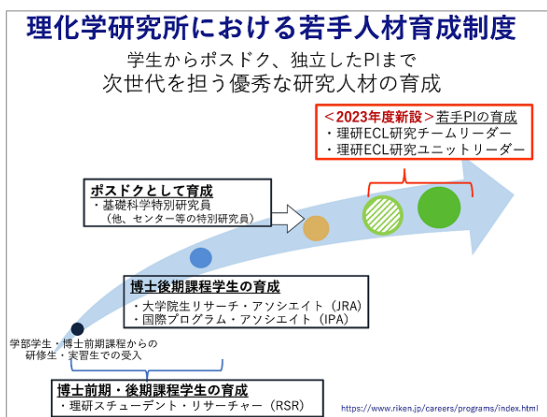


理化学研究所は、日本で唯一の、また世界有数の総合的な基礎科学の研究所です。日本各地に研究拠点があり、物理学、工学、化学、数理・情報科学、計算科学、生物学、医科学などに及ぶ広い分野において研究を進めています。



基礎科学研究を持続的に発展させていくためには、それを担う若手研究者の育成がとりわけて重要です。理研では学部学生や大学院生、ポストドク研究員、若手研究室主宰者と、研究者のキャリアを育む一貫した支援を行っています。中でも若手PIを支援する新しい制度として、今年度、RIKEN Early Career Leaders Program、理研 ECL 制度を創設し、4月中旬に公募を開始しました。

理研ECL制度
(RIKEN Early Career Leaders Program)

◆ 制度趣旨：

- ずば抜けて優秀な若手研究者を対象に、研究室主宰者(PI)として独立し研究を推進する機会を提供。
- 研究計画やキャリアステージに対応するため、チームリーダーとユニットリーダーの2種類のポジションを用意。
- 研究分野は自然科学全般と数理科学、また人文・社会科学との境界領域。
- 初期費用については一定の基準額を設けず、研究提案の内容や分野特性を十分に踏まえて、最大限のパフォーマンスを発揮いただくために必要な支援を実施。
- 理研内の任期制や無期雇用PIポジションへの応募、他機関への転出も含め、様々なキャリアパスの可能性あり。

理研 ECL 制度は、優秀な若手研究者を対象に、研究室主宰者として独立し研究を推進する機会を提供する制度です。研究計画やキャリアステージに応じた支援を行うために、チームリーダーとユニットリーダーの2種類のポジションを用意しています。

研究分野は特定せず、自然科学全般と数理科学、また人文・社会科学との境界領域と、幅広い分野を対象としています。初期費用については、一定の基準額を設けず、研究提案の内容や分野特性を十分に踏まえて、最大限のパフォーマンスを発揮いただくために、必要な支援をいたします。

理研 ECL 制度の任期後のキャリアパスに関しては、理研内の任期制や無期雇用 PI ポジションへの応募や他機関への転出等、様々な可能性が開かれています。

理研ECL制度

(RIKEN Early Career Leaders Program)

◆ 理研ECL研究チームリーダー

科学的、社会的にインパクトの高い野心的な研究に挑戦しようとする若手研究者を対象に、自らのチームを率いて研究を推進する機会を提供。

- 採用人数：最大2名
- 任期： 7年
- 給与： 91万円/月
- 研究費： 1,000万円～4,000万円/年
加えて女性PIには初年度にDiversity Promotion Fundにより1,000万円を配賦。
- スペース：最大150 m²

次に、現在公募中の各ポジションの説明に移ります。

まずは理研 ECL 研究チームリーダーです。このポジションでは、科学的、社会的にインパクトの高い野心的な研究に挑戦しようとする若手研究者に対して、PI として独立し、自らのチームを率いて研究を推進する機会を提供します。採用人数は最大 2 名、任期は 7 年、待遇などはこちらに示す通りです。

理研ECL制度

(RIKEN Early Career Leaders Program)

