

2019 国際シンポジウム

# 多世代・多様な

人々で創る

# サステイナブルな社会

自然・文化・こころを未来へつなぐ



2019 令和元年  
11/1 [金]

13:00 ~ 17:30 (開場 12:30)

- 参加費無料 [定員200名]
- 日英同時通訳あり

会場

富士ソフトアキバプラザ 5F アキバホール  
[東京都千代田区神田練堀町3]

主催

国立研究開発法人科学技術振興機構 (JST)  
社会技術研究開発センター (RISTEX)  
「持続可能な多世代共創社会のデザイン」研究開発領域

お問合せ先

「持続可能な多世代共創社会のデザイン」  
研究開発領域担当  
✉ [i-gene.info@jst.go.jp](mailto:i-gene.info@jst.go.jp)

WEBサイト  
(申込)

<https://www.jst.go.jp/ristex/i-gene/topics/20191101.html>  
定員に余裕があれば当日参加も受け付けます。





国際連合が2015年にまとめたSDGs（持続可能な開発目標）は、発展途上国のみならず、先進国自身が取り組む目標です。日本でも少子高齢化をはじめとして、財政赤字、環境問題、過疎化、災害リスクなど多くの課題を抱えており、その中には諸外国に先行して直面しているものもあります。都市・地域の持続可能性を脅かす課題へのアプローチは様々ですが、本領域はこれらの問題に多世代・多様な人々で取り組む（多世代共創）方法論の開発に取り組んできました。「多世代」は、同じ時代に生きている世代に留まらず、

過去の世代や未来の世代も含んでいます。

現在を生きている人々が「今」を託された世代であるという意識が薄れてきている中、多世代の活動は地域コミュニティにおける互助の基盤となり、経済成長が飽和しつつある中での新しい「豊かさ」のイメージの源泉となりうることなどがこれまでにわかってきました。本シンポジウムでは、海外から講演者・パネリストを招き、各国の多世代共創事例の紹介をするとともに、本領域のプロジェクトの成果を報告した上で、パネルディスカッションを行います。

13:00-13:15 [15分]	開会挨拶 森田 朗 国立研究開発法人科学技術振興機構 社会技術研究開発センター センター長
13:15-13:35 [20分]	PJ発表1 「分散型水管理を通じた、風かおり、緑かがやく、あまみず社会の構築」 島谷 幸宏 九州大学大学院工学研究院 教授
13:35-13:55 [20分]	PJ発表2 「多世代参加型ストックマネジメント手法の普及を通じた地方自治体での持続可能性の確保」 倉阪 秀史 千葉大学大学院社会科学研究院 教授
13:55-14:15 [20分]	PJ発表3 「漁業と魚食がもたらす魚庭（なにわ）の海の再生」 大塚 耕司 大阪府立大学大学院人間社会システム科学研究科 教授
14:15-14:25 [10分]	会場Q&A
14:25-14:35 [10分]	休憩
14:35-14:55 [20分]	海外多世代共創事例1 “Multi-Generational Centers in Germany-Experiences from a Federal Program to Support Municipalities in Responding to Demographic Change” Dr. Nikola Ornig, Head of Department (InterVal GmbH, ドイツ)
14:55-15:15 [20分]	海外多世代共創事例2 “Promoting Intergenerational Bonding in Asia” Mr. Quyen Ngoc Tran, Regional Programme Adviser (HelpAge International Asia Pacific Regional Office, タイ)
15:15-15:25 [10分]	会場Q&A
15:25-15:40 [15分]	領域全体のまとめ 大守 隆 領域総括(元 内閣府 政策参与/元 大阪大学 教授)
15:40-15:50 [10分]	休憩
15:50-17:15 [85分]	パネルディスカッション 「持続可能な社会に向けて「多世代共創」の可能性を探る～多世代・多様な人々をどのようにつなぐのか」 コーディネーター:大守 隆 領域総括(同上) パネリスト: ●Dr. Nikola Ornig, Head of Department (InterVal GmbH, ドイツ) ●Ms. Thuy Bich Tran, Country Director (HelpAge International, ベトナム) ●島谷 幸宏 九州大学大学院工学研究院 教授(島谷PJ) ●伴 英美子 慶應義塾大学SFC研究所 上席研究員(渡辺PJ) ●村上 清明 領域アドバイザー(株式会社三菱総合研究所)
17:15-17:25 [10分]	会場Q&A
17:25-17:30 [5分]	閉会挨拶 大守 隆 領域総括(同上)