



国立研究開発法人

国立環境研究所

National Institute for Environmental Studies

HP:<https://www.nies.go.jp/>

連絡先  
①

氏名 今瀬 修

所属・役職 連携推進部研究連携・支援室

アドレス [renkei-support\(at\)nies.go.jp](mailto:renkei-support(at)nies.go.jp) ※(at)を@に変えてください

電話番号 029-850-2599

連絡先  
②

氏名

所属・役職

アドレス

電話番号

「来年度に向けての取組み(産学連携の取組み・支援、中小企業の支援、競争的資金等)」

2022年4月より、産学連携コーディネーター6名を配置し、外部からの問い合わせに積極的に対応しています。また、2022年度に開始した共同研究のうち6件が、2021年度から新たに制度構築した、資金提供型共同研究(共同研究の相手方から資金提供を受けて行う共同研究)となっており、引き続き外部からの資金提供を含めた産学連携の強化に努めています。  
2023年1月より、外部資金を利用した研究の推進体制を強化するため、「外部資金室」を設置しました。まずは外部資金に関する情報や事務的ノウハウを集約するところから始めつつ、将来的には、外部資金の獲得状況の分析を実施する組織となることを目指しています。

「アピールしたいこと(つくばの研究機関同士で、推進したい研究や取組みたいことを含む)」

2022年4月15日～6月14日に、国立環境研究所初のクラウドファンディング(CF)プロジェクト:「3Dふくしま」プロジェクトアクションマッピングで環境研究を「触れる化」したい!をブルーバックスアウトリーチのwebサイトより募集。目標金額100万円のところ、寄附金総額128.4万円、サポーター119人で終了し、CFを通しての研究資金調達に成功しました。  
<https://outreach.bluebacks.jp/project/home/25>

その他  
(イベント案内)  
(合同連絡会への要望)  
など

2022年12月7日～9日に東京ビッグサイトで開催されたエコプロ2022に出展し、研究シーズ集のパネル展示や、3Dふくしまの展示などを行いました。3日間で約500名程度が来場し、企業、大学、研究機関等の関係者や小中学生等に国立環境研究所の様々な研究成果をPRする機会となりました。  
<https://messe.nikkei.co.jp/exhibitor/info/EP/ja/18174/>