

代表の坪井俊輔がシンギュラリティ・ユニバーシティ JAPAN GLOBAL IMPACT CHALLENGE 2019 ファイナルピッチ大会で優勝、Global Startup Program(略称：GSP) への参加権を獲得



2019年7月30日に開催された、シンギュラリティ・ユニバーシティ JAPAN GLOBAL IMPACT CHALLENGE 2019 ファイナルピッチ大会で当社代表の坪井俊輔が優勝、Global Startup Program(略称：GSP) への参加権を獲得しました。

GSP では、アメリカ合衆国とインドにおいて、世界中から選抜された起業家が各フィールドから集められた専門家のメンタリングを受けて、アイデアベースだった事業アイデアを実際に世界 10 億人までにアクセスできるビジネスプランにまで昇華していきます。プログラムの期間は 1 年にも及び、シンギュラリティ・ユニバーシティ内の多種多様なパートナー、VC、アクセラレーターからサポートを受けることが可能となります。



SAgri 株式会社  
兵庫県丹波市氷上町常楽 725-1

シンギュラリティ・ユニバーシティとは



「全世界 10 億人レベルに影響を与える大きな社会的課題に挑戦する」というビジョンのもと、天才発明家レイ・カーツワイルと、Xプライズ財団 CEO ピーター・ディアマンティスの 2 人によって設立されました。世界最高レベルの起業家教育を提供、60 カ国 6 万人以上に上るグローバル・イノベーター・コミュニティを運営するのが シンギュラリティ・ユニバーシティです。GIC（グローバル・インパクト・チャレンジ）はソリューションアイデアコンテストとして真のイノベーターを探す活動の一環として位置づけられています。Global Impact Challenge はソニー、エン・ジャパン AMBI、東京海上ホールディングスのスポンサーを受けています。

### SAgri 株式会社のご紹介

SAgri はミクロな土壌診断データとマクロな衛星データを相関させており、あらゆる農地における土壌肥沃度の分布情報を取得しスマートフォン等のアプリケーションを通じて農家へ情報提供をするとともに、自社データベースに蓄積・シェアしています。特に土壌における「腐植含有量」が収穫量と正の相関を有していることから、我々は腐食含有量の解析に重点をおき、土作りを通じて、各土壌の肥沃度を向上させ、安定的に品質が高い農作物を収穫できる状況を生み出します。2019 年 9 月にインド法人を立ち上げ、インド地場マーケットへの浸透を図っております。

【会社ホームページ】 <http://sagri.tokyo/>

【日経 xTech での紹介】 真のイノベーター発掘を目指す。

<https://special.nikkeibp.co.jp/atclh/NXT/19/exj0930/>

弊社は、茨城県の「いばらき宇宙ビジネス創造拠点プロジェクト」を契機に県内に拠点を置き、補助金を活用した取組を進めております。

### 本件に関する問い合わせ先

SAgri 株式会社

代表取締役 坪井俊輔

[tsuboi-shunsuke@sagri.tokyo](mailto:tsuboi-shunsuke@sagri.tokyo)