

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／
⑤CO2回収型次世代IGCC技術開発」(前倒し事後評価)分科会

日時：2020年10月2日(金) 13:30～17:40

場所：NEDO川崎本部 2301・2302会議室(オンラインからも参加)

議事次第

【公開セッション】

1. 開会、資料の確認	13:30～13:35	(5分)
2. 分科会の設置について	13:35～13:40	(5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 事業位置付け・必要性、研究開発マネジメント	13:40～14:00	(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	14:00～14:20	(20分)
5.3 質疑応答	14:20～14:40	(20分)

休憩 14:40～14:45 (5分)

【非公開セッション】

6. プロジェクトの詳細説明		
6.1 CO2回収型次世代IGCC(ガス化関連)		
[説明30分、質疑応答20分]	14:45～15:35	(50分)
6.2 CO2回収型次世代IGCC(ガス精製関連)		
[説明15分、質疑応答10分]	15:35～16:00	(25分)
6.3 CO2回収型次世代IGCC(GT燃焼関連)		
[説明10分、質疑応答10分]	16:00～16:20	(20分)
6.4 CO2回収型次世代IGCC(全体システムおよび今後)		
[説明15分、質疑応答10分]	16:20～16:45	(25分)

休憩 16:45～16:55 (10分)

7. 全体を通しての質疑 16:55～17:15 (20分)

【公開セッション】

8. まとめ・講評	17:15～17:35	(20分)
9. 今後の予定	17:35～17:40	(5分)
10. 閉会		