

## 機関向けライセンス購読のご案内

*Nature Sustainability* は、サステナビリティ（持続可能性）研究の重要性を高め、自然界、社会経済体制、テクノロジーの連携を確立するために、自然科学、社会科学、工学の分野から幅広く寄せられた重要かつ未発表の研究論文を掲載します。本誌は、人類が生物物理学的限界のなかで、確実に生命を存続するための方法の解明に取り組めます。



## 刊行目的と対象範囲

サステナビリティ研究の最も重要な目標は、自然界の制約の中で、現世代とこれからの世代の幸福を確かなものにする方法を解明することです。Nature Sustainability では、その政策的側面、実施可能な解決策などに関する、自然科学、社会科学、工学の幅広い分野から寄せられた重要な未発表の研究論文を掲載します。

この重要な問題を明らかにするのに、数十年におよぶ学術的研究が役だってきましたが、さまざまな研究分野にまたがる、より開かれた協動的な研究が行われるようになったのはごく最近です。現在は、地球、社会システム、技術システムや、それらの共通領域に関する総合的知識が、特に学界の外から非常に強く求められています。これは、国連が推進する世界的な『持続可能な開発目標』アジェンダからも明らかです。

Nature Sustainability は、次のような疑問に対する新たな知見が得られるような研究に、特に関心を抱いています。

- 人間の行動が自然環境に与える影響は、地球上の生命の存続にどのような影響をおよぼすのか？
- 環境問題に対する長期的な解決策はあるのか？そしてそれはどのようなものか？
- 環境問題と人類の危機はどのくらい関係しているのか？
- 世界中で社会的不平等と人的被害が続いているのは何故か？
- 環境保全と人類の幸福をどのように測定し、それを確かなものにするための政策や介入策の進展をどう追跡したらいいのか？
- 持続可能性の高いライフスタイル、経済、社会への変化をより広く妨げているのは、どのような行動的障壁や制度的障壁なのか？

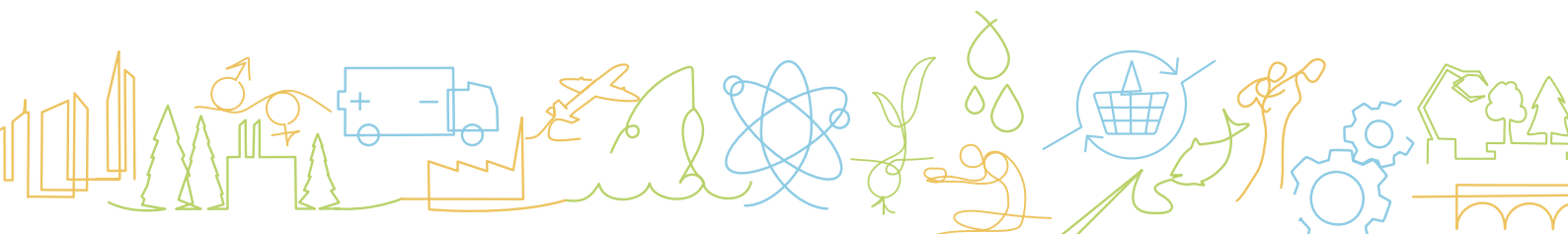
すべての Nature 関連誌と同様に Nature Sustainability も、専門のエディターによる専任チーム、公平で厳密な査読プロセス、高水準の原稿整理と制作、迅速な出版、編集の独立性を特徴としています。

## 読者層

サステナビリティ研究や対策に関与する

- 自然科学、社会科学、工学の研究者
- 民間事業・民間企業の組合、協会、組織
- NGO
- 政策担当者

本誌の使命の1つは、サステナビリティの問題に関する学際的な議論を促し、研究と政策立案の溝を埋めることです。また、持続可能な未来の構築をめぐる政治的・政策的側面を掘り下げ、研究を具体的な行動や対策につなげるのも役割の1つです。



## 本誌の対象領域

Nature Sustainability では、水・大気・土壌の汚染、農業と食糧安全保障、水とエネルギーと土地のネクサス（連鎖関係）、水と土壌と廃棄物のネクサス、気候変動、土地利用変化、天然資源の減少、廃棄物、循環経済、生態系サービス、生物多様性の保全、自然資本、開発政策、環境政策、環境悪化、持続可能エネルギー、都市化、人口動態、貧困緩和、公衆衛生、持続可能な消費、持続可能な都市、持続可能なサプライチェーン、グリーンインフラストラクチャー、技術革新といった話題を紹介します。

