

令和4年1月14日
水管理・国土保全局下水道部

令和4年度 下水道革新的技術実証事業 等の公募を開始！

～創エネ・省エネ技術の開発を進めます～

総エネ・省エネ技術の開発促進のため、「下水道革新的技術実証事業（B-DASH プロジェクト）」として、実規模レベルの施設を用いて実証する技術について2テーマを、「下水道応用研究」として、企業等による応用化に向けた開発研究技術について4テーマを、それぞれ公募します。

公募テーマ・期間は以下のとおりです。（公募テーマの概要等の詳細は別紙参照）

OB-DASH プロジェクト

<実規模実証>

- ① 最初沈殿池におけるエネルギー回収技術（上限額6億円）
- ② 深槽曝気システムにおける省エネ型改築技術（上限額9億円）

公募期間：令和4年1月14日（金）～令和4年2月10日（木）

<FS 調査>

令和4年度は公募を実施しない予定です。

○下水道応用研究（各技術上限額3千万円）

- ① 下水道施設における創エネルギー化技術
- ② 水処理施設における温室効果ガス削減技術
- ③ 地域資源循環に資する下水道資源を活用した技術
- ④ 施設の老朽化状態を把握するためのIoT活用技術

公募期間：令和4年1月14日（金）～令和4年2月14日（月）

<問い合わせ先>

水管理・国土保全局 下水道部 下水道企画課 下水道国際・技術室

課長補佐 西郷 進也、環境技術係長 金井 容秀

TEL：03-5253-8111 [内線：34172、34134] 03-5253-8803(直通) FAX：03-5253-1596