

# SBE 19 TOKYO

# 19

サステイナブル建築都市国際会議 2019

Sustainable Built Environment Conference 2019

気候変動時代の建築・都市  
いかに適応できるか?

2019年8月6日(火)～7日(水)

会場: 東京大学 駒場キャンパス I 21 KOMCEE

2019年8月8日(木) 建築見学会

## 基調講演



SDGs; How could we transform our way?

国谷 裕子氏  
ピーター・ヘッド氏

東京藝術大学理事会 理事(学長特命担当)  
CBE FREng FRSA 教授

6日 9:00-11:00

6日 11:00-13:00

7日 9:00-10:30

7日 11:00-12:30

7日 13:30-15:00

6日 - 7日

## ラウンドテーブルセッション

1. SDGs for Cities: The interaction of each target and the pathways to achieve sustainable society

6日 11:00-13:00

2. SBE Urban Challenge 2020

7日 9:00-10:30

3. Annex70 - Building Energy Epidemiology: Energy and stock data analysis and modeling

7日 11:00-12:30

4. Initiatives and 12 Tasks toward Decarbonized/ Carbon Free Society

7日 13:30-15:00

## 学術発表(テーマ別セッション)

約130件 オーラルもしくはポスター

\* 講演、セッション、発表は全て英語で行われます

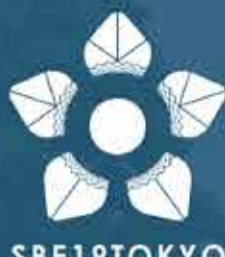


SBE 19 TOKYO

<http://sbe19tokyo.org/>

Sustainable Built Environment Conference 2019 in Tokyo (SBE 19 Tokyo)は建築・都市の持続可能性に関する国際会議(Sustainable Built Environment Conference)の地域会議シリーズのひとつである。5つの国際団体(iiSBE、CIB、UNEP、FIDIC、GABC)が共催し、世界大会(次回大会2020年スウェーデン、ヨーテボリ)が3年周期で開催される。





SBE19TOKYO

<http://sbe19tokyo.org/>



# 気候変動時代の建築・都市 いかに適応できるか？

## 開催主旨

本国際会議は、進行する気候変動下における持続可能な社会の実現を目指し、建築・都市の適応策や緩和策に取り組む研究者や実務者、ステイクホルダー、その分野に進もうとする学生諸君に、交流の場と展開のきっかけを提供しようとするものです。参加者の対話を通じ、考え方やアイデア、実践で得られた経験を共有し、ホリスティックなアプローチができるグローバルな学際的ネットワークを強化したいと考えています。

また、発展するアジアの諸都市が持続的な成長を実現する上で、その経験や知見、アプローチを共有することは極めて重要です。アジア各国の多くの研究者や実務者、学生が参加することを期待しています。

## セッションテーマ

1. New Idea for Policy Design Toward Adaptation and Mitigation  
適応と緩和策における新たなアプローチ
2. Integrated Urban Strategies  
統合的都市政策
3. Measures to Prevent and Face Disasters  
災害対策
4. Building Design Strategies and Building Operation  
建築のデザインと運営・運用
5. The Role of Building Occupants and Urban Residents in Affecting Energy Demand  
執務者や居住者の役割
6. Challenges in Growing Countries  
新興国における取り組み

## 実行委員会

Tomonari Yashiro (Chair), Institute of Industrial Science, The University of Tokyo  
Yu Morishita (Secretary General), Institute of Industrial Science, The University of Tokyo  
Kisa Fujiwara, Utsunomiya University  
Kyosuke Hiyama, Meiji University  
Yasuhiro Imai, Obayashi Corporation  
Miho Kamei, Institute for Global Environmental Strategies  
Shun Kawakubo, Hosei University  
Yuko Nishida, Renewable Energy Institute  
Ryozo Ooka, Institute of Industrial Science, The University of Tokyo  
Hirotaka Takaguchi, Waseda University  
Noriyoshi Yokoo, Utsunomiya University  
Yurika Yokoyama, The University of Tokyo

## 問合せ先:

info@sbe19tokyo.org  
東京大学 生産技術研究所 野城研究室 森下 有

## 会場



東京大学 駒場キャンパス I 21 KOMCEE  
東京都渋谷区富ヶ谷2丁目-21-13 21KOMCEE