

2026年度カーボンリサイクル特別講座第3回講座（東京会場）
地域から発信するカーボンリサイクル【HIROSHIMAチャレンジ】(仮)

日時：2026年6月11日（木）13:00～18:40

場所：TKP新橋カンファレンスセンター（次頁地図参照）

プログラム（案）

時間	内容（案）	担当
13:00～13:20	紹介：広島県での取り組み	広島県
13:20～14:10	講演①：CRに関する動向(仮)	広島大学 市川教授
14:10～15:00	講演②：CO ₂ 分離回収技術(仮)	広島大学 望月特任教授
15:00～15:20	休憩・コーヒブレイク（NEDO CR実証研究拠点のPR動画、CR周辺研究施設紹介ビデオ）	事務局
15:20～15:30	紹介：大崎上島CR周辺研究施設での再エネ水素製造・CO ₂ メタネーションの実施状況	広島大学 岡村客員教授
15:30～16:10	講演③：環境循環型メタノールCarbopathでの取組及び大崎上島MGCターミナルの紹介(仮)	三菱ガス化学 松川将治氏
16:10～16:50	講演④：CRに関する材料等の開発(仮)～触媒から装置まで基盤技術と適用事例の紹介	戸田工業 高橋真司氏 山根一真氏
17:00～18:40	交流会	事務局

2026年度カーボンリサイクル特別講座第3回講座（東京会場）
地域から発信するカーボンリサイクル【HIROSHIMAチャレンジ】(仮)

