2025 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の実装と評価【実践コース】 次第

開催日時	2025年8月20日(水) 9:50~16:20
集合	8:50 竹原フェリー港
	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
場所	大崎クールジェン株式会社(見学)
	大崎上島 NEDO カーボンリサイクル実証研究拠点(WS、実習)
	カーボンリサイクル研究施設(実習)
見学・ワーク	カーボンリサイクルの実装と評価
ショップ	9:50~11:30 大崎クールジェン見学(石炭ガス化複合発電と CO₂分離回収)
(WS)	11:40~12:40 ワークショップ
	プレゼンターと参加者による討議のなかで CCU 事業化シナリオのイメージを創ります
	ファシリテーター: 広島大学 A-ESG 科学技術研究センター 岡村幸壽氏
	受付・WS 場所:大崎上島 NEDO カーボンリサイクル実証研究拠点共用棟
昼休憩	12:40~13:20
	希望者に仕出し弁当を用意します。弁当代(1200円)は別途いただきます。
実習	13:20~16:20 メタネーションガス分析実習
	メタネーションによる生成ガスの分析を行います(予定)
	レクチャー 広島大学 A-ESG 科学技術研究センター 特任教授 望月和博氏
	実習場所:大崎上島 NEDO カーボンリサイクル実証研究拠点共用棟
	カーボンリサイクル研究施設(送迎バスで移動します)
送迎	白水港 9:35→9:50 CR 実証研究拠点
	CR 実証研究拠点 12:50→13:10 白水港(午前の見学・WS のみの方)
	CR 実証研究拠点 16:35→16:50 白水港
参考	帰りの船:
	白水港 13:30→14:00 竹原フェリー港(見学・WS のみの方)
	白水港 17:05→17:35 竹原フェリー港
	高速バス便:
	広島市内から竹原フェリー港への行程:
	広島バスセンター7:00→広島駅 7:14→8:26 竹原フェリー港(高速かぐや姫号)
	竹原フェリー港から広島市内への行程:
	竹原フェリー港 18:15→19:28 広島駅→19:40 広島バスセンター