

2021年10月6日

「AI市場予測を活用したスマート営農支援技術の開発」が国際競争力強化技術開発プロジェクトの革新的営農支援モデル開発事業に採択されました。

株式会社ファームシップ（東京都中央区、代表取締役：北島 正裕、以下「当社」）は、豊橋技術科学大学と共同で設立した「AI市場予測コンソーシアム、以下「当コンソーシアム」」として提案した「AI市場予測を活用したスマート営農支援技術の開発」が、国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構(以下「農研機構」)が公募を行った「国際競争力強化技術開発プロジェクト」に採択されました。

当コンソーシアムでは、毎年のように野菜の価格変動の問題が取り上げられているように、農産物の供給や販売は天候や天災等に影響され、供給のばらつきが大きいのが実情であり、生産者は価格低下時には出荷しても利益にならず、価格高騰時には販売機会を逸失するというリスクを常に抱えていて、安定的な経営を実践することが困難になっています。また、価格高騰時には家計への影響も大きいことから、農産物を通年で安定した価格で販売することがますます重要になっています。

本事業ではこのような課題を解決するべく、全国の青果物卸売市場における複数品目の市場価格予測技術開発およびスーパーマーケットなどの需要予測(店頭価格や販売数量)技術を開発し、需要予測情報を提供することによって、供給の安定化および最適化を図ることを目的としております。

【革新的営農支援モデル開発採択結果】

http://www.naro.affrc.go.jp/project/research_activities/files/kokusai-kyosoryoku-kyoka_project2021_itakuyoteikadai.pdf

【AI市場予測コンソーシアムの参加機関】

代表機関：株式会社ファームシップ

共同研究機関：国立大学法人豊橋技術科学大学

【株式会社ファームシップ】

企業名：株式会社ファームシップ

代表者：北島 正裕

所在地：東京都中央区日本橋浜町三丁目9番5号 TOKYO MIDORI LABO. 4階

【本ニュースリリースの内容についての問い合わせ先】

株式会社ファームシップ 担当：近藤 TEL：03-5829-9601

豊橋技術科学大学 総務課広報係 担当：岡崎、高柳 TEL：0532-44-6506