下水道事業においてカーボンニュートラルに資する  
新技術に関するヒアリングの参加申請書

申請書送付先：la0093@city.osaka.lg.jp

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究機関名  又は事業者名  並びに所在地  （※１） | （研究機関名または事業者名）  （所在地） | |
| 担当者 | 所属機関 |  |
| （個人のみ）博士号授与大学名等※２ |  |
|  |  |
| 電話番号 |  |
| メールアドレス |  |
| 課題 | □　一酸化二窒素(N2O)等の温室効果ガス処理にかかる革新的技術  □　消化ガス発生量増加・カーボンニュートラルに資する利活用技術  □　水処理のさらなる省エネ化技術  □　その他2050年カーボンニュートラルに資する技術 | |
| 技術研究開発テーマ名※３ |  | |

※１ 個人の方は、所属研究機関、氏名及び住所をご記入ください。

※２ 個人の方は必須。博士号を有さない技術士の方は技術士登録部門を記載してください。

※３ 研究開発内容にかかる資料は、様式等問いませんができる限りヒアリング前日までに郵送または電子メールで送付（対面の場合当日持参可）ください。

**○ヒアリングについて**

希望日時及び実施方法について、第３希望までご記入ください。

≪実施期間：令和７年１月28日（火曜日）～3月14日（金曜日）（土日祝を除く）（予定）≫

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 希望日 | 時間帯 | 実施方法 |
| 第１希望 |  | □10:00～　　☐ 13:00～　　☐ 15:30～  □いずれの時間帯でもよい | □対面  □オンライン |
| 第２希望 |  | □10:00～　　☐ 13:00～　　☐ 15:30～  □いずれの時間帯でもよい | □対面  □オンライン |
| 第３希望 |  | □10:00～　　☐ 13:00～　　☐ 15:30～  □いずれの時間帯でもよい | □対面  □オンライン |

**○提供希望資料**

|  |
| --- |
| □　令和４年度下水処理場水質管理年報（大阪市建設局下水道部）  □　令和４年度下水処理場及び抽水所主要機械設備概要（大阪市建設局） |

（本申請書提出期限：令和７年2月28日（金曜日））