

UN 
environment
programme

国連環境計画

Making Peace with Nature

自然との仲直り

気候変動、生物多様性、汚染の危機に
立ち向かうための
科学に基づいた構想



本書は、出典元が確認されている限り、著作権所有者からの特別な許可なく、教育または非営利サービスのために全体または一部を任意の形式で複製することができます。本書からの引用を掲載した出版物を国連環境計画 (UNEP) に一部お送りいただけると幸いです。国連環境計画からの書面による事前の許可なく、本書を転売またはその他の商業目的で使用することはできません。使用の場合には、使用目的及び範囲について記載し、以下に申請が必要です。

Director, Communication Division, United Nations Environment Programme,
P. O. Box 30552, Nairobi 00100, Kenya.

免責条項

本書で用いられている名称および資料の表記は、国、領土、都市、地域、またはその管理当局の法的地位、あるいはその国境または境界の設定に関する国連事務局の意見表明を意味するものではありません。

本書に掲載されているイラストまたはグラフィックの中には、第三者が発行した内容をもとに作成されたものもあります。これは、第三者が作成したイラストまたはグラフィックからわかってくる重要なメッセージに関する執筆者自身の解釈を説明し、伝えるために掲載しているものです。このような場合、本書の資料は、グラフィックまたはイラストの根拠として使用されている原資料について、国連環境計画のいかなる意見の表明も意味するものではありません。

本書における営利企業または製品についての言及は、国連環境計画または執筆者による保証や宣伝を意味するものではありません。本書の情報を宣伝または広告に使用することは許可されていません。商標名および記号は編集のために使用されており、商標法または著作権法の侵害を意図するものではありません。

本書に記載されている見解は執筆者の見解であり、必ずしも国連環境計画の見解を反映するものではありません。意図的ではない誤りや脱落はご容赦ください。

本書は欧州連合の資金援助を受けて作成されました。その内容は国連環境計画が単独で責任を負い、必ずしも欧州連合の見解を反映するものではありません。

地図、写真、図の著作権は明記されている通りです。

© Maps, photos and illustrations as specified

Cover design カバーデザイン: Joseph Schmidt-Klingenberg and Sebastian Obermeyer

Graphic Design グラフィックデザイン: Joseph & Sebastian

Layout レイアウト: Joseph & Sebastian

本書を引用するには以下のように記載してください。

国連環境計画 (2021年) 『自然との仲直り: 気候変動、生物多様性、汚染の危機に立ち向かうための科学に基づいた構想』

United Nations Environment Programme (2021). Making Peace with Nature: A scientific blueprint to tackle the climate, biodiversity and pollution emergencies.

Nairobi. <https://www.unep.org/resources/making-peace-nature>

日本語版翻訳: 株式会社HORSE PARK INTERNATIONAL 八島玲子/赤樹結香/松井光代

編集協力: 公益財団法人地球友の会

編集発行: 国連環境計画日本協会(一般社団法人日本UNEP協会) <https://j-unep.jp/>

東京都中央区東日本橋2-17-6(〒103-0004)

翻訳により万一不利益等を被る事態が生じた場合でも国連環境計画日本協会は一切の責任を負わないものとします。日本語版と原典の英語版との間に矛盾がある場合には、英語版の記述・記載が優先します。

Co-funded by 資金援助者:



Norwegian Ministry
of Climate and Environment

ノルウェー 気候・環境省



the European Union

欧州連合

UNEPは環境に
やさしいやり方を世界中で、
同時に自身の行動の中で推進
しています。我々の方針は、流通に
伴うカーボンフットプリントを
削減することです。



この冊子は、環境に優しい「水なし印刷」および揮発性有機溶剤 (VOC) を含まない「エコUVインキ」で印刷し、グリーン基準に適合した印刷資材を使用して GP 認定工場で印刷しています。