

## 研究評価委員会

「機能性化学品の連続精密生産プロセス技術の開発」(中間評価)分科会

日時：2023年6月30日(金) 10:00～17:15

場所：NEDO 川崎 23階 2301～2303 会議室 (オンラインあり)

### 議事次第

(公開セッション) YouTube 配信

1. 開会、資料の確認	10:00～10:05	(5分)
2. 分科会の設置について	10:05～10:20	(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 [説明 45分、質疑応答 40分]	10:20～11:45	(85分)
5.1 意義・社会実装までの道筋		
5.2 目標		PM (30分)
5.3 マネジメント		
5.4 達成状況		PL (15分)
5.5 質疑応答		(40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【実施者】		
6.1 ビデオ「(仮) フロー生産プロセス：一気通貫への道」	12:45～13:15	(30分)
6.2 研究開発項目①「高効率反応技術の開発」		
[説明 40分、質疑応答 30分]	13:15～14:25	(70分)

休憩 14:25～14:40 (15分)

6.3 研究開発項目②「連続分離・精製技術の開発」		
[説明 30分、質疑応答 25分]	14:40～15:35	(55分)
6.4 研究開発項目③「合成プロセス設計技術の開発」		
[説明 30分、質疑応答 25分]	15:35～16:30	(55分)
7. 全体を通しての質疑	16:30～16:45	(15分)

休憩 16:45～16:55 (10分)

(公開セッション) YouTube 配信

8. まとめ・講評	16:55～17:10	(15分)
9. 今後の予定	17:10～17:15	(5分)
10. 閉会		