

2023年度 小委員会活動成果報告

(2024年1月26日作成)

小委員会名	ニューノーマルに対応した都市環境設備のあり方検討小委員会	主査名：小柳 秀光 就任年月：2021年4月
所属本委員会 (所属運営委員会)	環境工学委員会 (都市環境・都市設備運営委員会)	委員長名：大岡 龍三 主査名：竹林 英樹
設置期間	2021年4月 ～ 2025年3月	
設置目的 各年度活動計画 (箇条書き)	<p>新型コロナウイルス感染症対応を経て、「ニューノーマル」な暮らしのための新しいまちづくりが求められている。本小委員会では、都市環境・都市設備分野のこれまでの研究蓄積を踏まえて、「ニューノーマル」な暮らしのための新しいまちづくりにおける都市環境設備のあり方の検討を行う。</p> <p>初年度：新型コロナ危機を契機としたまちづくりの方向性について広く情報収集と情報交換を行い、エネルギーシステムへの役割に関する論点整理を行う。</p> <p>2年度：引続き、情報収集と情報交換を行い、エネルギーシステムの役割と在り方、実現へ向けた課題を整理する。</p> <p>3年度：都市環境・設備の他分野との情報交換を行い、緑地やオープンスペースなどの在り方と一体となったエネルギーシステムの在り方と実現へ向けた課題を整理する。</p> <p>4年度：前年度までに得た知見をまとめ、公開勉強会等を通じて情報発信する。</p>	
委員構成 (委員名(所属)) ※敬称略、50音順	<p>委員公募の有無：無</p> <p>主査：小柳秀光(北海学園大学) 幹事：吉田 聡(横浜国立大学) 委員：川久保俊(法政大学) 佐土原聡(横浜国立大学) 下田吉之(大阪大学) 住吉大輔(九州大学) 高口洋人(早稲田大学) 田中英紀(名古屋大学) 原 英嗣(国士舘大学) 堀 英佑(近畿大学) 増田幸宏(芝浦工業大学) 村上公哉(芝浦工業大学) 山口容平(大阪大学) 湯浅和博(東京工業大学)</p>	
設置WG (WG名：目的)		
2023年度予算	90,000円	ホームページ公開の有無：無 委員会HPアドレス：

項 目	自己評価
委員会開催数	1回(年度内計画を含む)
刊行物 (シンポジウム資料等は除く)	
講習会	
催し物 (シンポジウム・セミナー等) *能力開発支援事業委員会承認企画	
大会研究集会	
対外的意見表明・パブリックコメント等	
目標の達成度 (当初の活動計画と得られた成果との関係)	<p>1. 産業技術総合研究所高根氏をお招きし、コロナ禍における人々の行動変容と、都市の熱環境への影響について勉強会を行った。</p> <p>2. 上記の勉強会を踏まえ、緑地やオープンスペースなどのあり方と一体となった、エネルギーシステムの在り方と実現方法について、議論した。</p>
委員会活動の問題点・課題	なし