

令和 2 年 8 月 13 日

科学技術振興機構（JST）  
TEL: 03-6380-9014

## 出資型新事業創出支援プログラム（SUCCESS）における 株式会社 PROVIGATE への出資について

JST（理事長 濱口 道成）は、出資型新事業創出支援プログラム（SUCCESS）において、株式会社 PROVIGATE（本社：東京都文京区、代表取締役 関水 康伸）からの第三者割当増資<sup>注</sup>の引き受けを実施しました。

PROVIGATE 社は、東京大学大学院 工学系研究科 マテリアル工学専攻 坂田 利弥 准教授が発明したセンシング技術をもとに 2015 年に起業された東京大学発ベンチャーです。糖尿病患者・予備群の方々を対象に、侵襲性の低い血糖モニタリングシステムを提供し、血糖管理をより身近にすることを目指しています。JST の戦略的創造研究推進事業 CREST「機能性ナノ構造ゲートバイオトランジスタの創成」（2008 年度採択、研究分担グループ長 東京大学大学院 工学系研究科 マテリアル工学専攻 准教授 坂田 利弥（PROVIGATE 社共同創業者・取締役）、研究成果展開事業 先端計測分析技術・機器開発プログラム「半導体バイオセンシング技術による 1 チップゲノム解析」（2008 年度採択、チームリーダー 坂田 利弥）、未来社会創造事業「半導体バイオセンサ技術によるヘルスマニタリングサービスの実現」（2017 年度採択、研究開発代表者 坂田 利弥）における研究開発成果の実用化を目指し事業を展開しています。

SUCCESS では今後も、JST の研究開発成果を実用化しようとするイノベティブなベンチャー企業に対して、成長資金の供給や関係機関のネットワークを活用したサポートを提供することにより、実用化を通じた先端技術の社会への還元を進めていきます。

（URL：<https://www.jst.go.jp/entre/>）

### <SUCCESS 事業概要>

JST では平成 26 年 4 月より「出資型新事業創出支援プログラム」（略称：SUCCESS Support Program of Capital Contribution to Early-Stage Companies）を実施しています。本事業は、JST の研究開発成果の実用化を目指すベンチャー企業に対し JST が出資並びに人的及び技術的援助を行うことでその創出及び成長を促進し、当該ベンチャー企業が行う事業活動を通じて JST の研究開発成果の実用化・社会還元を促進することを目的としています。出資を通じて JST がベンチャー企業の株主になることで、民間の資金を誘引する「呼び水効果」を狙っています。

### <企業概要>

企業名	株式会社 PROVIGATE
設立日	平成 27 年 3 月
本社所在地	東京都文京区
代表取締役	関水 康伸
事業内容	家庭向け IoT 血糖モニタリングデバイスの開発

### <用語解説>

注) 第三者割当増資

特定の第三者に新株引受権（新株の割当を受ける権利）を与えて行う増資のこと。会社の資金調達の方法の1つで、会社の自己資本を充実させ、財務内容を強化することができる。

### <お問い合わせ先>

<株式会社 PROVIGATE に関すること>

株式会社 PROVIGATE

担当：経営企画部 マネジャー 土田 薫

〒113-0033 東京都文京区本郷 7-3-1 東京大学アントレプレナープラザ

Tel : 03-5615-8285

E-mail : [tsuchida@provigate.com](mailto:tsuchida@provigate.com)

<SUCCESS 事業に関すること>

科学技術振興機構 起業支援室

〒102-0076 東京都千代田区五番町 7 K's 五番町

Tel : 03-6380-9014 Fax : 03-5214-0017

E-mail : [entre@jst.go.jp](mailto:entre@jst.go.jp)