

研究評価委員会「カーボンリサイクル・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
3) ガスタービン燃料電池複合発電技術開発 4) 燃料電池石炭ガス適用性研究」
(事後評価) 分科会

日時：2022年8月30日(火) 13:00～17:10

場所：NEDO川崎本部 2301～2303会議室

議事次第

(公開セッション)

1. 開会、資料の確認	13:00～13:05	(5分)
2. 分科会の設置について	13:05～13:20	(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		
5.1 事業の位置付け・必要性、研究開発マネジメント	13:20～13:40	(20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	13:40～14:00	(20分)
5.3 質疑応答	14:00～14:20	(20分)

休憩 14:20～14:30 (10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 30分、質疑応答 20分]	14:30～15:20	(50分)
発表者入れ替え	15:20～15:25	(5分)
6.2 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]	15:25～16:15	(50分)

休憩 16:15～16:25 (10分)

7. 全体を通しての質疑	16:25～16:40	(15分)
発表者入れ替え	16:40～16:45	(5分)

(公開セッション)

8. まとめ・講評	16:45～17:05	(20分)
9. 今後の予定	17:05～17:10	(5分)
10. 閉会		