

2018年1月15日  
日本農薬株式会社

各位

農林水産省委託プロジェクト「AIを活用した病害虫早期診断技術の開発」  
コンソーシアムへの参加に関するお知らせ

---

当社は、農林水産省の平成29年度委託プロジェクト研究の一つである、人工知能未来農業創造プロジェクト「AIを活用した病害虫早期診断技術の開発」のコンソーシアムの一社として参加することといたしました。

このプロジェクトは新規就農者や普及指導員等が、農業現場で自らタブレット端末等を用いて病害虫を診断し、対策を講ずることを支援するための技術開発を目的としています。具体的には、農作物栽培において問題となる病害虫やその被害を受けた作物等の画像情報等を蓄積してデータベースを構築し、データベースを活用した使いやすく汎用性の高いアプリケーション等を含むシステムを開発し、病害虫を診断する安価なサービスを利用者に提供します。

このプロジェクトを通じて、当社の基本理念として掲げている、「技術革新による新たな価値の創造」にチャレンジし、市場のニーズに応えてまいります。

プロジェクトの概要（「農林水産技術会議」ホームページより）

- ・人工知能未来農業創造プロジェクト

[http://www.affrc.maff.go.jp/docs/project/2017/attach/pdf/project\\_2017\\_1-13.pdf](http://www.affrc.maff.go.jp/docs/project/2017/attach/pdf/project_2017_1-13.pdf)

- ・人工知能未来農業創造プロジェクト(AIを活用した病害虫早期診断技術の開発)の委託予定先の公表について

[http://www.affrc.maff.go.jp/docs/project/2017/attach/pdf/project\\_2017\\_1-26.pdf](http://www.affrc.maff.go.jp/docs/project/2017/attach/pdf/project_2017_1-26.pdf)

以上

[本件に関するお問い合わせ]

日本農薬株式会社 国内営業本部 TEL:03-6361-1413 FAX:03-6361-1451  
担当/技術普及部 上畠(ウエハタ)、米倉(ヨネクラ)