

研究評価委員会「次世代火力発電等技術開発／
④次世代火力発電基盤技術開発2)3)4)」(中間評価)分科会

日時：2019年9月3日(火) 10:00～16:40

場所：WTC コンファレンスセンター Room B 会議室
(世界貿易センタービル 3階)

議事次第

(公開セッション)

- | | | |
|----------------------------------|-------------|-------|
| 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 | 10:05～10:10 | (5分) |
| 3. 分科会の公開について | 10:10～10:15 | (5分) |
| 4. 評価の実施方法について | 10:15～10:30 | (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 | 10:30～10:55 | (25分) |
| 5.2 研究開発成果、成果の実用化・事業化に向けた取組及び見通し | 10:55～11:25 | (30分) |
| 5.3 質疑応答 | 11:25～11:55 | (30分) |

休憩(昼食) 11:55～12:40 (45分)

(非公開セッション)

- | | | |
|-----------------------------|-------------|-------|
| 6. プロジェクトの詳細説明 | | |
| 6.1 ガスタービン燃料電池複合発電技術開発 | | |
| [説明40分、質疑応答25分、入替3分] | 12:40～13:48 | (68分) |
| 6.2 燃料電池向け石炭ガスクリーンナップ技術要素研究 | | |
| [説明20分、質疑応答15分] | 13:48～14:23 | (35分) |

休憩 14:23～14:33 (10分)

- | | | |
|---------------------------------------|-------------|-------------------|
| 6.3 燃料電池石炭ガス適用性研究／燃料電池モジュールの石炭ガス適用性研究 | | |
| [説明30分、質疑応答20分、入替2分] | 14:33～15:25 | (52分) |
| 6.4 燃料電池石炭ガス適用性研究／IGFCシステムの検討 | | |
| [説明20分、質疑応答15分、入替2分] | 15:25～16:02 | (37分) |
| 7. 全体を通しての質疑 | [入替3分] | 16:02～16:20 (18分) |

(公開セッション)

- | | | |
|-----------|-------------|-------|
| 8. まとめ・講評 | 16:20～16:35 | (15分) |
|-----------|-------------|-------|

9. 今後の予定

16:35~16:40 (5分)

10. 閉会