



## クラウドファンディング第2弾を公開！

九州大学はREADYFOR株式会社と提携し、クラウドファンディングに取り組んでいます。この度、新たに4件のプロジェクトについて公開し、支援の受付を開始しました。これらのプロジェクトは、本学の多面性を体現したものとなっており、それぞれがよりよい未来の実現を目指して取り組むプロジェクトです。次の百年後の世界、未来、夢を育てるみなさまのお力添えを心よりお待ちしております。

九州大学クラウドファンディング特設サイト (READYFOR株式会社 提供サイト)

[https://readyfor.jp/lp/kyusyu\\_univ/index.html](https://readyfor.jp/lp/kyusyu_univ/index.html)

### 東峰村・災害伝承館をつくる 九州北部豪雨災害の記録を後世に。

■プロジェクト責任者：三谷 泰浩 (九州大学大学院工学研究院・教授)

■目標金額：150万円 ■募集期間 9月26日(水)まで

■概要：本学は、九州北部豪雨災害を受け、九州大学災害復興支援団を結成し、復興計画の策定や地域会議などを通じて、復旧・復興の支援を行ってきました。今回、「この経験を次の世代に伝え、教訓としてもらいたい」という地域の声をうけ、災害を風化させないための災害伝承館を整備するために、プロジェクトを立ち上げました！

■お問い合わせ先

担当者：三谷 泰浩 (みに やすひろ) 所属：附属アジア防災センター

電話番号：092-802-3399 E-mail：mitani@doc.kyushu-u.ac.jp

### 洪水も防ごう！人と雨水の距離が近づく拠点、雨庭テラスをつくる

■プロジェクト責任者：島谷 幸宏 (九州大学大学院工学研究院・教授)

■目標金額：50万円 ■募集期間 8月31日(金)まで

■概要：洪水や渇水、地震時緊急用水の確保など、水問題への対処は、大きな社会問題の一つです。このため、治水効果、利水効果を実証するとともに、分散型・自立型の水管理を行うあまみず社会の概念を普及させるための地域の交流拠点を整備するために、プロジェクトを立ち上げました！

■お問い合わせ先

担当者：田浦 扶充子 (たうら ふみこ) 所属：環境社会部門 流域システム工学研究室

電話番号：092-802-3419 E-mail：fumitakebayashi@gmail.com

### 宇宙開発の発展に不可欠！宇宙ゴミを観測できる超小型人工衛星

■プロジェクト責任者：花田 俊也 (九州大学大学院工学研究院・教授)

■目標金額：200万円 ■募集期間 9月28日(金)まで

■概要：宇宙ゴミの存在は、宇宙開発に深刻な影響を与え始めており、このままでは、「将来、ロケットを打ち上げることができなくなるかもしれない」と言われています。このため、超小型衛星を開発し、宇宙ゴミの除去につながる技術を確認させることで、宇宙環境の改善に貢献するため、プロジェクトを立ち上げました！

■お問い合わせ先

担当者：花田 俊也 (はなだ としや) 所属：航空宇宙工学部門

電話番号：092-802-3047 E-mail：hanada.toshiya.293@m.kyushu-u.ac.jp

## モンゴルで住民と共に取り組む、持続可能な砂漠化防止システム

■プロジェクト責任者：安福 規之（九州大学大学院工学研究院・教授）

■目標金額：210万円      ■募集期間 8月28日（火）まで

■概要：今、地球上の土地の面積約1,035万k㎡、全世界の人口の約6分の1の人たちが砂漠化の影響を受けているといわれています。砂漠化の影響を受けている場所の一つであるモンゴルのボグド村で、砂漠化の進行を抑え、村の人々の生活を豊かにするシステムを構築するために、プロジェクトを立ち上げました！

■お問い合わせ先

担当者：安福 規之（やすふく のりゆき） 所属：社会基盤部門

電話番号：092-802-3381      E-mail：[yasufuku@civil.kyushu-u.ac.jp](mailto:yasufuku@civil.kyushu-u.ac.jp)

[z.furukawa@civil.kyushu-u.ac.jp](mailto:z.furukawa@civil.kyushu-u.ac.jp)

【お問い合わせ】(制度に関すること)

財務部財務企画課総務係

電話：092-802-2335      FAX：092-802-2346

Mail：[zassomu@jimu.kyushu-u.ac.jp](mailto:zassomu@jimu.kyushu-u.ac.jp)