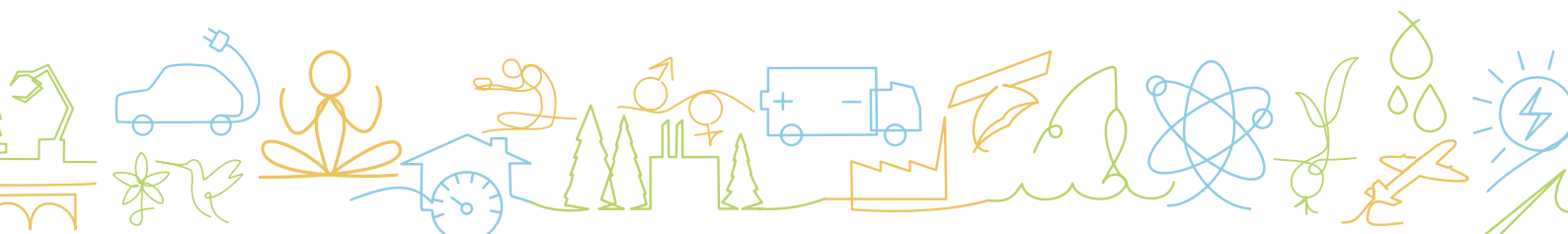
作物栽培学	財政学	人類学	森林学
大気科学	地理学	生物地球化学	水文学
ビジネス研究	産業生態学	土木工学	国際的開発
人口統計学	海洋学	生態学	政策研究
経済学	政治学	環境工学	心理学
環境衛生	公共政策	環境科学	社会学
疫学	土壌学	倫理学	都市研究

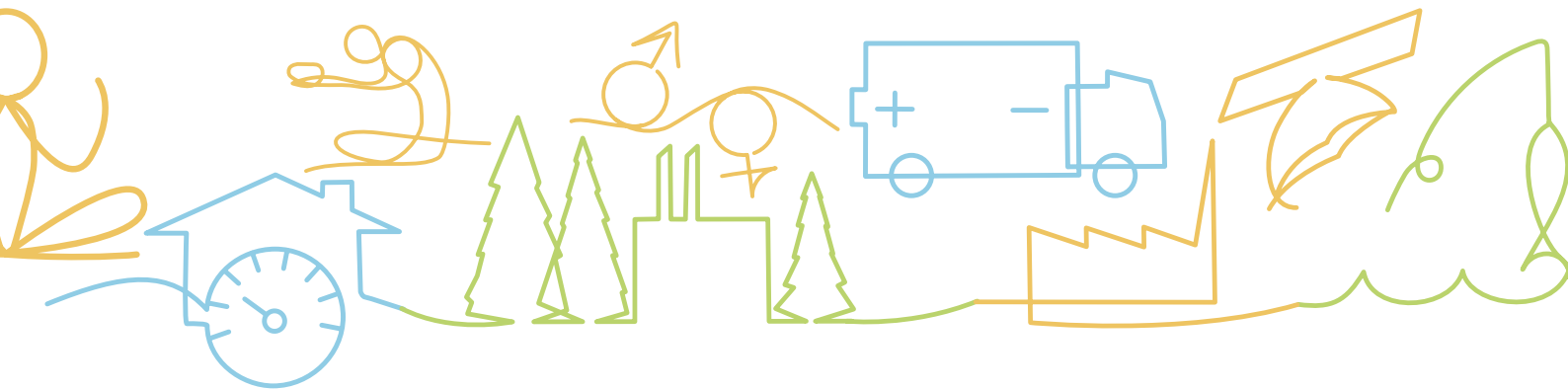
## コンテンツの種類

未発表の研究論文だけでなく、サステナビリティに関連するあらゆる分野から寄せられた Comment、Reviews、Perspectives、News & Views、Features、Correspondence を掲載し、この分野における飛躍的な進歩を詳しく述べ、時事問題についてもカバーします。

## 購読のメリット

- 以下を含む各分野の第一人者の執筆による査読済み論文、総説、news、comments に、HTML 版と PDF 版の双方で簡単にアクセスができます。
  - オンライン先行発表論文（Advance Online Publication : AOP）
  - 研究の詳細を提示する補足情報（図表や数字の元となった原始データを含む）
  - Nature Research 内だけでなく、外部リソースも含むレファレンスへのリンク
  - ダウンロードできる引用可能な情報
- 本誌はモバイルに最適化されているので、機関向けライセンスで購読中のコンテンツを、エンドユーザー個人のモバイル端末でもご活用いただけます。





## 編集部について



### チーフ・エディター：Monica Contestabile

イタリアのフェデリコ 2 世・ナポリ大学で環境経済学の博士号を取得した後、WWF-UK で持続可能な消費に関する研究の責任者を務める。2011 年に、*Nature Climate Change* のシニア・エディターとして Nature Research で初めて社会学を担当。社会学の全領域を対象とする一次研究論文や総説論文、さらには気候変動や地球環境の変化に関連する、自然科学分野と社会学分野の研究を組み合わせた学際的な論文を取り扱う。2015 年に *Nature* に異動し、シニア・ストラテジー・エディターとなり、サステナビリティに関する当社の編集・出版戦略の策定に携わった後、2016 年に *Nature Sustainability* のチーフ・エディターに就任。

その他の編集スタッフについては [nature.com/natsustain/about/editors](https://nature.com/natsustain/about/editors) をご覧ください。

## 法人向け購読に関するお問い合わせ先

大学、企業、研究所等、法人のお客様は、*Nature Sustainability* に掲載のコンテンツを機関向けライセンスによって購読いただけます。お見積、ご購入方法やその他の詳しい情報については、弊社セールス担当、もしくはお近くの購読代理店にお問い合わせ下さい。

### お問合せ先

シュプリンガー・ネイチャー

T 03-4533-8091

F 03-4533-8081

E [jpmarket@springernature.com](mailto:jpmarket@springernature.com)

### 企業のお客様

E [rd.japan@springernature.com](mailto:rd.japan@springernature.com)