェクトの取り組みに対して、支援を行う制度です。研究所の特徴化を図るとともに若手研究者の育成、外部資金の獲得を促進することも目的としています。 This system provides support for individual laboratories' endeavors for their focus projects, based on their comprehensive plan. The system's purpose is to enhance our laboratories' distinctiveness, as well as to promote cultivation of young researchers and acquisition of external funding.	500万円 5,000,000 yenr	3~5月 March- May		グルーフ Group
	研究拠点形成支援 プログラム Program for Core-to-Core Research	立命館大学らしい世界水準の研究拠点 (文部科学省グローバル COE プログラム等) を中長期的な支援に立ちながら形成支援していくことを目的とした制度です。 The purpose of this system is to progressively assist, through support over the mid and long term, the formation of a world-class research hub (Global COE Program of MEXT) worthy of Ritsumeikan University.	詳細は募集要項を御確認 For more informati please refer to the application proces		グループ Group	
	第3期 R-GIRO 研究プログラム Program for the Third-Phase R-GIRO Research	学長直轄の研究組織である立命館グローバル・イノベーション研究機構において、少子高齢化における持続可能で豊かな社会の構築に向けて立命館らしい研究拠点形成を目的とした制度であり、次世代を担う若手研究者育成も目的としています。 The purpose of this system is to form a new core research hub, worthy of our University, at the Ritsumeikan Global Innovation Research Organization (R-GIRO), which is under the direct supervision of the University President, toward building a sustainable and affluent society amid Japan's aging population. An additional purpose is to cultivate young researchers who can be leaders of the next generation.	詳細は募集要項を御確認 For more informati please refer to the application proces		グループ Group	
	アジア・日本研究推進 プログラム Program for Asia-Japan Research Development	学長直轄の研究組織である立命館アジア・日本研究機構において、アジアにおける様々な課題の解決を目指す研究拠点の形成を目的とした制度であり、次世代を担う若手研究者育成も目的としています。 The purpose of this system is to form, at the Ritsumeikan Asia-Japan Research Organization which is under the direct supervision of the University President, research hubs that aim for resolution of the various issues facing Asia. An additional purpose is to cultivate young researchers who can be leaders of the next generation.	詳細は募集要項を御確認ください。 For more information, please refer to the application procedures.			グルーフ Group
特定連携 Specific Collaboration	特定研究推進・連携 プログラム Program for Promotion of and Collaboration on Specific Research	本大学が政策的に進める研究分野や他団体からの支援や寄付をもとにした研究推進プログラムを企画、推進することによって、研究力の向上を図る制度です。 This system seeks to enhance research capabilities by planning and furthering schemes to promote research in fields advanced by our University as a matter of policy, research based on assistance and contributions from other organizations, and similar research.	詳細は募集要項を御確認ください。 For more information, please refer to the application procedures.		個人 Individual	ゲルーフ Group
その他の制度 Other Programs	個人研究費 Individual Research Allowance (Material Allowance)	個人の日常的な研究を助成することにより、本大学の研究水準の維持向上、研究の高度化に資することを目的としています。 The purpose of this system is to improve maintenance of research standards and contribute to the advancement of research by supporting individuals' daily research.	39万円/年 390,000 yen / per year	3月 March	個人 Individual	
	専任教員学外研究制度 Academic Development Leave for Faculties	教学の発展充実と、学術研究の振興を図り、研究に専念する時間を保証することを目的とした制度です。 The purpose of this system is to enhance academic success and promote academic research, thereby period of academic leave is	330万円 (上限) 3,300,000 yen (maximum)	6月 June	個人 Individual	
	助教学外研究制度 Academic Development Leave for Assistant Professor		200万円 (上限) 2,000,000 yen (maximum)	5~6月 May-June	個人 Individual	
	研究専念教員制度 Faculty Research-Priority Program	guaranteed by university.	-	随時 A/N	個人 Individual	
	学会開催補助 (補助金) Operational Grant for Academic Conferences in Ritsumeikan	本大学を会場として開催される学会のうち、要件を満たすものについて開催経費の一部を補助対象とする制度です。 The purpose of this system is to subsidize conference hosting fees held in Ritsumeikan Univ. for those fulfill conditions.	10万円 (上限) 100,000 yen (maximum)	随時 A/N		グループ Group
	学会開催補助 (施設利用料免除) Operational Grant for Academic Conferences (facility use fee waivers)	本大学を会場として開催される学会のうち、要件を満たすものについて施設等使用料 (清掃費を除く) を免除する制度です。 The purpose of this system is to exempt facility charge held in Ritsumeikan Univ. for those fulfill conditions (Excluding cleaning fee).	施設等使用料免除 (Exempts facility charge)	随時 A/N		グループ Group
	研究支援員制度 Research Assistant System	出産・育児・介護等のライフイベントと研究活動を両立できるよう、研究継続のために雇用する「研究支援員」の雇用経費を助成する制度。 A system to subsidize employment expenses for "research assistant" who is employed for continuing research so that life events - such as childbirth, childcare and nursing care, can be compatible with research activities.	30万円 300,000 yen	8月/2月 August/ February	個人 Individual	

