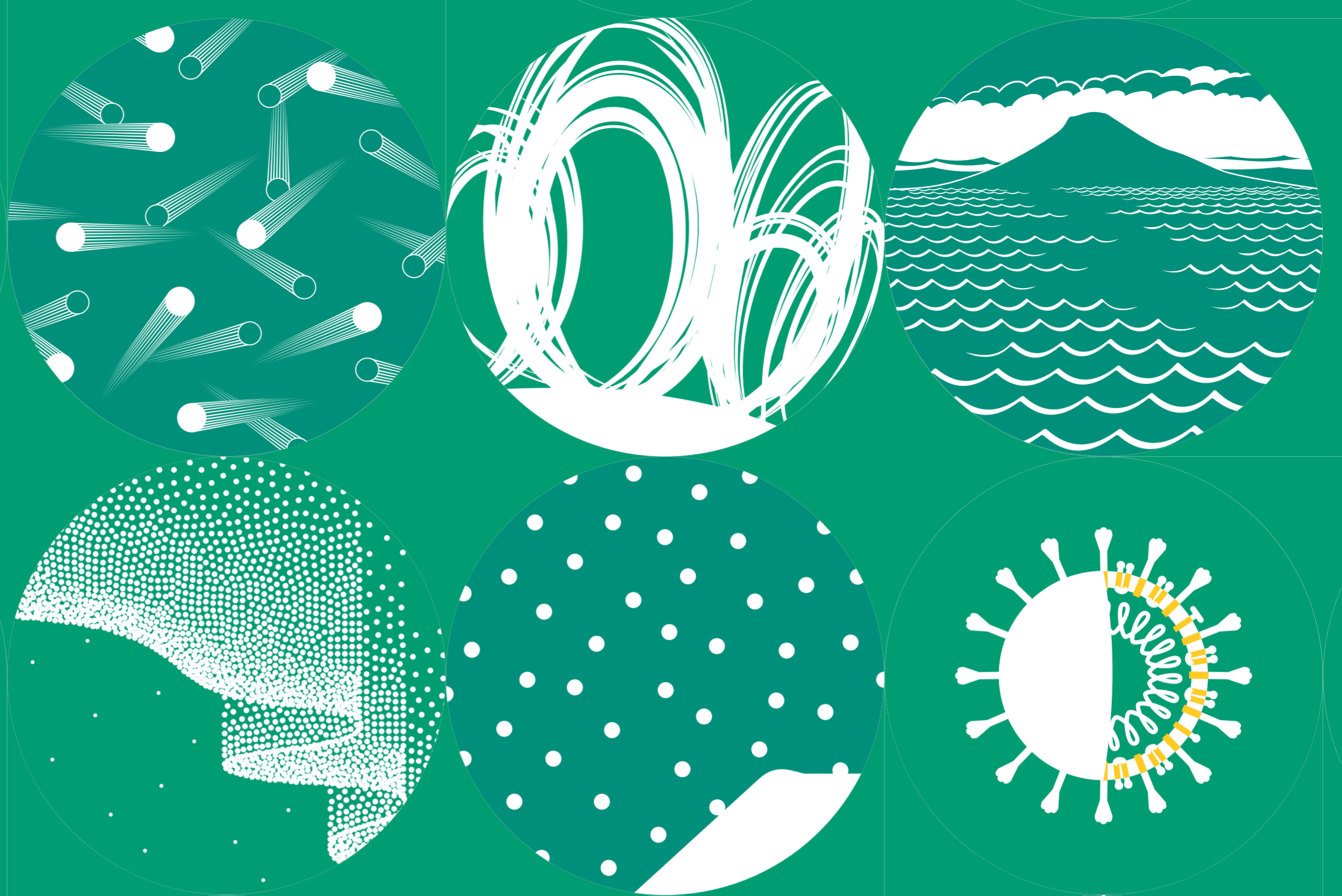


3/12



第35回

自然科学研究機構シンポジウム

# 自然の中に潜む 不確実性とは何か？

～科学の目で見た持続可能性～

2023年  
3月12日(日) 13:00-17:00


参加費無料  
会場参加と  
ライブ配信の  
同時開催！

## ● プログラム


### ● 開会の挨拶


13:00 川合 眞紀 (自然科学研究機構 機構長)


### ● 講演

13:10~  「海洋科学における不確実性 — 自然の観測とその解釈 —」  
増田 周平氏 (海洋研究開発機構 地球環境部門 部門長)

13:45~  「気候変動予測の不確実性と異常気象の考え方」  
今田 由紀子氏 (気象庁気象研究所 気候・環境研究部 主任研究官)

14:20~  「パンデミックの不確実性と創薬」  
諫田 泰成氏 (国立医薬品食品衛生研究所 薬理部 部長)

15:10~  「太陽フレア (スーパーフレア) と宇宙天気予報」  
柴田 一成氏 (同志社大学 特別客員教授 / 京都大学 名誉教授)

15:45~  「高温プラズマの不確実性: 突発現象のトリガー」  
居田 克巳氏 (核融合科学研究所 ヘリカル研究部 教授)

### ● パネルディスカッション

16:30~ 司会: 坂本 貴和子 (自然科学研究機構 研究力強化推進本部 特任准教授)  
パネリスト: 増田 周平氏・今田 由紀子氏・諫田 泰成氏  
柴田 一成氏・居田 克巳氏

### ● 閉会の挨拶

16:50 吉田 善章 (自然科学研究機構 副機構長 / 核融合科学研究所 所長)

## ● 会場

### 東京大学 大講堂 (安田講堂)

〒113-8654  
東京都文京区 本郷 7-3-1 本郷キャンパス  
本郷三丁目駅 (地下鉄丸の内線) 徒歩 8 分  
本郷三丁目駅 (地下鉄大江戸線) 徒歩 6 分  
(会場参加の事前申し込みは不要です)



## ● ライブ配信

YouTube ニコニコ生放送

<https://www.nifs.ac.jp/pr/event/sympo35/>  
QRコードまたは上記 URL よりご視聴いただけます。(事前申し込みは不要です)



● 主催  
大学共同利用機関法人  
自然科学研究機構

● お問い合わせ  
第35回自然科学研究機構シンポジウム事務局  
自然科学研究機構 核融合科学研究所 対外協力係  
TEL: 0572-58-2222 (平日 8:30-17:15)  
E-mail: sympo35@nifs.ac.jp

