

## 研究評価委員会

### 「革新的新構造材料等研究開発」（終了時評価）分科会

日 時：2023年4月21日（金） 9：30 ～ 16：50

場 所：NEDO川崎本部1901会議室（オンラインあり）

#### 議事次第

【すべてのセッションで公開となります】

- |                                  |             |             |                        |
|----------------------------------|-------------|-------------|------------------------|
| 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                   |             |             |                        |
| 5.1 意義・アウトカム（社会実装）達成までの道筋        |             | 9:50～11:20  | (90分)                  |
| 5.2 目標及び達成状況                     |             | —           |                        |
| 5.3 マネジメント                       |             | —           |                        |
| 5.4 目標及び達成状況（詳細）                 |             | —           |                        |
| 5.5 質疑                           |             | 11:20～11:50 | (30分)                  |
|                                  | 昼食          | 11:50～12:50 | (60分)                  |
| 6. プロジェクトの詳細説明                   |             |             |                        |
| 6.1. 実用化に向けた取り組み<br>（展示会動画で説明あり） | (ISMA)      | 12:50～13:15 | (25分)<br>(説明15分、質疑10分) |
|                                  | 入替 (5分)     |             |                        |
| 6.2. マルチマテリアル部材(ドア) の試作          | (マツダ)       | 13:20～13:45 | (25分)<br>(説明15分、質疑10分) |
|                                  | 入替 (5分)     |             |                        |
| 6.3. 超軽量 CFRTP/CFRP ハイブリッド部材の開発  | (東レ)        | 13:50～14:15 | (25分)<br>(説明15分、質疑10分) |
|                                  | 入替、休憩 (10分) |             |                        |

- 6.4 革新鋼板を用いた A ピラー4 部品 ASSY (神戸製鋼所) 14:25~14:50 (25 分)  
(説明 15 分、質疑 10 分)  
入替 (5 分)
- 6.5 革新アルミニウム合金を用いたフロントサイドメンバー  
およびサイドシルインナー (UACJ) 14:55~15:20 (25 分)  
(説明 15 分、質疑 10 分)  
入替 (5 分)
- 6.6 接合技術拠点の構築 (大阪大学) 15:25~15:50 (25 分)  
(説明 15 分、質疑 10 分)  
入替、休憩 (10 分)
7. 全体を通しての質疑 16:00~16:20 (20 分)
8. まとめ・講評 16:20~16:40 (20 分)
9. 今後の予定、その他 16:40~16:45 (5 分)
10. 閉会 16:50

以上