



NIKKEI BLUE OCEAN FORUM

海洋に関する多様な領域の専門家と企業の代表で
構成する有識者委員会

Copyright: NIKKEIブルーオーシャン・フォーラム

画像提供：日経ナショナル ジオグラフィック

NIKKEIブルーオーシャン・フォーラムからの提言

Proposal from the NIKKEI Blue Ocean Forum

SDGs 14を達成し、海洋の保全と持続可能な活用を実現するため、日本が主導して「ブルーエコノミー・モデル」を構築する

Japan takes the lead to establish a “Blue Economy Model,” contributing to achieving SDG 14 through conservation and sustainable use of the oceans



＜水産資源に関する提言＞

「科学データに基づいた水産DXで持続可能な水産フードシステムを構築、マリンビジネスを2030年に10兆円規模の成長産業にする」

Build sustainable fisheries food systems using fisheries DX based on scientific data to transform marine business into a growth industry with a scale of 10 trillion yen by 2030

＜気候変動に関する提言＞

「ブルーカーボンの活用や海運の脱炭素を通じてグローバル・ローカル両輪で海のGXを推進し、2050年ゼロエミッションに貢献する」

Promote marine GX both globally and locally through the use of blue carbon and decarbonization of maritime transport, contributing to achieving Zero Emissions by 2050

＜資源循環に関する提言＞

「海洋プラスチックごみ問題の解決に向けて、地上資源の効率利用とIoTやAI技術活用により、世界に先駆けて高度な資源循環型社会を構築する」

Build an advanced resource circulation society ahead of the rest of the world through the efficient use of terrestrial resources and the application of IoT and AI technologies to solve the problem of marine plastic waste

＜金融に関する提言＞

「海洋環境の保全と海洋資源の利活用をファイナンス面からサポートし、2030年に50兆円規模のブルーエコノミー市場を確立する」

Support conservation of the marine environment and utilization of marine resources from a financial perspective and establish a blue economy market with a scale of 50 trillion yen by 2030

＜地方創生に関する提言＞

「日本の沿岸地域に『ブルーエコノミー都市』を形成し、生態系保全、文化醸成、人材育成を一体で実現する地方創生を推進する」

Create “blue economy cities” in Japan’s coastal regions and promote regional revitalization that integrates ecosystem conservation, cultural development, and human resource development

NIKKEIブルーオーシャン・フォーラムからの提言

Proposal from the NIKKEI Blue Ocean Forum

日本語 Japanese

<https://bizgate.nikkei.com/images/projects/blueocean/BOFProposal.pdf>

英語 English

You can also view this proposal document at the following website.

https://bizgate.nikkei.com/images/projects/blueocean/BOFProposal_en.pdf