

研究評価委員会

「アルミニウム素材高度資源循環システム構築事業」(中間評価)分科会

日時：2023年6月22日(木) 9:30～16:20

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、資料の確認 | 9:30～9:35 | (5分) |
| 2. 分科会の設置について | 9:35～9:50 | (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 | 9:50～11:20 | (90分) |
| 5.1 意義・社会実装までの道筋 | | |
| 5.2 目標及び達成度 | | |
| 5.3 マネジメント | | |
| 5.4 必要に応じて事業全体像の具体的説明 | | |
| 5.5 質疑応答 | | |

[説明 50分、質疑応答 40分]

休憩(昼食) 11:20～12:20 (60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不純物元素低減技術の開発
溶融塩使用固体電解によるアルミ合金スクラップからの高純度アルミ精製技術の開発 | | |
| [説明 30分、質疑応答 25分、入替 5分] | 12:20～13:20 | (60分) |
| 6.2 研究開発項目①不純物元素低減技術の開発
資源循環型社会構築に向けたアルミニウム資源のアップグレードリサイクル技術開発 | | |
| [説明 30分、質疑応答 25分] | 13:20～14:15 | (55分) |

休憩 14:15～14:25 (10分)

- | | | |
|--|-------------|-------|
| 6.3 研究開発項目②微量不純物を無害化する高度加工技術等の開発
資源循環型社会構築に向けたアルミニウム資源のアップグレードリサイクル技術開発 | | |
| [説明 40分、質疑応答 25分] | 14:25～15:30 | (65分) |

- | | | |
|--------------|-------------|-------|
| 7. 全体を通しての質疑 | 15:30～15:45 | (15分) |
| 休憩 | 15:45～15:55 | (10分) |

(公開セッション)

- | | | |
|-----------|-------------|-------|
| 8. まとめ・講評 | 15:55～16:15 | (20分) |
| 9. 今後の予定 | 16:15～16:20 | (5分) |
| 10. 閉会 | | |