

本支援事業は文部科学省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(先端型)」の一環として実施します

Your Attention to Your Own Innovation!



令和5年度

研究支援 公募

「架け橋研究」「国際共同研究」「AI研究」に携わっている、
もしくは新たにスタートを希望する女性研究者を支援します

架け橋研究支援



基礎医学と臨床工学の間をつなぐ、医工理の
架け橋研究に関わる女性研究者を支援します

国際共同研究支援



新たな国際的研究交流の増加を目指し、
国際共同研究に関わる女性研究者を支援します

AI研究スタートアップ支援



保健医療分野でのAI研究推進のため、AI研究を
新たにスタートする女性研究者を支援します

**本事業の一環としての支援金は
今年度が最後の募集となります！
多くの皆さまのご応募を
お待ちしております！**

募集締切

令和5年
5月31日(水)

支援額

一人当たりの上限金額

架け橋研究:145万円 国際共同研究:100万円
AI研究スタートアップ:100万円

募集人数

若干名

支援金使途

本研究に直接要する物品(設備備品以外)の購
入費用、その他研究遂行に必要な費用

事業期間

研究支援金交付後～令和6年3月31日

<お問い合わせ>

女性医療人キャリア形成センター
ダイバーシティ環境整備事業推進室

TEL. 03-3353-8112(内線 30166)
<https://www.twmu.ac.jp/university/cdc/gender/>

応募書類はこちら



お問合せはこちら





文部科学省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(先端型)」

Your Attention to Your Own Innovation !

令和5年度 研究支援 公募のお知らせ

本学は、文部科学省 令和3年度 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（先端型）」
に選定されました。

**本事業における研究力向上とリーダー育成の取り組みとして、
令和3・4年度に引き続き、下記3種類の研究支援開始のご案内を配布させていただきます。**

※ 配布にあたっては、令和5年4月1日現在の人事情報をもとに作成いたしました。

「架け橋研究支援」

基礎医学と臨床工学の間を繋ぐ架け橋研究に関わる、もしくは新たにスタートを希望する女性研究者を支援する

「国際共同研究支援」

国際共同研究に関わる、もしくは新たにスタートを希望する女性研究者を支援する

「AI研究スタートアップ支援」

保健医療分野でAI研究を開始する女性研究者を支援する

**支援内容の詳細は、本紙の中をご覧ください。
多くの研究者の皆さまの応募をお待ちしております。**



東京女子医科大学 女性医療人キャリア形成センター
ダイバーシティ環境整備事業推進室

1. 架け橋研究支援

基礎医学と臨床工学の間を繋ぐ、医・工・理の「架け橋研究」

すでに架け橋研究に携わっている
もしくは新たにスタートを希望する
女性研究者を支援

若手女性研究者の
増加を促進

支援総額	725万円(一人当たりの上限金額 145万円) ※年度繰り越し不可				
応募条件 (対象者)	<ul style="list-style-type: none">◆ 東京女子医科大学に在籍する女性医師等女性研究者(教授、非常勤、大学院生除く)◆ 原則として本支援終了後2年間は本学に在籍し、「架け橋研究指導者」として活動できる方◆ 応募には、所属長の許可を必要とします。◆ 年齢制限はありませんが、45歳程度までの若手女性研究者を優先します。◆ 応募している課題に対して、本研究支援と重複して他の組織からの助成金を受けていても差し支えありません。◆ 同一年度の「国際共同研究支援」「AI研究スタートアップ支援」への応募はできません。◆ 1講座(分野)につき、同一年度内の応募は「架け橋研究支援」「国際共同研究支援」「AI研究スタートアップ支援」各1件までとします。				
支援金 使途	本研究に直接要する物品(ただし設備備品以外)の購入費用、その他研究遂行に必要な費用とする。				
募集 締切日	令和5年5月31日(水) ※原本、事務局必着	募集 人数	若干名	事業 期間	研究支援金交付後 ～令和6年3月31日
応募書類	①履歴書 ②架け橋研究支援申請書 ③業績目録 ※応募書類の書式はHPよりダウンロードしてください(下記のQRコード参照)				
支援金交付 決定までの 流れ	4月初旬～5月末 学内公募、応募書類受付 6月 審査委員会による書類審査・面接審査 7月 審査結果通知、支援金交付開始				
問い合わせ	下記のQRコードからお問い合わせください。メールにて回答いたします。				

