

立命館大学低炭素戦略研究会

中国における「3060目標」実現と
スマートシティ構築の現状

オンライン

立命館アジア・日本研究機構アジア・日本研究推進プロジェクト「東アジアのグリーンリカバリーと炭素中立の実現」(代表:周 瑋生)が主催する第60回立命館低炭素戦略研究会は、万碧玉 (WAN Biyu)先生よりご講演いただきますので、お誘いあわせの上、奮ってご参加くださいますようご案内申し上げます。



日時

2023年3月2日(木) 16:30~18:00

講師

万 碧玉 (WAN Biyu) 氏

中国都市科学研究会スマートシティ実験室Chief Scientist
立命館大学サステナビリティ学研究センター客員研究員

プロフィール

工学博士(神戸大学)、中国都市科学研究会スマートシティ実験室Chief Scientist(首席科学者)、北京郵電大学兼任教授、香港中文大学客員教授、マカオ都市大学特任教授、立命館大学サステナビリティ学研究センター客員研究員、国家基金委員会審査専門家、北京冬季五輪建設工事審査専門家、北京市科学委員会専門家など歴任。主に空間情報技術、人工知能、ユビキタスネットワーク技術、スマートシティ研究に従事。現国際標準組織ISO TC268 SC1(スマートシティインフラ技術委員会)副主席、WG4、TG2召集者;国際電工委員会IEC Syc Smart Cities(スマートシティシステム委員会)WG2召集者;国際標準組織ISO TMB TF07とTMB CCCC TF(気候変動分野)、ISO/IEC JTC1 WG11、国際電気通信連盟ITU-T、アメリカ電気・電子エンジニア協会IEEE、電気通信管理フォーラムTMF;ユーロスカイライン2020計画(Horizon 2020-URBiNAT)プロジェクトの中国側担当者。「From City issue to Smart and Sustainable」(単著、中国建築工業出版社、2018年)など専門著書、論文など多数、中国科学技術部など国家科学研究プロジェクト多数。

コメンテーター

周 瑋生 立命館大学政策科学部教授



【主催】立命館大学低炭素戦略研究会

立命館アジア・日本研究機構助成研究プロジェクト「東アジアのグリーンリカバリーと炭素中立の実現」

【共催】立命館大学政策科学研究科リサーチプロジェクト「グローバルガバナンスとサステナブルな環境戦略」

【参加申込フォーム】 <https://forms.gle/dLAVGC2BFLHeumPMA>【Zoomによるオンライン講演】 <https://ritsume-i-ac-jp.zoom.us/j/6609351396>