Researcher's Database (kenkyusya-DB)

研究者DBについて

研究者 DB とは、本大学が管理・WEB 公開している、研究者個人ごと にページを有するデータベースです。本大学のホームページトップ画面か らアクセスが可能で、企業や研究機関、国、地方自治体など非常に多くの 方々が閲覧利用されています。

研究者の責務

本大学では、研究者 DB を本大学の公式な研究業績公開ツールとして定め、 研究者 DB に報告・公開することを研究者の基本的な責務としています。

研究者DB入力のお願い

本大学研究高度化推進制度の審査過程で、参画する研究者に関して研究 者 DB を参照することがあります。できるだけ多くの情報を入力していた だきますよう、よろしくお願いいたします。

※国際的な情報発信の観点から英語版への入力についてもご協力をお願いします。

研究者学術情報データベース

http://www.ritsumei.ac.jp/research/member/researcher_ login/index.html/

Outline of Researcher's Database (kenkyusya-DB)

Researcher's Database, published and managed by Ritsumeikan University, is a place where each individual researcher has a page of their own. It can be accessed from the RU website home page, and is looked at by many people from various corporations, research organizations, countries, and local governments.

Researchers' Duty

Ritsumeikan University states Researcher's Database as official information source, and obligates faculty to store and update Researcher's Database.

Request for Information Registration in the Researcher's Database (kenkyusya-DB)

During the screening process of Advanced Research Programs at RU, reference may be made to this database for the information concerning researchers who will participate in the project. In this respect, researchers are kindly requested to input as much related information as possible into the database.

立命館大学ホームページ

研究・産学官連携 ▶ 学内研究支援情報(研究部) ▶

立命館大学研究部 (研究部ホームページ) ▶ 研究者学術情報データベース (ログインページ)

研究費管理システム 2

Research Fund Management System

研究費管理システムについて

研究者がご自身で WEB ブラウザから研究費の執行状況を確認できるシス テムです。対象の研究費は、研究部各リサーチオフィスが執行管理している 研究費です。なお、管理対象とならない委託事業等もありますので、詳細は 各リサーチオフィス事務局までお問い合わせください。

研究費管理システム

3

http://www.ritsumei.ac.jp/research/member/research_ expenses/re04.html/

Outline of Research Fund Management System

It is the online system for researchers to check payment status by their own. All the funds managed by Research Office are registered. However, those with certain payment rules such as public funds are not in Fund Management System, therefore please contact Research Office.

立命館大学ホームページ

研究・産学官連携 ▶ 学内研究支援情報(研究部) ▶

立命館大学研究部 (研究部ホームページ) ▶ 研究費適正執行 ▶ 研究費管理システム

科学研究費助成事業-科研費-の新規申請

Application for the program of Grants-in-Aid for Scientific Research <KAKENHI>

科学研究費助成事業-科研費-について

科学研究費助成事業(学術研究助成基金助成金/科学研究費補助金)は、 人文・社会科学から自然科学まで全ての分野にわたり、基礎から応用まで のあらゆる「学術研究」(研究者の自由な発想に基づく研究)を格段に発展 させることを目的とする「競争的資金」であり、ピア・レビューによる審 査を経て、独創的・先駆的な研究に対する助成を行うものです。

研究高度化推進制度の審査対象

本大学の研究高度化推進制度は、スタートアップとなる課題への支援を 行い、その後は外部資金によりその研究内容を発展させていただくことを 期待した制度としています。したがって研究高度化推進制度では外部資金 への申請状況を図る指標とし、科研費の申請および保有状況を審査対象の ひとつとしています。積極的な科研費への申請をお願いいたします。

Outline of Grants-in-Aid for Scientific Research (KAKENHI)

Grants-in-Aid are awarded to promote creative and pioneering research across a wide spectrum of scientific fields, ranging from the humanities and social sciences to the natural sciences. Grants are awarded to projects organized by individual researchers or research groups at Japanese universities or research institutes engaged in basic research, particularly research in critical fields attuned to advanced research trends.

