

研究評価委員会「二酸化炭素原料化基幹化学品製造プロセス技術開発」
(中間評価) 分科会

日時：2019年10月2日(水) 9:30～17:00

場所：WTC コンファレンスセンター Room A

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 | 10:00～10:15 | (15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 | 10:15～10:30 | (15分) |
| 5.3 質疑応答 | 10:30～11:00 | (30分) |

入替 11:00～11:05 (5分)

(非公開セッション)

- | | | |
|------------------------|-------------|-------|
| 6. プロジェクトの詳細説明 | | |
| 6.1 二酸化炭素資源化製造プロセス技術開発 | | |
| [説明 35分、質疑応答 30分] | 11:05～12:10 | (65分) |

休憩(昼食) 12:10～13:00 (50分)

- | | | |
|-----------------------|-------------|-------|
| 6.2 ソーラー水素等製造プロセス技術開発 | | |
| 6.2-① 光触媒や助触媒等の研究開発 | | |
| [説明 45分、質疑応答 30分] | 13:00～14:15 | (75分) |

- | | | |
|-------------------|-------------|-------|
| 6.2-② 水素分離膜等の研究開発 | | |
| [説明 25分、質疑応答 20分] | 14:15～15:00 | (45分) |

休憩 15:00～15:10 (10分)

- | | | |
|-------------------------------|-------------|-------|
| 6.2-③ 光触媒及び水素分離モジュール化技術等の研究開発 | | |
| [説明 20分、質疑応答 15分] | 15:10～15:45 | (35分) |

6.3 成果の実用化に向けた取組及び見通し

[説明 20 分、質疑応答 15 分] 15:45～16:20 (35 分)

7. 全体を通しての質疑

16:20～16:30 (10 分)

入替

16:30～16:35 (5 分)

(公開セッション)

8. まとめ・講評

16:35～16:55 (20 分)

9. 今後の予定

16:55～17:00 (5 分)

10. 閉会