◆ 理研ECL研究ユニットリーダー

自身のユニークな研究テーマに意欲的に挑戦しようとする優秀な若手研究者を対象に、研究を推進する機会を提供。
気鋭の若手の登用を促進するため、ホストの研究センター等において身軽な機動性の高い研究環境を提供。

- 採用人数：最大2名
- 任期： 5年
- 給与： 71万円/月
- 研究費： 研究計画に応じて1,000万円/年程度
加えて女性PIには初年度にDiversity Promotion Fundにより1,000万円を配賦。
- スペース：受入センターのスペースを使用

次に理研 ECL 研究ユニットリーダーです。

このポジションでは、自身のユニークな研究テーマに意欲的に挑戦しようとする優秀な若手研究者を対

象に、PI として独立し、研究を推進する機会を提供します。特に、気鋭の若手の登用を促進するため、ホストの研究センター等において身軽な機動性の高い研究環境を用意しています。

採用人数は最大 2 名、任期は 5 年、待遇などはこちらに示す通りです。

◆ 理研ECL研究ユニットリーダーを受入可能な研究組織

- 革新知能統合研究センター (AIP)
- 生命機能科学研究センター (BDR)
- バイオリソース研究センター (BRC)
- 脳神経科学研究センター (CBS)
- 創発物性科学研究センター (CEMS)
- 開拓研究本部 (CPR)
- 環境資源科学研究センター (CSRS)
- 生命医科学研究センター (IMMS)
- 数理創造プログラム (iTHEMS)
- 量子工学研究センター (RAP)
- 計算科学研究センター (R-CCS)
- 情報統合本部 (R-IH)
- 仁科加速器科学研究センター (RNC)
- 量子コンピュータ研究センター (RQC)

理研 ECL 研究ユニットリーダーは、ホストセンターを選んで応募していただきます。こちらは応募者がホストとして選ぶことができる、研究センターの一覧です。HP からも確認できますので、応募を検討している方はご確認ください。

理研ECL制度

(RIKEN Early Career Leaders Program)

◆ 加藤セチプログラム

- 優秀な女性研究者を対象とした世界的な女性研究リーダーとして育成するためのプログラム（若手PI育成制度、研究費助成）。
- 加藤セチプログラムを理研ECL制度に展開し、女性研究者にチームリーダーおよびユニットリーダーのポジションを提供。
- 採用人数：チームリーダー 最大1名、ユニットリーダー 最大2名
- 毎年1,000万円を上限とする研究費を追加で支給。

また、理研では優秀な女性研究者を対象とし、世界的な女性研究リーダーとして育成するための加藤セチプログラムを実施しています。

当プログラムを理研 ECL 制度に展開し、チームリーダーとユニットリーダーのポジションを用意します。

加藤セチプログラムでの採用人数は、チームリーダーが最大 1 名、ユニットリーダーが最大 2 名です。

加藤セチプログラムでは、先に説明した理研 ECL 研究チームリーダーとユニットリーダーの研究費に加えて、毎年 1000 万円を上限とする研究費を追加で支給します。

理研ECL制度 (RIKEN Early Career Leaders Program)				
	理研ECL 研究チームリーダー	理研ECL 研究ユニットリーダー	加藤セチプログラム 理研ECL 研究チームリーダー	加藤セチプログラム 理研ECL 研究ユニットリーダー
任期	7年	5年	7年	5年
給与	91万円/月	71万円/月	91万円/月	71万円/月
研究費	1,000万円～ 4,000万円/年 ^(※)	1,000万円/年 程度 ^(※)	1,000万円～ 5,000万円/年	2,000万円/年 程度
受入人数	最大2名	最大2名	最大1名	最大2名

