

研究評価委員会

「革新的プラスチック資源循環プロセス技術開発」(終了時評価) 分科会

日時：2025 年 10 月 28 日 (火) 10:00～17:05

場所：NEDO 川崎本部 2301-2303 会議室 (オンラインあり)

議事次第

(公開セッション)

- | | | |
|-------------------------------|-------------|--------------------|
| 1. 開会 | | 10:00～10:15 (15 分) |
| 2. プロジェクトの説明・詳細説明 | | 10:15～11:40 (85 分) |
| 2.1 プロジェクトの説明 | [説明 35 分] | |
| 2.1.1 意義・アウトカム (社会実装) 達成までの道筋 | | |
| 2.1.2 目標及び達成状況 | | |
| 2.1.3 マネジメント | | |
| 2.2 プロジェクトの詳細説明 | [説明 20 分] | |
| 2.3 質疑応答 | [質疑応答 30 分] | |

休憩 (昼食) 11:40～12:40 (60 分)

(非公開セッション)

- | | | |
|----------------------|---------------------|--------------------|
| 3. プロジェクトの補足説明 | | |
| 3.0 廃プラスチックの最適処理の考え方 | [説明 10 分] | 12:40～12:50 (10 分) |
| | (実施者入替 5 分) | |
| 3.1 石油化学原料化(液相) | [説明 15 分、質疑応答 10 分] | 12:55～13:20 (25 分) |
| | (実施者入替 5 分) | |
| 3.2 高度選別 | [説明 15 分、質疑応答 10 分] | 13:25～13:50 (25 分) |
| | (実施者入替 5 分) | |
| 3.3 材料再生 | [説明 15 分、質疑応答 10 分] | 13:55～14:20(25 分) |
| | | |
| | 休憩 10 分 | (実施者入替) |
| | | |
| 3.4 石油化学原料化(触媒) | [説明 15 分、質疑応答 10 分] | 14:30～14:55 (25 分) |
| | (実施者入替 5 分) | |
| 3.5 エネルギー回収 | [説明 15 分、質疑応答 10 分] | 15:00～15:25 (25 分) |
| | (実施者入替 5 分) | |
| 3.6 LCA | [説明 15 分、質疑応答 10 分] | 15:30～15:55 (25 分) |
| | (実施者入替 5 分) | |

- | | | |
|--------------|--|--------------------|
| 4. 全体を通しての質疑 | | 16:00～16:30 (30 分) |
|--------------|--|--------------------|

休憩 15 分

(公開セッション)

- | | |
|-----------|-------------------|
| 5. まとめ・講評 | 16:45～17:00(15 分) |
| 6. 閉会 | 17:00～17:05(5 分) |

以上