



学習院大学
GAKUSHUIN UNIVERSITY

academist

報道関係各位

2019年4月15日
学習院大学
アカデミスト株式会社

**学習院大学とアカデミスト、研究費獲得に向けてクラウドファンディングを開始
— 諸藤達也助教のプロジェクトが < Beyond Next Ventures × academist > マッチングファンドに
選出 —**

【ポイント】

- 理学部化学科 諸藤達也助教が研究費獲得のためのクラウドファンディングに挑戦します。
- ケイ素と電子移動を利用する有機分子変換法開発のための基礎研究への支援を募ります。
- クラウドファンディングが成立すると、企業から 50 万円の追加支援が実施されます。
- 学習院大学は、研究者の研究資金調達方法の多様化を通じて教育研究環境の向上を図ります。

日本初の学術系クラウドファンディングサービス「academist」を運営するアカデミスト株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役 CEO：柴藤亮介、以下 アカデミスト）と学習院大学（所在地：東京都豊島区、学長：井上寿一）はこの度、寄付金獲得による研究推進を目的として、企業マッチング型のクラウドファンディングプロジェクト「ケイ素と電子移動を利用する有機分子変換法を開発したい！」におけるサポーターの募集を開始いたします。

【プロジェクトの概要】

プロジェクト名：「ケイ素と電子移動を利用する有機分子変換法を開発したい！」

チャレンジャー：諸藤達也（学習院大学理学部化学科 助教）

クラウドファンディング実施期間：2019年4月15日8時30分～2019年6月17日19時

目標金額：50万円

URL：<https://academist-cf.com/projects/117?lang=ja>

プロジェクト内容：諸藤助教は「典型元素」と「電子移動」に注目した新しい有機分子変換法の開発に取り組んでいます。今回のプロジェクトでは、廃棄物の少ない省資源型の新しい有機分子変換法の開発に向けて、典型元素であるケイ素にスポットを当て、「リサイクルできるケイ素試薬」を利用した電子移動反応に関する研究を進めるための費用を募ります。

【企業マッチング型クラウドファンディングについて】

本プロジェクトは、アカデミストのパートナー企業からの研究資金を提供する事業「企業マッチング型クラウドファンディング」の第一弾となる「< Beyond Next Ventures × academist > マッチングファンド」へ選出されたものです。クラウドファンディングが成立した場合、大学発の技術系スタートアップへのインキュベーション投資に特化した独立系アクセラレーター事業を展開する Beyond Next Ventures 株式会社と academist の特別マッチングファンドとして、プロジェクトに 50 万円の追加支援が実施されます。

URL：<http://beyondnextventures.academist-cf.com/>

【研究者プロフィール】

諸藤達也

学習院大学 理学部化学科 助教

・研究領域

有機化学、電子移動化学、有機電極反応開発

【問い合わせ先】

<クラウドファンディングに関すること>

アカデミスト株式会社 広報担当

〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-6-1 大手町ビル 6F Inspired.Lab

E-mail : info@academist-cf.com

<報道に関すること>

学習院大学学長室広報センター

TEL : 03-5992-1008

FAX : 03-5992-9246

E-mail : koho-off@gakushuin.ac.jp