

## 第 64 回 研究評価委員会 議事次第

日時：2021 年 3 月 1 日（月）13 時 00 分－16 時 38 分

場所：NEDO 2301・2302 会議室（オンライン）

### 【公開】

1. 開会 13:00-13:10
  
2. 第 63 回委員会に付議された評価報告書（案）に対する  
委員会コメントについて 13:10-13:20
  
3. プロジェクト評価分科会の評価結果について【口頭審議】
  - (1) 環境調和型プロセス技術開発／②フェロコックス技術の開発  
(省エネルギー部) (中間評価) 13:20-13:42
  
  - (2) 高性能・高信頼性太陽光発電の発電コスト低減技術開発  
(新エネルギー部) (事後評価) 13:42-14:04
  
  - (3) バイオジェット燃料生産技術開発事業  
(新エネルギー部) (中間評価) 14:04-14:26
  
  - (4) バイオマスエネルギー技術研究開発／⑤セルロースエタノール生産シ  
ステム総合開発実証事業  
(新エネルギー部) (事後評価) 14:26-14:48
  
- \*\*\* 休憩 12 分 (14:48-15:00) \*\*\*
  
- (5) 先進・革新蓄電池材料評価技術開発（第 2 期）  
(次世代電池・水素部) (中間評価) 15:00-15:22
  
- (6) 水素利用等先導研究開発事業  
(次世代電池・水素部) (中間評価) 15:22-15:44

(7) 水素社会構築技術開発事業／研究開発項目Ⅱ（大規模水素エネルギー  
利用技術開発）（次世代電池・水素部）（中間評価） 15:44-16:06

(8) 超高压水素インフラ本格普及技術研究開発事業  
（次世代電池・水素部）（中間評価） 16:06-16:28

4. プロジェクト評価分科会の評価結果について【書面審議】 16:28-16:38

(1) 省エネ製品開発の加速化に向けた複合計測分析システム研究開発事業  
（材料ナノテクノロジー部）（事後評価）

(2) 航空機用先進システム実用化プロジェクト①~⑦  
（ロボット・AI部）（事後評価）

5. 閉会 16:38