



United Japanese Researchers Around the World
一般社団法人 海外日本人研究者ネットワーク

FOR THE FUTURE OF SCIENCE & TECHNOLOGY IN JAPAN

日本人研究者のための
グローバルプラットフォーム

海外日本人研究者ネットワーク(UJA)とは

一般社団法人/米国501(c)(3)NPO法人「海外日本人研究者ネットワーク(UJA)」は、「信頼の見える化によって、研究者のウェルビーイングを育み、すべての日本人研究者が安心して、国際的に活躍するサイエンスの未来を創る」をビジョンに、世界各地から現役研究者有志が集まり、以下の3つの場を提供する日本人研究者のためのグローバルプラットフォームとして、様々な事業を運営しています。



1 留学を検討する方への情報提供や支援の場

2 海外の日本人研究者のキャリアにおける相互支援の場

3 教育・科学技術行政機関との情報交換および連携の場

UJAの歩み

海外で活躍する日本人研究者のつながりは、各地域での自主的な勉強会等は存在するものの、地域を超えた大規模な活動は長らく存在しませんでした。その結果、海外で研究に従事する日本人研究者の総数を含む全体像や研究者の状況、各コミュニティについて、いかなる機関、団体も把握していませんでした。そんな中、2012年10月、日本学術振興会

ワシントンオフィスのサポートのもと、米国東海岸のさまざまな勉強会の幹事が一堂に会する場が設けられ、これが海外日本人研究者ネットワークの発足につながりました。以来、会員は次第に世界各国に広がり、日本および米国での法人化を経て、その活動の範囲を広げています。



第1回UJA運営会議(アメリカ各コミュニティの幹事連の会議)@JSPSワシントンオフィス/初代会長佐々木敦朗就任。

留学のすゝめ2013@日本分子生物学会を神戸で開催。

日本の一般社団法人格及びアメリカ501(c)(3)NPO法人格を取得。

「研究留学のすゝめ:渡航前の準備から留学後のキャリアまで」を羊土社より出版。



2012年10月

2013年12月

2016年7-8月

2016年12月

2021年4月

UJAアドバイザーボード制度開始。大隅良典先生が初代外部顧問として就任。



2020年10-12月

第1回UJA研究者コミュニティ連絡会(アメリカ)を開催/2代目会長 足立剛也就任。



2019年4月

UJA論文賞を、アメリカ中西部4州に拡大して開催(初代評価委員長 根岸英一先生)。



UJAの活動

UJAは以下の3つの事業を中心に活動しています。

留学情報提供

留学を志す学生・研究者の皆さまに向けて、海外で活躍する日本人研究者の生の声を届けています。



留学のすゝめ

「留学のすゝめ」では、これから留学しようと考えている研究者を対象に留学に関する情報を提供するイベントを学会等で企画しています。特に日本分子生物学会では、2012年から毎年「UJA留学のすゝめ」フォーラムを開催しています。このフォーラムをきっかけに留学を考え始め、現在留学中という人も出てきており、長く続けていることで活動の成果を実感しています。



留学“デザイン”Program

新型コロナウイルスの感染拡大の始まった2020年に初めてオンライン開催したプログラムです。留学に興味のある高校生と、実際に留学中の大学生がオンライン上に集まり、留学経験談を聞くとともに、「実際に自分が留学するとしたら、どうしたら良いか?」と、自ら留学を“デザイン”するプログラムです。



海外留学支援データベース

海外への留学を支援する助成金は、日本だけでなく留学先の国においても様々な選択肢があります。UJA有志による海外での研究を支援する奨学金やフェロシップ等をまとめたデータベースです。キャリアステージや目的に合わせて検索可能です。

キャリア支援

アカデミアだけでなくビジネスの世界でも日本人研究者が飛躍する機会を提供しています。



UJA論文賞

UJA論文賞は海外で活躍する若手研究者を支援するため、根岸英一先生（2010年ノーベル化学賞）が審査委員長を務めるインディアナ州論文賞として2015年に設立されました。その後、世界における日本の科学技術のプレゼンスを示すために応募対象分野が拡大されるとともに海外のどの地域でも参加できる仕組みとなりました。毎年、アメリカを中心に、ヨーロッパ、オセアニアなどから多くの応募があり、50名を超える外部審査員による厳正な審査を経て授賞式が行われています。



キャリアセミナー

研究に興味がある人が無限の可能性の中からキャリアを選択できるよう、国内や海外の大学教員、企業や研究機関の研究者、マーケティング、研究を補佐する様々な職種、起業家など、様々なキャリアパスを紹介しています。2023年6月現在、多種多様な54名の方の体験談を公開し、閲覧数10万以上、好評価3000も超え、ご愛読いただいています。