【募集要項、応募書類】

QRコードよりHPを
ご覧ください。



【お問い合わせ】

内容確認後、追って
事務局よりメールに
て回答いたします。



2. 国際共同研究支援

国際的研究交流の増加、国際共同研究の活性化のための「国際共同研究支援」

すでに国際共同研究に携わっている
もしくは新たにスタートを希望する
女性研究者を支援



新たな国際的研究交流の増加
国際共同研究の活性化を
推し進める

支援総額	500万円(一人当たりの上限金額 100万円) ※年度繰り越し不可				
応募条件 (対象者)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 東京女子医科大学に常勤として女性医師等女性研究者(教授、非常勤、大学院生除く) ◆ 海外の研究者(国籍・性別問わず)と共同研究を遂行している方 ◆ 原則として本支援終了後2年間は本学に在籍し「国際共同研究指導者」として活動できる方 ◆ 応募には、所属長の許可を必要とします。 ◆ 年齢制限はありませんが、45歳程度までの若手女性研究者を優先します。 ◆ 応募している課題に対して、本研究支援と重複して他の組織からの助成金を受けていても差し支えありません。 ◆ 同一年度の「架け橋研究支援」「AI研究スタートアップ支援」への応募はできません。 ◆ 1講座(分野)につき、同一年度内の応募は「架け橋研究支援」「国際共同研究支援」「AI研究スタートアップ支援」各1件までとします。 				
支援金 使途	本研究に直接要する物品(ただし設備備品以外)の購入費用、その他研究遂行に必要な費用とする。				
募集 締切日	令和5年5月31日(水) ※原本、事務局必着	募集 人数	若干名	事業 期間	研究支援金交付後 ～令和6年3月31日
応募書類	①履歴書 ②国際共同研究支援申請書 ③業績目録 ※応募書類の書式はHPよりダウンロードしてください(下記のQRコード参照)				
支援金交付 決定までの 流れ	4月初旬～5月末 学内公募、応募書類受付 6月 審査委員会による書類審査・面接審査 7月 審査結果通知、支援金交付開始				
問い合わせ	下記のQRコードからお問い合わせください。メールにて回答いたします。				

【募集要項、応募書類】

QRコードよりHPを
ご覧ください。



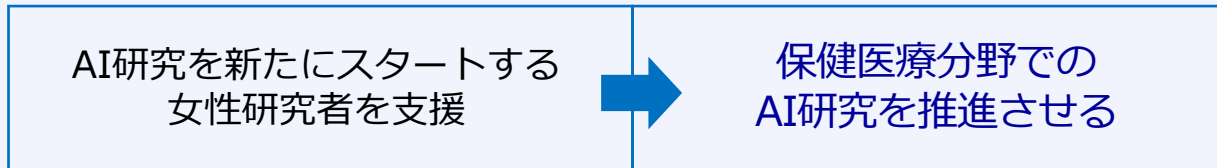
【お問い合わせ】

内容確認後、追って
事務局よりメールに
て回答いたします。



3. AI研究スタートアップ支援

保健医療分野でのAI研究推進のための「AI研究スタートアップ支援」



支援総額	500万円(一人当たりの上限金額 100万円) ※年度繰り越し不可				
応募条件 (対象者)	<ul style="list-style-type: none">◆ 東京女子医科大学に常勤として女性医師等女性研究者(教授、非常勤、大学院生除く)◆ 原則として本支援終了後2年間は本学に在籍し、「AI研究指導者」として活動できる方◆ 応募には、所属長の許可を必要とします。◆ 年齢制限はありませんが、45歳程度までの若手女性研究者を優先します。◆ 応募している課題に対して、本研究支援と重複して他の組織からの助成金を受けていても差し支えありません。◆ 同一年度の「架け橋研究支援」「国際共同研究支援」への応募はできません。◆ 1講座(分野)につき、同一年度内の応募は「架け橋研究支援」「国際共同研究支援」「AI研究スタートアップ支援」各1件までとします。				
支援金 用途	本研究に直接要する物品(ただし設備備品以外)の購入費用、その他研究遂行に必要な費用とする。				
募集 締切日	令和5年5月31日(水) ※原本、事務局必着	募集 人数	若干名	事業 期間	研究支援金交付後 ～令和6年3月31日
応募書類	①履歴書 ②AI研究スタートアップ支援申請書 ③業績目録 ※応募書類の書式はHPよりダウンロードしてください(下記のQRコード参照)				
支援金交付 決定までの 流れ	4月初旬～5月末 学内公募、応募書類受付 6月 審査委員会による書類審査・面接審査 7月 審査結果通知、支援金交付開始				
問い合わせ	下記のQRコードからお問い合わせください。メールにて回答いたします。				

【募集要項、応募書類】

QRコードよりHPを
ご覧ください。



【お問い合わせ】

内容確認後、追って
事務局よりメールに
て回答いたします。



YAYOIプロジェクト女性研究者支援の活用例

