

2026年度「エネルギー・環境分野における革新的技術の国際共同研究開発」委託予定先一覧

課題番号	研究開発課題	申請テーマ名	委託先予定
課題-1	逆浸透膜の再生利用を含む高度淡水化技術の国際共同研究開発	使用済みRO膜の化学修飾による適応型スマート脱塩技術の国際共同研究開発	学校法人中央大学 東レ株式会社 株式会社明電舎 一般財団法人造水促進センター
課題-2	SiC ウェハ製造・評価技術の確立ならびに標準化提案に向けた国際共同研究開発	SiCウェハ品質の革新的マルチモーダルAI統合解析技術に関する国際共同研究開発	国立研究開発法人産業技術総合研究所 日本電子株式会社
課題-3	次世代型地熱発電の実用化に向けた革新的要素技術に関する国際共同研究開発	アイスランド超高温地熱井を使用した資機材の評価に関する国際共同研究開発	国立研究開発法人産業技術総合研究所 国立大学法人東北大学 富士電機株式会社
課題-4	電力需要の柔軟性確保に向けた革新的技術の国際共同研究開発	高頻度動的価格シグナルを活用したデマンドフレキシビリティ技術の国際共同研究開発	国立研究開発法人産業技術総合研究所 パナソニックホールディングス株式会社