

研究評価委員会「環境調和型プロセス技術の開発／①水素還元等プロセス
技術の開発（フェーズⅡ－STEP1）」（中間評価）分科会

日時：2020年8月21日（金）9:00～12:55

場所：NEDO 川崎 2301～2303 会議室（オンラインあり）

議事次第

（公開セッション）

1. 開会、資料の確認	9:00～9:05	(5分)
2. 分科会の設置について	9:05～9:15	(10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 a) 事業の位置付け・必要性、研究開発マネジメント	—	
b) 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	—	
5.2 質疑応答	9:15～9:45	(30分)

（非公開セッション）

6. プロジェクトの詳細説明		
6.1 鉄鉱石還元への水素活用技術開発 [説明 15 分、質疑応答 10 分]	9:45～10:10	(25分)
6.2 試験高炉によるプロセス評価技術開発 [説明 15 分、質疑応答 10 分]	10:10～10:35	(25分)
6.3 高性能粘結材製造技術の開発 [説明 10 分、質疑応答 5 分]	10:35～10:50	(15分)
休憩	10:50～11:00	(10分)
6.4 CO ₂ 分離回収技術開発 [説明 13 分、質疑応答 8 分]	11:00～11:21	(21分)
6.5 未利用排熱活用技術の開発 [説明 13 分、質疑応答 8 分]	11:21～11:42	(21分)
6.6 実高炉部分検証によるプロセス技術開発 全体プロセス評価・検討 [説明 17 分、質疑応答 9 分]	11:42～12:08	(26分)
実施者退室	12:08～12:11	(3分)

7. 全体を通しての質疑	12:11～12:26 (15分)
実施者入室	12:26～12:30 (4分)
(公開セッション)	
8. まとめ・講評	12:30～12:50 (20分)
9. 今後の予定	12:50～12:55 (5分)
10. 閉会	12:55