



**CSTIPS**  
Center for Science, Technology  
and Innovation Policy Studies  
Kyushu University



**KYUSHU**  
UNIVERSITY

# 第9回 STI政策シンポジウム

# 総合知で創る東アジアの 環境イノベーション



## 2022年 3月10日(木)

13:30~17:30 (受付 13:00~)

開催方法: 対面とオンラインのハイブリッド方式  
(日英同時通訳付き)

**会場: アクロス福岡 7階 大会議室**

〒810-0001 福岡市中央区天神1丁目1番1号

### アクセス

地下鉄空港線天神駅より 徒歩約5分  
地下鉄七隈線天神南駅より 徒歩約7分  
西鉄福岡天神駅より 徒歩約10分

### 登壇者

**島岡 隆行** 教授

九州大学大学院 工学研究院

**弓本 桂也** 教授

九州大学 応用力学研究所

**堀井 伸浩** 准教授

九州大学大学院 経済学研究院

**永田 晃也** 教授/センター長

九州大学 科学技術イノベーション政策教育研究センター

**小林 俊哉** 准教授

九州大学 科学技術イノベーション政策教育研究センター

東アジア環境リーダー招待講演者 2名

### 問い合わせ先

九州大学 科学技術イノベーション政策教育研究センター

〒819-0395 福岡市西区元岡744 共進化社会システムイノベーション施設 327

TEL 092-802-6650 FAX 092-802-6654

E-mail office@sti.kyushu-u.ac.jp

### お申込み方法

**参加無料**

以下のホームページからお申込みください。

<https://www.sti.kyushu-u.ac.jp>

※個人情報保護のため第三者へのお申込み情報の提供はいたしません。  
※携帯電話のご利用マナーにご協力ください。また、歩きスマホはご遠慮ください。



### お申込み締切

2022年3月4日(金) 17時まで

定員: 会場参加50名、オンライン参加300名(先着申し込み順、要事前登録)  
※オンラインLIVE配信(ZOOM使用)

主催: 九州大学 科学技術イノベーション政策教育研究センター(CSTIPS)

※本シンポジウムは文部科学省 科学技術イノベーション政策における「政策のための科学」基盤的研究・人材育成拠点整備事業の一環として実施します。  
※本シンポジウムは新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に細心の注意を払い、実施して参ります。会場にお越し下さる皆様におかれましても、  
手洗いや手指消毒、マスクの着用など、感染防止策へのご理解とご協力を頂きますよう、何卒よろしくお願ひ申し上げます。

# 第9回STI政策シンポジウム

## 総合知で創る東アジアの環境イノベーション

近年我が国を含む世界各地に度々甚大な自然災害をもたらしてきた異常気象は、温室効果ガス排出量の増加に伴う地球温暖化が原因の一つと考えられています。このような広域的な原因に由来する環境問題を解決していくためには、もとより国ごとに可能な範囲の取り組みを進めるばかりではなく、地球規模の視野に立った政策対応が求められます。また、問題の究極的な解決には、人や企業の行動変容を促す社会システムの改革まで射程に入れなければならないため、自然科学や工学のみならず、人文・社会科学を融合させた知識が必要となります。それは2021年3月に閣議決定された我が国の第6期「科学技術・イノベーション基本計画」が提唱する「総合知」に他なりません。

今回のSTI政策シンポジウムでは、東アジア諸国の急速な経済成長に伴って深刻化しつつある環境問題に焦点を当て、その解決に向けて総合知を創出していくため、九州大学の保有する多様な学問分野の知識を結集して分野を横断する新たな共同研究テーマを探索します。

九州大学は、2010年に文部科学省戦略的環境リーダー育成拠点形成事業に採択され、アジア諸国における環境問題に対応できる人材の育成を目的として、2014年度まで「東アジア環境ストラテジスト育成プログラム」を実施しました。このプログラムを中国、ベトナム、ミャンマー、ネパール、フィリピン、カンボジアなどから来日して受講した修了生70名は、帰国後、各国の環境リーダーとして活躍しています。

また、九州大学では現在、大陸から飛来する黄砂の解析予測図の提供を可能にした、気象庁及び宇宙航空研究開発機構(JAXA)との共同研究など、東アジアの環境問題に関する多様な研究が実施されています。

本シンポジウムでは、「東アジア環境ストラテジスト育成プログラム」において中心的役割を担われた島岡隆行教授に基調講演をいただき、また同プログラムの修了生として各国で活躍する環境リーダーに問題提起をしていただきます。さらに東アジアの環境問題に関する研究に取り組む専門家の方々に、講演者、パネリストとしてご登壇いただき、本学が総合知の創出に向けて取り組むべき研究課題に関する理解を深めてまいります。

開催方法：対面とオンラインのハイブリッド方式（日英同時通訳付き）

### プログラム

13:30 - 13:35	開会挨拶	谷口 倫一郎（九州大学理事・副学長）
13:35 - 13:40	文部科学省挨拶	中田 栄介（文部科学省科学技術・学術政策局研究開発戦略課政策科学推進室企画官 / 室長）
13:40 - 14:00	開催趣旨説明	永田 晃也（九州大学 CSTIPS センター長）
14:00 - 14:40	基調講演 1 「持続可能な東アジアのための環境人材育成 ～東アジア環境研究機構の6年間の活動～」	島岡 隆行（九州大学大学院工学研究院 教授）
14:40 - 15:20	基調講演 2 「東アジアの大気環境予測について」	弓本 桂也（九州大学 応用力学研究所 教授）
15:20 - 15:35	休憩	
15:35 - 15:55	報告 1	東アジア環境リーダー：マリヨノ（ディボネゴロ大学）
15:55 - 16:15	報告 2	東アジア環境リーダー：インカエウ カナウット（ラジャマンガラ工科大学プラナコン）
16:15 - 17:25	パネルディスカッション	司 会：小林 俊哉（九州大学 CSTIPS 准教授） パネリスト：堀井 伸浩（九州大学大学院経済学研究院 准教授） 島岡 隆行、弓本 桂也、マリヨノ、インカエウ カナウット
17:25 - 17:30	閉会の挨拶	永田 晃也（九州大学 CSTIPS センター長）

お申し込み方法  
(参加無料)

FAX・ホームページのいずれかにて、  
お申し込みください

※個人情報保護のため第三者へのお申し込み情報の提供はいたしません。  
※携帯電話のご利用マナーにご協力ください。また、歩きスマホはご遠慮ください。

お申し込み  
締切

2022年  
3月4日(金)17時まで

定員  
会場参加50名、オンライン参加300名  
(先着申し込み順、要事前登録)  
※オンラインLIVE配信(Zoom使用)

※本シンポジウムは文部科学省 科学技術イノベーション政策における「政策のための科学」基盤的研究・人材育成拠点整備事業の一環として実施します。

FAX でのお申し込み方法

FAX : 092-802-6654

お名前(ふりがな)	所 属	E-mail アドレスまたは TEL

HP でのお申し込み方法

<https://www.sti.kyushu-u.ac.jp>

