

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」
(中間評価) 分科会

日時：2022年10月26日(水) 10:30~17:40
場所：川崎 NEDO 本部 2301~2303 会議室

議事次第

(公開セッション)

| | |
|------------------------------|------------------|
| 1. 開会、資料の確認 | 10:30-10:35(5分) |
| 2. 分科会の設置について | 10:35-10:50(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 事業の位置付け・必要性、研究開発マネジメント | 10:50-11:05(15分) |
| 5.2 研究開発成果、成果の実用化に向けた取組及び見通し | 11:05-11:25(20分) |
| 5.3 質疑応答 | 11:25-11:45(20分) |

休憩(昼食)

11:45-12:45(60分)

(非公開セッション)

| | |
|--|------------------|
| 6. プロジェクトの詳細説明 | |
| 6.1 廃プラスチックの最適処理の考え方 [説明 10分] | 12:45-12:55(10分) |
| 入退室 | 12:55-13:00(5分) |
| 6.2 プロジェクトの詳細説明①-高度選別 [説明 20分、質疑応答 15分] | 13:00-13:35(35分) |
| 入退室 | 13:35-13:40(5分) |
| 6.3 プロジェクトの詳細説明②-材料再生 [説明 20分、質疑応答 15分] | 13:40-14:15(35分) |
| 休憩 | 14:15-14:25(10分) |
| 6.4 プロジェクトの詳細説明③-石油化学原料化(触媒) [説明 20分、質疑応答 15分] | 14:25-15:00(35分) |
| 入退室 | 15:00-15:05(5分) |
| 6.5 プロジェクトの詳細説明③-石油化学原料化(液相) [説明 15分、質疑応答 10分] | 15:05-15:30(25分) |
| 入退室 | 15:30-15:35(5分) |
| 6.6 プロジェクトの詳細説明④-エネルギー回収 [説明 20分、質疑応答 15分] | 15:35-16:10(35分) |
| 入退室 | 16:10-16:15(5分) |
| 6.7 プロジェクトの詳細説明①-LCA [説明 20分、質疑応答 15分] | 16:15-16:50(35分) |
| 休憩 | 16:50-17:00(10分) |
| 7. 全体を通しての質疑 | 17:00-17:15(15分) |
| 入退室 | 17:15-17:20(5分) |

(公開セッション)

| | |
|-----------|------------------|
| 8. まとめ・講評 | 17:20-17:35(15分) |
| 9. 今後の予定 | 17:35-17:40(5分) |
| 10. 閉会 | |