Screening Target of Advanced Research Programs

Ritsumeikan University supports start-up researches and expects researchers to make an acquisition shift from intramural to extramural funds. Advanced Research Programs is a guidepost for getting extramural funds and Grants-in Aid (KAKENHI) applying/holding status is one of the screening criteria. We highly appreciate your apply for Grants-in-Aid.

研究部ホームページ 科学研究費助成事業

http://www.ritsumei.ac.jp/research/member/kakenhi/

立命館大学ホームページ

研究・産学官連携 ▶ 学内研究支援情報 (研究部) ▶

立命館大学研究部 (研究部ホームページ) ▶ 研究助成 ▶ 科学研究費助成事業

Division of Research Website 研究部ホームページについて

研究部が運営する、【立命館大学研究部】(通称:研究部ホームページ)という WEB サイトには、研究活動を支援するための多岐にわたる重要な情報を掲載しています。各自ご確認いただき、必要に応じてご利用ください。

This website contains a wide-variety of important information supporting research activities. The following information is provided for your convenience:

本大学の研究関連の方針・計画

RU research policies and plans

科研費に関する情報

Grants-in-Aid for Scientific Research <KAKENHI> information

府省共通研究開発管理システム (e-Rad) への登録、利用に関する情報 e-Rad registration and usage information

研究者DBに関する情報

Researcher's Database information

研究費に関する本大学の学内ルール・帳票

Forms and university rules regarding Kakenhi

研究助成・研究支援に関する各種制度の案内

Information regarding various systems for research promotion and support



研究部ホームページ

http://www.ritsumei.ac.jp/research/member/

立命館大学ホームページ

研究・産学官連携 ▶ 学内の研究者の皆さまへ ▶ 立命館大学研究部 (研究部ホームページ)

立命館大学 研究部

• 研究企画課

立命館 朱雀キャンパス 〒604-8520 京都市中京区西ノ京朱雀町1 TEL:075-813-8199 FAX:075-813-8202

• 衣笠リサーチオフィス

立命館大学 衣笠キャンパス 〒603-8577 京都市北区等持院北町56-1 TEL:075-465-8233 FAX:075-465-8371

● BKC リサーチオフィス

立命館大学 びわこ・くさつキャンパス 〒525-8577 滋賀県草津市野路東1-1-1 TEL:077-561-2802 FAX:077-561-2811

• OIC リサーチオフィス

立命館大学 大阪いばらきキャンパス 〒567-8570 大阪府茨木市岩倉町2-150 TEL:072-665-2570 FAX:072-665-2579

Ritsumeikan University, Division of Research

Office of Research Planning & Development

Ritsumeikan, Suzaku Campus 1 Nishinokyo-Suzaku-cho, Nakagyo-ku, Kyoto 604-8520 TEL:075-813-8199 FAX:075-813-8202

Research Office at Kinugasa Campus

Ritsumeikan University, Kinugasa Campus 56-1 Toji-in Kitamachi, Kita-ku, Kyoto 603-8577 TEL:075-465-8233 FAX:075-465-8371

• Research Office at Biwako-Kusatsu Campus

1st floor of Techno-complex, 1st floor of Rohm Hall, 5th floor of Across Wing Ritsumeikan University, Biwako-Kusatsu Campus 1-1-1 Noji-higashi, Kusatsu, Shiga 525-8577 TEL:077-561-2802 FAX:077-561-2811

Research Office at Osaka Ibaraki Campus

Ritsumeikan University, Osaka Ibaraki Campus 2-150 Iwakura-cho, Ibaraki, Osaka 567-8570 TEL:072-665-2570 FAX:072-665-2579

制度に関する詳細は、研究部ホームページをご覧の上、各リサーチオフィスまでお問い合わせください。 For further details, please check website for Division of Research Website and contact person in charge.