

第 35 回立命館低炭素戦略研究会開催

講演会

中国におけるスマートシティ建設の現状と今後の展望

中国はスマートシティ建設を国策の一つとして、国際連携協働を求めながら、急速かつ大規模に進められている。今回は、中国におけるスマートシティ建設に関する理論と政策研究並びに標準化設計の第一人者である万碧玉博士をお招きし、中国におけるスマートシティ建設の現状・課題と今後の展望に関する講演会を開催する運びとなりました。奮ってご出席くださいますようご案内申し上げます。

日 時：2019年2月8日(金) 15:00-17:00

場 所：立命館大学茨木キャンパス B棟4F 研究会室 1

講 師：万 碧玉氏 工学博士（神戸大学）

中国都市科学研究会智慧都市聯合実験室統括者・首席研究員、立命館サステナビリティ学研究センター客員研究員、ISO/TC 268/SC1（スマートシティ基礎施設計量技術委員会）副議長、ISO/TC 268/SC1 WG4 コンビナー、ISO/TMBG/TF7、ISO/TMBG/TFSCC CAG メンバー、ISO/TC 268/SC1 TG2/WG4、IEC SEG1 WG2&WG3、IEC Syc WG2 市場戦略チームコンビナー、ISO/IEC/JTC1/WG11 専門委員、ITU-T SG20 専門委員。北京郵電大学、香港中文大学等客員教授、北京 2022 冬季オリンピック建設プロジェクト専門委員。著書に“Towards a sustainable future”, “China smart city development research reports”, “The self-sustaining city”, “Guide book of smart city”, “From city issue to smart and sustainable” など多数。



要 点：①2018 スマートシティ建設世界 10 大事業、②国際国内スマートシティ規格標準作りの進展、③中国スマートシティ建設とデータサイエンス等

講 評：周 璋生（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（通算第 35 回）

共 催：立命館サステナビリティ学研究センター
立命館大学地域情報研究所
スマートシティ京都研究会
一般社団法人国際 3E 研究院

お問合せ先：立命館大学政策科学部 周研究室 (zhou@sps.ritsumeij.ac.jp)

TEL&FAX: 0726-65-2333

|| 从数字到智慧的城市 Concept of Smart City