スタートアップ支援

研究成果の事業化による社会実装は、人類社会や地球上の課題に対してソリューションを提供するだけでなく、得られた資金や人材が循環し、研究者自身や研究機関にもインセンティブが得られるエコシステムの構築となるため、海外では積極的に進められています。UJAではスタートアップ・ビジネス経験者によるプロデュースのもと、研究成果の実用化を応援します。セミナーでのノウハウ共有と共に、スタートアップ・エコシステムの各プレイヤーへおつなぎします。またスタートアップ、VC、行政など研究者のキャリアの多様な選択肢に挑戦する研究者を支援します。

関係機関との情報共有

教育・科学技術行政機関や団体との情報交換・連携をもとに、社会実装を推進しています。

文部科学省 (MEXT)

外務省 (MOFA)

日本学術振興会 (JSPS)



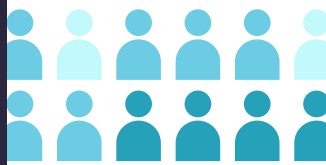
UJA Fact Sheet

*2023年6月現在

コミュニティメンバー数

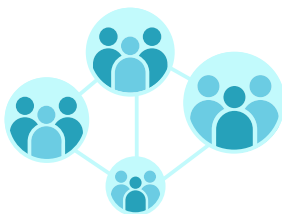
6000人

※参加コミュニティ所属
メンバーの総数



参加コミュニティ数

41コミュニティ



コミュニティメンバーの在住国数

7カ国

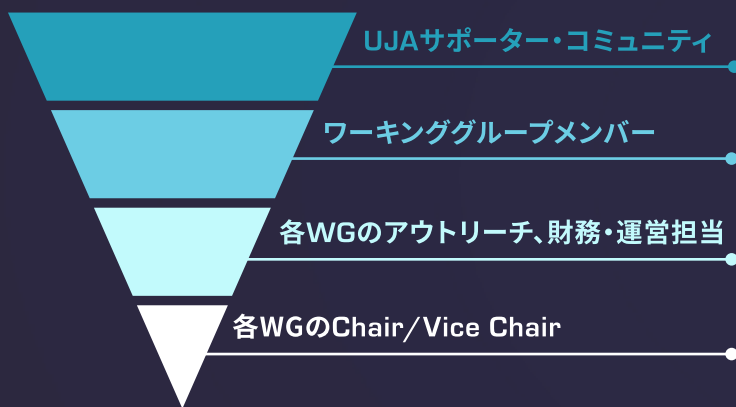


公式ウェブサイト訪問者数

4万人(2021年)



組織の構成と運営



UJAサポーター・コミュニティ

UJAのビジョンに賛同する方々がUJAサポーターとして、また、連携する海外日本人研究者会や団体がUJAコミュニティとして、我々の活動をサポートして下さっています。

ワーキンググループメンバー

UJAワーキンググループ(WG)に参加するメンバーが正会員として、General Assembly(総会:年2回程度開催)に参加します。

各WGのアウトリーチ、財務・運営担当

UJAの各ワーキンググループに所属する役職付きメンバーがOperating Committee(年4回開催)を構成し、UJA事業を主導します。

各WGのChair/Vice Chair

UJAの各ワーキンググループのChair/Vice ChairがSteering Committee(理事会)を構成し、UJAの方向性を示します。

理事会メンバー(一部抜粋)

氏名	役職	所属先(2023年)	留学先
足立 剛也	代表理事兼会長	慶應義塾大学医学部皮膚科/京都府立医科大学	International Human Frontier Science Program Organization / Université de Strasbourg
山田かおり	米国法人 Director	Department Affiliate in Ophthalmology & Visual Sciences, University of Illinois College of Medicine	—
稲葉 理美	日本法人理事	高エネルギー加速器研究機構 構造生物学研究センター	Department of Life Sciences, Imperial College London
森岡 和仁	米国法人 Director	Department of Orthopaedic Surgery, University of California, San Francisco (UCSF)	—
中野 亮平	日本法人理事	北海道大学 大学院理学研究院	Max Planck Institute for Plant Breeding Research
黒田 垂歩	日本法人理事	株式会社 Newsight Tech Angels	Harvard Medical School/Dana-Farber Cancer Institute

あなたもUJAに参加しませんか?

UJAは、海外へ挑戦するマインドセットを共有する日本人研究者をつなげ、お互いの研究キャリアを高め合うことを活動の根幹においています。個人として、また日本としてグローバル競争を勝ち抜くことを考えた時、日本人であることを活かした広範で戦略的なネットワーキングは不可欠であり、ビジョンを共有する新しい仲間、次世代を担う学生の方を募集しています。

企業の皆さまへー協賛のお願い

UJAの活動は、活動の趣旨にご賛同いただいた多くの方々、団体、企業様からのご協賛によって支えられています。さらに多くの日本人研究者を応援すべく皆様からのご協賛を受け付けております。詳しくは info@uja-info.org までご一報下さい。



www.uja-info.org

