

豚画像認識技術の国際展開に向けた技術改良と事業化検証（株式会社Eco-Pork）



| | | |
|---------|-------|------|
| 所在地 | 創設年 | 創設者名 |
| 東京都千代田区 | 2017年 | 神林 隆 |

| | | |
|---------|-------------|----------|
| パートナーVC | 直近の資金調達ラウンド | 企業価値 |
| — | シリーズB | 2,369百万円 |

会社連絡先：

tel : 080-9945-1129

e-mail : info@eco-pork.com

ホームページリンク：<https://eco-pork.com/>

○事業概要

世界最大40兆円の一次産業である養豚は、生産性指標＝生体重が測定できず生産管理が行えない事により、生産性改善・環境負荷低減が停滞し、世界タンパク質危機・畜産環境負荷問題を引き起こしている。当世界課題に対し、国際展開に向けた画像認識技術を用いた弊社豚生体重測定技術の改良及び、国際製品化・事業化を実施する。

○事業内容

日本国内で培ったAI画像認識による豚体重測定技術を元に、国際展開用の出荷体重推計カメラ（ABC Type1）の開発、有償出荷による米国ビジネス実証を実施し本格量産体制構築準備を行うと共に、既存製品も含めた海外事業展開の準備を実施する。

| | | | |
|---------|--------------------|--------|-----------------|
| 事業領域・分野 | 助成事業年度 | 交付決定額 | 海外技術実証 |
| 食・農業 | PCA 2024～2025年度 | 240百万円 | アメリカ (ミネソタ州) |

○海外技術実証

- ・研究開発、事業開発などを現地パートナーと提携もしくは予定
現地法人Eco-Pork America Inc.及び現地農場と協力し、技術実証を実施