

COP29 ジャパン・パビリオン実地展示採択技術一覧

番号	採択製品・サービス	事業者名（五十音順）
1	衛星を活用した自然環境変化やリスクの検出・分析可能な地理空間情報プラットフォーム	株式会社アークエッジ・スペース
2	太陽光パネルを含むガラスリサイクルと循環経済への取組	AGC 株式会社
3	物理的な作用（濡れ）を活用した新たな蚊よけ（蚊忌避剤）及び 蚊駆除技術	花王株式会社
4	ゼロカーボンビル「T-ZCB」の建設及び脱炭素に資する新技術の開発と海外展開	大成建設株式会社
5	統合型流域水循環シミュレーター「GETFLOWS」の物理的リスクへの適応技術	株式会社地圏環境テクノロジー
6	適応事業へ民間投資を促す適応価値の見える化・定量化 DX 及びファイナンスモデル	適応ファイナンスコンソーシアム(日本電気株式会社/三井住友海上火災保険株式会社)
7	製造業で利用する貫流ボイラーからの CO2 分離回収、変換、利用技術の実践	日東電工株式会社
8	ネット・ゼロへの CCS ソリューション - CO2 船舶輸送及び地中貯留の技術開発・実証	日本 CCS 調査株式会社
9	RE100 ソリューション（純水素 FC、PV、蓄電池により工場等を RE100 で稼働）	パナソニック ホールディングス株式会社
10	不確実な気候変動に適応するリアルタイム洪水シミュレーターとデータセンター分散制御	日立グループ（株式会社日立製作所）
11	革新的な廃棄物処理システムで実現する循環経済と GHG 排出ネット・ゼロ	日立造船株式会社
12	グリーントランスフォーメーションに貢献する脱炭素技術	三菱重工業株式会社

「物理的な作用（濡れ）を活用した新たな蚊よけ（蚊忌避剤）及び 蚊駆除技術」については花王株式会社より出展辞退の申し出があった（2024年10月22日修正）。