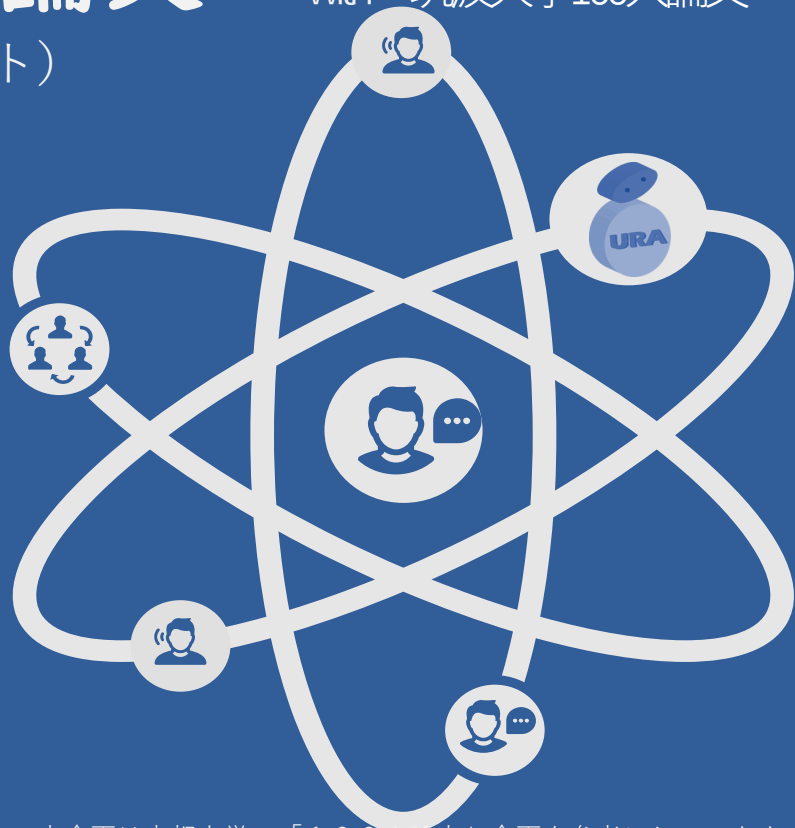


(アオゾラ連携プロジェクト)

iRIC (研究・産学官連携機構) が
提供する新しい連携の場バーチャル
異分野連携

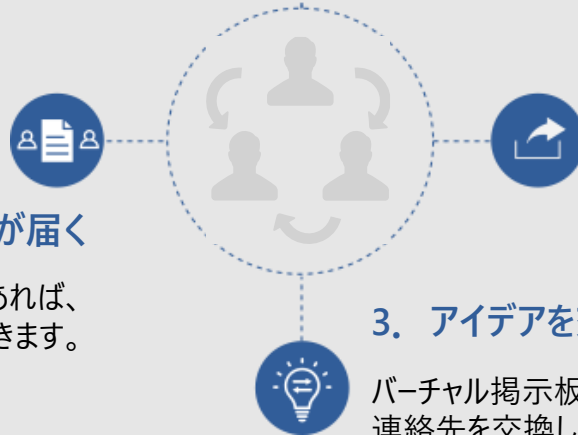
掲示板開設期間：現在開催中！！



本企画は京都大学の「100人論文」企画を参考にしています。

① だれとでも (学内研究者 + 筑波大学)、どこからでもコラボできる

iRICが異分野連携を模索している研究者を集めたバーチャル掲示板を用意します。掲示板には文理を超えたあらゆる分野のコラボしたい熱意を持った研究者の情報が満載です。テレワーク中でも遠くにいてもコラボしたい研究者を探せます。



2. リアルタイムでコメントが届く

あなたの掲示板に書き込みがあれば、直ちに通知メールが届きます。

1. コラボしたいお題を共有

まずは、コラボしたい内容を参加登録フォームに登録してください！！コラボに興味のある学内 + 筑波大の研究者が情報を閲覧できるようになります。

3. アイデアを交換する

バーチャル掲示板でやり取りができます。これとはえば連絡先を交換してさらに交流を深めてください。

※今回はweb掲示板のみになります。10月に筑波大学にて交流イベントを計画中です。

② 参加してコラボ研究を学内外様々な公募に応募しよう

9月から公募の始まる**科研費**をはじめ、学内ファンドの「[つくば合わせ技ファンド](#)」、つくば地区で開催されるTIA「[かけはし](#)」。そのほか、**新たな公募を本企画に連動して開催予定！！**公募情報は随時iRICレターで配信していきます。

3 参加方法

アオゾラ連携プロジェクト2020に現在閲覧者を募集中です。



② 閲覧者として参加

1.登録フォームにアクセスして、フォーム内にある設問にお答えください。

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=EwOyHonCO0GKuRRvQf_3O3WN3G3iFPpEuyae_n62xP1IUMkREODFaVDRZMU9QMUgzMEIzTUNET0VDSi4u

2..登録後、完了の連絡をURAオフィスから送付します。

3.バーチャル掲示板が準備できましたらご案内のメールをお送りいたします。



登録締切日 掲示板開設期間中

掲示板開設期間：2020年7月13日～

※気になる研究を検索してコメントしたり、連絡を取り合う期間です。

アオゾラ連携プロジェクト 2020

今までの総コメント数: 267

キーワードで 検索
登録ナンバーで 検索

「お題」一覧 「お題」閲覧 キーワード一覧 コンタクト メール設定

全「お題」を表示 コメントした「お題」を表示

スマート社会 安全、安心 革新的デバイス 資源循環、持続可能社会 環境エネルギー、低炭素 政策提案

登録者#	①私の研究はこんな感じです	②こんなコラボできたらうれしい	③私、こんなことができます
12	野鳥の腸内フローラを調べて 環境の変化をモニタリングするツールに発展させたいと思っています。また 腸内細菌の中でウエルシュ菌については 環境中の循環を頭におきながら各種動物の保有状況を調査しています。	環境アセスメントを実施されている方に、野鳥の腸内フローラを実際に環境の変化のモニタリングに利用するというアイデアが実用的なのかどうか、そのために必要となるかどうかを相談してみたい。	現在の研究とは直接関連はありませんが、動物組織標本で病理変化を評価することが出来ます。つまり、病理所見や病理組織学的診断をつけるトレーニングを受けています。
18	鉄道車両や自動車の安全性向上につながる研究をしています。鉄道車両であれば 営業運転中に車輪に作用する力を計測し 軌道の不具合がないかモニタリングする技術を研究しています。自動車に関しては、ドライブレコーダー等の運転記録装置の...	最近画像データからリアルタイムでさまざまな情報を抽出できるようになりました。現在進行中の研究の取り組みの中で、画像認識技術を活用して...	研究室として、機械の運動シミュレーション（例えば自動車や鉄道の動きを再現する）ことが可能です。また、ドライビングシミュレータが...
44	ビッグバンを使って探検し、医療用... 一オンビームを閉じ、 転したときの物理法則は か 実験的に解明します。	研究者の意や能力が発揮され	マーケティングの視点による示唆をお伝えするとともに、 戦略的意気の生成などに結びつけることができ

実際の掲示板

現在登録者合計100名突破中！！ コメントも続々発生中。なんと、早くも研究者同士のコンタクトも始まっています。

前回2018年度実施の際に生まれたコラボ研究が今年の科研費に採択されました！！

お問い合わせ

研究・産学官連携機構 URA/CDオフィス 担当 間宮・平山・梶野
水戸 029-228-8835/阿見 029-888-8509
メールアドレス ura@ml.ibaraki.ac.jp