

研究評価委員会「高効率な資源循環システムを構築するための
リサイクル技術の研究開発事業」
(中間評価) 分科会

日時：2019年7月3日(水) 9:30～17:05
場所：WTC コンファレンスセンター Room B
(世界貿易センタービル 3階)

議事次第

(公開セッション)

- | | | |
|------------------------------|-------------|-------|
| 1. 開会、資料の確認 | 9:30～ 9:35 | (5分) |
| 2. 分科会の設置について | 9:35～ 9:40 | (5分) |
| 3. 分科会の公開について | 9:40～ 9:45 | (5分) |
| 4. 評価の実施方法について | 9:45～10:00 | (15分) |
| 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 | 10:00～10:20 | (20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 | 10:20～10:40 | (20分) |
| 5.3 質疑応答 | 10:40～11:20 | (40分) |

入れ替え 11:20～11:25 (5分)

(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廃製品自動選別技術開発 | | |
| [説明 40分、質疑応答 30分] | 11:25～12:35 | (70分) |
| 休憩(昼食) | 12:35～13:25 | (50分) |
| 6.2 研究開発項目②廃部品自動選別技術開発 | | |
| [説明 40分、質疑応答 30分] | 13:25～14:35 | (70分) |
| 6.3 研究開発項目③-1 高効率製錬技術開発(高精密金属イオンサイズ認識分離技術) | | |
| [説明 30分、質疑応答 20分] | 14:35～15:25 | (50分) |
| 休憩 | 15:25～15:35 | (10分) |
| 6.4 研究開発項目③-2 高効率製錬技術開発(濃縮系少量材料の高効率製錬リサイクル技術) | | |
| [説明 30分、質疑応答 20分] | 15:35～16:25 | (50分) |
| 7. 全体を通しての質疑 | 16:25～16:40 | (15分) |

入れ替え・休憩

16:40～16:45 (5分)

(公開セッション)

8. まとめ・講評

16:45～17:00 (15分)

9. 今後の予定

17:00～17:05 (5分)

10. 閉会