

研究評価委員会「カーボンリサイクル・次世代火力発電等技術開発／⑧CO<sub>2</sub>有効利用拠点における技術開発次世代電動推進システム研究開発」  
(中間評価) 分科会

日時：2022年7月26日(火) 13:00～17:05

場所：NEDO 川崎本部 23F 2301, 2302, 2303 会議室 (オンラインあり)

議事次第

(公開セッション)

- |   |                    |
|---|--------------------|
| 1. 開会、資料の確認   | 13:00～13:05 (5分)   |
| 2. 分科会の設置について   | 13:05～13:20 (15分)  |
| 3. 分科会の公開について   | —                  |
| 4. 評価の実施方法について  | —                  |
| 5. プロジェクトの概要説明  |                    |
| 5.1 事業の位置づけ・必要性、研究開発マネジメント、研究開発成果、成果の実用化・事業化に向けた取組及び見通しについて | 13:20～14:00 (40分)  |
| 5.2 質疑応答  | 14:00～14:25 (25分)  |
|   | [入替5分] 14:25～14:30 |

(非公開セッション)

- |  |                    |
|--|--------------------|
| 6. プロジェクトの詳細説明                                   |                    |
| 6.1 研究開発項目⑧1) CO <sub>2</sub> 有効利用拠点化推進事業        |                    |
| [説明12分、質疑応答8分、入替5分]                              | 14:30～14:55 (25分)  |
| (休憩)   | 14:55～15:05 (10分)  |
| 6.2 研究開発項目⑧2) 研究開発拠点におけるCO <sub>2</sub> 有効利用技術開発 |                    |
| 2) -1: CO <sub>2</sub> 有効利用コンクリートの研究開発           |                    |
| [説明12分、質疑応答8分、入替5分]                              | 15:05～15:30 (25分)  |
| 2) -2: カーボンリサイクルを志向した化成品選択合成技術の研究開発              |                    |
| [説明12分、質疑応答8分、入替5分]                              | 15:30～15:55 (25分)  |
| 2) -3: Gas-to-Lipids バイオプロセスの開発                  |                    |
| [説明12分、質疑応答8分、入替5分]                              | 15:55～16:20 (25分)  |
| 7. 全体を通しての質疑                                     | 16:20～16:35 (15分)  |
|  | [入替5分] 16:35～16:40 |

(公開セッション)

- |           |                   |
|-----------|-------------------|
| 8. まとめ・講評 | 16:40～17:00 (20分) |
| 9. 今後の予定  | 17:00～17:05 (5分)  |
| 10. 閉会    |                   |