

# 水平展開に向けた 2018年度の取り組み(全般)

資料4

項目		目的	2018年度の具体的な取り組み
下水道の市民科学への活動団体を発掘する	活動主体	NPO、科学部の学生・生徒(中学校、高校、大学)など、活動団体を新たに発掘する。	<ul style="list-style-type: none"> <li>既存のNPO団体への広報活動を実施</li> <li>都道府県教育委員会等を通じた広報活動を実施</li> <li>市民科学フェイスクック等への掲載</li> </ul>
	活動テーマ	活動研究テーマ事例集を公表することにより、下水道の市民科学に取り組む可能性のある団体の意欲を誘因する。	<ul style="list-style-type: none"> <li>活動研究テーマの事例集を例示し、国交省HP、市民科学フェイスクック等に公表</li> </ul>
下水道の市民科学の活動体制を構築する	活動資金・モノ	NPO等が自立した活動が行うことができるよう資金調達手法の事例を示す。	<ul style="list-style-type: none"> <li>各助成制度の案内実施</li> <li>試行支援団体における助成制度の応募・活用事例を例示</li> </ul>
		全国の下水道管理者に対して、下水道の市民科学への参画・協力に向けた理解促進を図る。	<ul style="list-style-type: none"> <li>シンポジウム等を通じた、市民科学の取り組みを宣伝【下水道展】</li> </ul>
	知識	下水道の市民科学の専門家を組織化を図り、各地域にコーディネーターの配置を図る。	<ul style="list-style-type: none"> <li>全国の大学の先生・専門家をリストアップ</li> <li>地域のコーディネーター役を依頼(1人/各都道府県)</li> </ul>
	ネットワーク体制の構築	各活動の活性化のため、官民の交流の場、情報共有(ノウハウなど)の場を設ける。(プラットフォームの設立に向けた試行)	<ul style="list-style-type: none"> <li>市民科学の全国大会等を開催(又は既存の市民科学全国大会等への参加)</li> <li>コーディネーター、NPOなどと連絡協議会を開催</li> </ul>
下水道の市民科学への取組意欲の向上を促す	モチベーションの向上	NPO等の参加意欲の向上を図る。	<ul style="list-style-type: none"> <li>下水道における市民科学に対する表彰制度の検討</li> <li>シンポジウムにおける取組成果の発表機会の確保【下水道展】</li> </ul>