

研究評価委員会

「多目的石炭ガス製造技術開発(EAGLE)」(事後評価)分科会

日 時:平成22年1月5日(火)13:00~18:00(予定)

場 所:大手町サンスカイルームE室(朝日生命大手町ビル24階)

議事次第

<公開セッション>

- | | | |
|------------------------------|-------------|--------|
| 1. 開会(分科会成立の確認、挨拶、資料の確認) | 13:00~13:10 | 10分 |
| 2. 分科会の公開について | 13:10~13:15 | 5分 |
| 3. 評価の実施方法について | 3.~4.合わせて | |
| 4. 評価報告書の構成について | 13:15~13:25 | 10分 |
| 5. プロジェクトの全体概要 | | |
| 5.1 事業の位置づけ・必要性、研究開発マネジメント | 13:25 | ~13:50 |
| | (説明25分) | |
| 5.2 研究開発成果、及び実用化、事業化の見通しについて | 13:50 | ~14:00 |
| | (説明10分) | |
| 5.3 質疑応答 | (質疑35分) | |
| | 14:00 | ~14:35 |
| | <休憩> | |
| | 14:35 | ~14:40 |

6. 研究開発成果の詳細について

- | | | | | |
|-------------------------|------------------|-------|--------|--------|
| 6.1 STEP1 研究開発成果 | (説明10分、質疑10分) | 14:40 | ~15:00 | |
| 6.2 STEP2の概要説明(映像による説明) | (映像10分) | 15:00 | ~15:10 | |
| 6.3 STEP2 研究開発成果 | (説明45分、質疑25分) | 15:10 | ~16:20 | |
| ①高灰融点炭種対応 | (目安:説明20分、質疑10分) | | | |
| ②CO ₂ 分離回収 | (目安:説明20分、質疑10分) | | | |
| ③微量物質の挙動調査 | (目安:説明5分、質疑5分) | | | |
| | <休憩> | | 16:20 | ~16:25 |

<非公開セッション>

- | | | | | |
|-----------------------|---------------|-------|--------|--------|
| 6. 研究開発成果の詳細について | (説明30分 質疑20分) | 16:25 | ~17:15 | |
| 6.4 STEP2 研究開発成果 | | | | |
| ①高灰融点炭種対応 | | | | |
| ②CO ₂ 分離回収 | | | | |
| ③微量物質の挙動調査 | | | | |
| 7. 全体を通しての質疑 | (質疑10分) | 17:15 | ~17:25 | |
| | <休憩> | | 17:25 | ~17:30 |

<公開セッション>

- | | | |
|------------|-------|--------|
| 8. まとめ(講評) | 17:30 | ~17:50 |
| 9. 今後の予定 | 17:50 | ~17:55 |
| 10. 閉会 | 17:55 | ~18:00 |

以上