

研究評価委員会
「太陽光発電リサイクル技術開発プロジェクト」(中間評価) 分科会
議事要旨

日 時：平成28年10月5日(水) 9:30~17:15

場 所：WTC コンファレンスセンター Room A

出席者(敬称略、順不同)

＜分科会委員＞

分科会長 中村 崇 東北大学 多元物質科学研究所 教授
分科会長代理 原田 幸明 国立研究開発法人 物質・材料研究機構 元素戦略材料研究センター 特命研究員
委員 加藤 聡 ガラス再資源化協議会 代表幹事
委員 倉持 秀敏 国立環境研究所 資源環境・廃棄物研究センター 基盤技術・物質管理研究室 室長
委員 平井 康宏 京都大学 環境安全保健機構附属環境科学センター 准教授
委員 藤崎 克己 三菱電機株式会社 企画グループマネージャー

＜推進部署＞

山田 宏之(PM) NEDO 新エネルギー部 主任研究員
佐々木 崇水 NEDO 新エネルギー部 主査
南 悌二 NEDO 新エネルギー部 主査

＜評価事務局等＞

吉田 卓生 NEDO 技術戦略研究センター 職員
徳岡 麻比古 NEDO 評価部 部長
保坂 尚子 NEDO 評価部 統括主幹
内田 裕 NEDO 評価部 主査

議事次第

(公開セッション)

1. 開会、資料の確認
2. 分科会の設置について
3. 分科会の公開について
4. 評価の実施方法
5. プロジェクトの概要説明
 - 5.1 「事業の位置づけ・必要性」及び「研究開発マネジメント」
 - 5.2 「研究開発成果」及び「成果の実用化に向けた取り組み及び見通し」
 - 5.3 質疑

(非公開セッション)

6. プロジェクトの詳細説明
 - 6.1 低コスト分解処理技術F S
 - 6.2 低コスト分解処理技術F S/実証
 - 6.3 低コスト分解処理技術実証
7. 全体を通しての質疑

(公開セッション)

8. まとめ・講評
9. 今後の予定、その他
10. 閉会

議事要旨

(公開セッション)

1. 開会、資料の確認
 - ・配布資料確認（事務局）
2. 分科会の設置について
 - ・研究評価委員会分科会の設置について、資料1に基づき事務局より説明。
 - ・出席者の紹介（評価事務局、推進部署）
3. 分科会の公開について
 - 評価事務局より資料2及び3に基づき説明し、議題6.「プロジェクトの詳細説明」を非公開とした。
4. 評価の実施方法について
 - 評価の手順を評価事務局より資料4-1～4-5に基づき説明した。
5. プロジェクトの概要説明
 - 5.1 「事業の位置づけ・必要性」及び「研究開発マネジメント」
 - 推進部署より資料6-1に基づき説明が行われ、その内容に対し質疑応答が行われた。
 - 5.2 「研究開発成果」及び「成果の実用化に向けた取り組み及び見通し」
 - 実施者より資料6-1に基づき説明が行われ、その内容に対し質疑応答が行われた。
 - 5.3 質疑

(非公開セッション)

6. プロジェクトの詳細説明

6.1 低コスト分解処理技術F S

6.2 低コスト分解処理技術F S/実証

6.3 低コスト分解処理技術実証

上記の説明に対し質疑応答が行われた。

7. 全体を通しての質疑

(公開セッション)

8. まとめ (講評)

9. 今後の予定

10. 閉会

配布資料

資料 1	研究評価委員会分科会の設置について
資料 2	研究評価委員会分科会の公開について
資料 3	研究評価委員会分科会における秘密情報の守秘と非公開資料の取り扱いについて
資料 4-1	NEDOにおける研究評価について
資料 4-2	評価項目・評価基準
資料 4-3	評点法の実施について
資料 4-4	評価コメント及び評点票
資料 4-5	評価報告書の構成について
資料 5	事業原簿（公開）
資料 6-1	プロジェクトの概要説明資料（公開）
資料 6-2	プロジェクトの詳細説明資料（非公開）
資料 7	今後の予定
参考資料 1	NEDO技術委員・技術委員会等規程
参考資料 2	技術評価実施規程

以上