

【即時発表】

Ocean Economy AI Lab (Mauritius) Ltd、人工知能分野の日本のスタートアップ企業と提携し、モーリシャスの漁業に革新をもたらす

モーリシャス、ポートルイス - 2026年5月6日、新たに設立されたモーリシャスのスタートアップ企業である Ocean Economy AI Lab (Mauritius) Ltd は、ポートルイスの Le Suffren Hotel & Marina において画期的なイベントを開催し、モーリシャスの海洋活動をより良く支援するためのデータおよび人工知能技術を活用した新たな取り組みを発表します。この取り組みは、モーリシャスにおける「スマートフィッシング」の新時代の幕開けとなります。

京都を拠点とするスタートアップ企業 OceanEyes との提携により、同ラボは、モーリシャスの漁師および漁船船長が衛星レベルの精度で漁場を特定することを支援することを目的とした AI ツールを導入します。AI ツールは、数日前の時点で高い確率により、どこで漁業条件が最も好ましいかを予測します。

「私たちの目標は、燃料費などの漁業コストを削減しながら、漁獲生産性を向上させ、私たちの海洋の未来を守ることです」と、同ラボ創設者の Georges Chung Tick Kan 氏は述べています。

「すでに日本およびインドネシアで漁獲効率を向上させている同じアルゴリズムを、私たちの漁業コミュニティおよび Ocean Intelligence チームによって共有された独自のデータセットとともに活用することで、私たちは世界水準の技術を、半工業型漁船および延縄漁船の船長を含むモーリシャスの漁業コミュニティの手に直接届けることとなります。」

本イベントでは、OceanEyes 共同創設者である笠原秀一博士による基調講演、地域パイロットプログラムに関する詳細なロードマップの発表、ならびにモーリシャス初となる Ocean Intelligence 分野の AI Lab の立ち上げが行われます。

メディア連絡先 : Vishal Seeboruth

メール : vishal@oceanlab-ai.io

電話 : +230 59424360

FOR IMMEDIATE RELEASE

Ocean Economy AI Lab (Mauritius) Ltd Partners with Artificial Intelligence Japanese Startup to Revolutionize Local Fisheries

PORT LOUIS, MAURITIUS – On May 6, 2026, the Ocean Economy AI Lab (Mauritius) Ltd, a newly formed Mauritian startup, will host a landmark event at Le Suffren Hotel & Marina, Port-Louis, to unveil a new initiative using data and Artificial Intelligence technology to better support activities in the seas of Mauritius. The initiative will inaugurate a new era of “Smart Fishing” in Mauritius.

In partnership with Kyoto-based startup OceanEyes, the Lab will introduce potential AI tools designed to help Mauritian fishermen and fishing vessel captains locate fishing grounds with satellite-level precision. AI tools will predict with high probability a few days ahead, where fishing conditions are most favourable.

“Our goal is to reduce the cost of fishing, such as fuel costs, while increasing catch productivity and protecting our ocean’s future,” says Georges Chung Tick Kan, Founder of the Lab.

“By using the same algorithm that has already increased catch efficiency in Japan and in Indonesia, now with our own datasets shared by our fishing community and our Ocean Intelligence team, we will be putting world-class technology directly into the hands of our fishing community, including semi-industrial vessel and longliner captains.”

The event will feature a keynote from the Co-founder of OceanEyes, Dr Hidekazu Kasahara, a detailed roadmap for a local pilot program, and the launch of the first AI Lab in Ocean Intelligence in Mauritius.

Media Contact: Vishal Seeboruth at vishal@oceanlab-ai.io tel +230 59424360