

2026 年度 NEDO 人材育成事業／カーボンリサイクル特別講座
第 4 回講座 カーボンリサイクル施設の見学と実習
次 第 (案)

開催日時	2026 年 7 月 9 日 (木) 9:50~16:10
行きの行程	8:50 竹原フェリー港集合 竹原フェリー港 9:00→9:30 白水港に各自乗船 白水港で送迎バス乗車 白水港 9:35→9:50 CR 実証研究拠点 CR 実証研究拠点 16:15→16:35 垂水港
場所	大崎クールジエン (見学) 大崎上島 NEDO カーボンリサイクル実証研究拠点 (見学) 大崎上島 CR 研究施設 (実習)
見学	9:50~11:30 大崎クールジエン見学 11:30~11:45 移動・休憩 11:45~12:25 NEDO カーボンリサイクル実証研究拠点の概要説明 JCOAL 12:25~12:50 実証研究施設見学：海水を用いたカーボンリサイクル技術の商 用化に向けた研究開発
昼休憩	12:50~13:20 昼食は希望者に弁当を用意します。弁当代 (1200 円) は別途いただきます。
移動	13:20→13:30 CR 研究施設 (実習参加者下車) →13:50 垂水港 (見学のみの参加者)
実習	13:40~16:10 大崎上島 CR 研究施設 太陽光余剰電力水素製造・貯蔵の実演 貯蔵水素と CO ₂ のメタネーションによる e-メタンの計測・分析 広島大学 A-ESG 科学技術研究センター 特命教授 望月和博氏 研究員 岡村菜花
移動	CR 研究施設 16:15→16:35 垂水港
帰りの行程 (参考)	【見学のみ参加者】 垂水港 14:00→14:20 竹原フェリー港 竹原フェリー港から広島市内：竹原フェリー港 15:13→16:26 広島駅→16:38 広島バスセンター (高速かぐや姫号) 【実習参加者】 垂水港 16:45→17:10 竹原フェリー港 竹原フェリー港から広島市内：竹原フェリー港 17:18→18:33 広島駅→18:45 広島バスセンター (高速かぐや姫号)