(※) 女性PIには、加えて初年度にDiversity Promotion Fundにより1,000万円を配賦。

これまでに説明しました4種の公募について、表にまとめますと、このようになります。

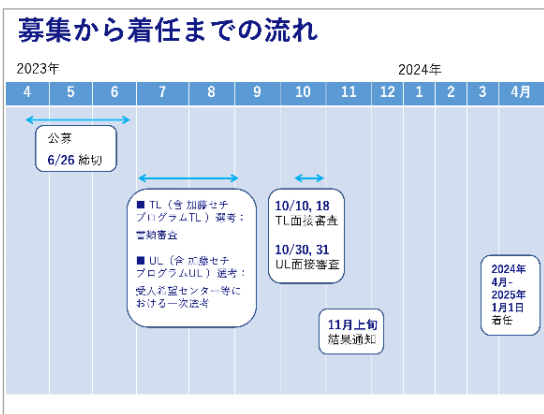
応募資格と併願について	
◆ 応募資格	<ul style="list-style-type: none"> 優れた研究能力を有する若手研究者で、理研において常勤職員として提案研究課題に専念でき、研究室を運営できること。 博士の学位または相当する能力を持つこと。 加藤セチプログラムには、女性のみ応募可能。
◆ 併願	<ul style="list-style-type: none"> 理研ECL研究チームリーダーと理研ECL研究ユニットリーダーへの応募は、併願可能。 女性は、加藤セチプログラムと理研ECL研究チームリーダー/ユニットリーダーとの併願が可能。

次に応募資格と併願について説明します。

応募資格については、優れた研究能力を有する若手研究者で、理研において常勤職員として提案研究課題に専念でき、研究室を運営できること、また博士の学位または相当する能力を持つこと、が必要です。

加藤セチプログラムは女性限定プログラムですので、女性研究者のみ応募することが可能です。

また、理研ECL研究チームリーダーとユニットリーダーの併願は可能です。女性研究者はそれに加え、加藤セチプログラムの理研ECL研究チームリーダーとユニットリーダーとの併願も可能ですので、最大4つの併願が可能です。



募集から着任までの大まかな流れを示します。


現在実施している公募の締切は、6月26日です。公募締め切り後、加藤セチプログラムを含めてチームリーダーは書類審査、ユニットリーダーは受け入れセンターによる一次選考を経て、10月にポジション別の面接審査、11月上旬に結果通知という流れになっています。着任は、2024年4月から2025年1月1日までです。

応募スケジュール		
	理研ECL研究チームリーダー 加藤セチプログラム 理研ECL研究チームリーダー	理研ECL研究ユニットリーダー 加藤セチプログラム 理研ECL研究ユニットリーダー
4月17日	公募開始	公募開始
6月19日	システム事前登録締切	-
6月26日 15時 (日本時間)	応募書類・推薦書のシステムへの提出締切	応募書類・推薦書の指定フォルダへの提出締切

◆ 締切後の応募書類の提出・更新は受け付けません。

◆ 推薦者への推薦書の依頼は余裕をもって行ってください。

2024年度採用
募集要項はこちら
→→→→



応募スケジュールについてです。


現在、応募受付中ですが、理研 ECL チームリーダーとユニットリーダーで応募書類の提出方法が異なりますので、ご注意ください。チームリーダーの受付は、Web システムで行っており、登録締め切りが6月19日、応募書類の締め切りは6月26日の午後3時です。

一方、ユニットリーダー応募書類は、募集要項に記載のあるフォルダに提出してください。締切は、6月26日の午後3時です。

なお、締め切り後の応募書類の提出・更新は受け付けません。また、推薦者への推薦書の依頼は余裕をもって行ってください。詳細はHPに記載していますので、ご確認ください。

質問受付について	
◆	ご質問は、以下メールアドレスあてにご連絡ください。 ecl-program@ml.riken.jp
◆	回答は、募集要項サイトにて、適宜共有いたします。

2024年度採用
募集要項はこちら
→→→→



制度および応募方法についてご質問がある場合は、こちらのメールアドレス宛にご連絡ください。

頂いたご質問の回答につきましては、募集要項のサイトにて、適宜共有させていただく予定ですので、ご確認ください。