

研究評価委員会
「革新的ロボット研究開発基盤構築事業」（終了時評価）分科会

日時：2025年12月19日（金）13:00～16:50
場所：NEDO川崎本部 2101～2103会議室（オンラインあり）

議事次第

（公開セッション）

- | | | |
|-----------------------------|-------------|-------|
| 1. 開会 | 13:00～13:15 | (15分) |
| 2. プロジェクトの説明・詳細説明 | 13:15～14:25 | (70分) |
| 2.1 プロジェクトの説明 | | |
| 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 | | |
| 2.3 質疑応答 | | |
| [説明 40 分、質疑応答 30 分] | | |

休憩	14:25～14:40	(15分)
----	-------------	-------

（非公開セッション）

- | | | |
|--------------------------------|-------------|-------|
| 3. プロジェクトの補足説明 | | |
| 3.1 研究開発項目①～④ 要素技術に係る基礎・応用研究 | 14:40～15:15 | (35分) |
| [説明 20 分、質疑応答 15 分] | | |
| 【実施者入替 5 分】 | | |
| 3.2 研究開発項目⑤自動配送ロボットによる配送サービス実現 | 15:20～15:40 | (20分) |
| [説明 10 分、質疑応答 10 分] | | |
| 【実施者入替 5 分】 | | |

4. 全体を通しての質疑	15:45～16:15	(30分)
--------------	-------------	-------

休憩	16:15～16:30	(15分)
----	-------------	-------

（公開セッション）

- | | | |
|-----------|-------------|-------|
| 5. まとめ・講評 | 16:30～16:45 | (15分) |
| 6. 閉会 | 16:45～16:50 | (5分) |