

研究評価委員会

「バイオマスエネルギー技術研究開発／セルロース系エタノール革新的生産システム開発事業」

(事後評価) 第1回分科会

日 時：平成25年11月15日(金) 10:30～17:35

場 所：WTCコンファレンスセンター Room A (世界貿易センタービル3階)

議事次第

<公開の部>

- | | | |
|--|-------------|-------|
| 1. 開会、分科会の設置、資料の確認 | 10:30～10:35 | (5分) |
| 2. 分科会の公開について | 10:35～10:40 | (5分) |
| 3. 評価の実施方法と評価報告書の構成について | 10:40～10:50 | (10分) |
| 4. プロジェクトの概要説明 (公開) | | |
| 4.1 「事業の位置づけ・必要性」及び「研究開発マネジメント」
及び「研究開発成果」及び「実用化・事業化に向けての
見通し及び取り組みについて」 | 10:50～11:20 | (30分) |
| 4.2 質疑 | 11:20～11:50 | (30分) |
| 非公開資料取扱いの説明 | 11:50～11:55 | (5分) |
| (昼 食) | 11:55～12:55 | (60分) |

5. プロジェクトの詳細説明

<非公開の部> (実施者入替)

- | | | |
|--|----------------------------|---------------------------------|
| 5.1 バイオエタノール一貫生産システムに関する研究開発 | | |
| 5.1.1 セルロース系目的生産バイオマスの栽培から
低環境負荷前処理に基づくエタノール製造
プロセスまでの低コスト一貫生産システムの開発
実施サイト動画紹介 | 12:55～13:15
13:15～14:50 | (20分)
(95分)
[説明50分、質疑45分] |
| (休 憩) | 14:50～15:05 | (15分) |
| 5.1.2 早生樹からのメカノケミカルパルピング前処理による
エタノール一貫生産システムの開発 | 15:05～16:40 | (95分)
[説明50分、質疑45分] |

(休 憩)

16:40～16:45 (5分)

<公開の部>

- | | | |
|--|-------------|------------------------|
| 5.2 温室効果ガス (GHG)
削減効果等に関する定量的評価に関する研究 | 16:45～17:10 | (25分)
[説明15分、質疑10分] |
|--|-------------|------------------------|

<非公開の部>

- | | | |
|--------------------|-------------|-------|
| 6. 全体を通しての質疑 (非公開) | 17:10～17:20 | (10分) |
|--------------------|-------------|-------|

<公開の部>

- | | | |
|----------------|-------------|-------|
| 7. まとめ・講評 (公開) | 17:20～17:30 | (10分) |
| 8. 今後の予定 | 17:30～17:35 | (5分) |
| 9. 閉会 | 17:35 | |

以 上