## 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/®CO<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 2 3 F 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 13:20~14:00 (40分)

について

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®1) CO2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CO2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