PRESS RELEASE



令和7年11月25日

報道機関 各位

2025.12.15 開催 最新レポート解説イベント 「気候変動について今伝えたい、10 の重要なメッセージ」 ~10 New Insights In Climate Science 2025/2026~

<10 New Insights In Climate Science: 10NICS とは>

「気候変動について今伝えたい、10 の重要なメッセージ」(10 New Insights in Climate Science *1 、10NICS)は、Future Earth *2 、The Earth League *3 、World Climate Research Programme *4 (世界気候研究計画)が共同で制作する統合政策報告書です。本レポートは、最新の気候変動に関する研究論文から得られた 10 の重要な科学的知見とともに政策提言をまとめ、国連気候変動枠組条約(UNFCCC)締約国会議(COP)にあわせて毎年発表されます。本年度の 10NICS 英語版は、10 月 30 日(木)に公開となりました。また、COP30(ブラジル・ベレン)会期中の 11 月 10 日(月)12:00 BRT(日本時間 11 日 0:00) に Planetary Science Pavilion において対面での公開イベントとして、概要が紹介されました。毎年海外メディアの注目度も高く、昨年度は Forbes *5 、The Independent *6 、各国の Yahoo *7 など多数のメディアに取り上げられています。

<本イベントの趣旨>

本イベントは Future Earth 国際事務局日本ハブ・長崎大学グローバルリスク研究センター主催により開催されます。COP30 で発表された 2025/26 年政策報告書及びその内容について国内向けに幅広く紹介することを目的とします。そのためイベントでは、国内の執筆者や各専門家のご協力のもと、10 のメッセージの内容や日本への示唆を分かりやすく解説します。

2025/26 年政策報告書(英語版)は以下からダウンロードいただけます。 https://10insightsclimate.science/

本年度の日本語版は12月12日(金)に公開予定です。



■日時:2025年12月15日(月)10:30-12:00

■会場:長崎大学 中部講堂(文教キャンパス) 定員(対面:400人、オンライン:500人)

■配信: ZOOM Webinar オンライン

■オンライン申込:Webinarへの事前登録は以下URLよりお願いいたします。

https://zoom.us/webinar/register/WN aTvTr-acTFiBhCYMNEJgMQ

■言語:日本語(一部英語:日本語字幕あり)

■参加:無料

■イベント詳細: https://cgr.nagasaki-u.ac.jp/2593/







申込サイト

■主催: Future Earth 国際事務局日本ハブ、長崎大学グローバルリスク研究センター

■共催:総合地球環境学研究所(RIHN)、国立研究開発法人海洋研究開発機構(JAMSTEC)

公益財団法人地球環境戦略研究機関(IGES)

■後援:一般財団法人リモート・センシング技術センター(RESTEC)、公益財団法人イオン環境財団



【本リリースに関するお問い合わせ先】

長崎大学グローバルリスク研究センター事務室

Mail: cgr_jimu@ml.nagasaki-u.ac.jp TEL: 095-819-2964

**1 10 New Insights in Climate Science https://futureearth.org/publications/science-insights/	
<pre> #2 Future Earth https://futureearth.org/</pre>	
**3 The Earth League https://the-earth-league.org/	
**4 World Climate Research Programme https://www.wcrp-climate.org/	
**5 Forbes https://www.forbes.com/sites/jamiehailstone/2024/10/30/rising-heat-making-more-of-the-planet-uninhabitable-study-finds/	
**6 The Independent https://www.independent.co.uk/climate-change/news/earth-temperature-climate-uninhabitable-science-b2637796.html	
**7 Yahoo https://au.news.yahoo.com/earth-becoming-increasingly-uninhabitable-scientists-223327924.html	

気候変動について今伝えたい 10の重要なメッセージ

気候変動に関する最新の研究論文から得られた 10の重要な科学的知見 と政策提言、日本への示唆を執筆者や専門家が解説します。



futurearth





長崎大学グローバルリスク研究センター (CGR)

共催:総合地球環境学研究所 (RIHN) 国立研究開発法人海洋研究開発機構 (JAMSTEC) 公益財団法人地球環境戦略研究機関(IGES)

後援:一般財団法人リモート・センシング技術センター(RESTEC) 公益財団法人イオン環境財団

お問い合わせ:長崎大学グローバルリスク研究センター 事務 cgr_jimu@ml.nagasaki-u.ac.jp