

研究評価委員会

「高効率な資源循環システムを構築するためのリサイクル技術の研究開発事業」(中間評価)分科会 現地調査会 議事要旨

1. 日 時：2019年6月26日(水) 13:30~15:20

2. 場 所：国立研究開発法人産業技術総合研究所 つくばセンター西 分離技術開発センター (CEDEST)

3. 出席者(敬称略、順不同)

<分科会委員>

分科会長 大和田 秀二 早稲田大学 理工学術院 創造理工学研究科 地球・環境資源理工学専攻
教授
分科会長代理 松野 泰也 千葉大学大学院 工学研究院 都市環境システムコース コース長
教授
委員 柴田 浩幸 東北大学 多元物質科学研究所 材料分離プロセス研究分野 教授
委員 柴山 敦 秋田大学大学院 国際資源学研究科 資源開発環境学専攻 教授
委員 筒井 一就 株式会社グリーンサイクルシステムズ 製造部 部長
委員 松八重 一代 東北大学大学院 環境科学研究科 先進社会環境学専攻 教授

<推進部署>

田中 秀明 NEDO 環境部 部長
阿部 正道(PM) NEDO 環境部 主任研究員

<実施者>

大木 達也(PL) 国立研究開発法人産業技術総合研究所 エネルギー環境領域・環境管理研究部門
総括研究主幹
古屋仲 茂樹 国立研究開発法人産業技術総合研究所 エネルギー環境領域・環境管理研究部門
資源選別プロセス研究グループ グループ長
成田 弘一 国立研究開発法人産業技術総合研究所 エネルギー環境領域・環境管理研究部門
資源精製化学研究グループ グループ長
大石 哲雄 国立研究開発法人産業技術総合研究所 エネルギー環境領域・環境管理研究部門
主任研究員

<評価事務局>

梅田 到 NEDO 評価部 部長
塩入 さやか NEDO 評価部 主査
福永 稔 NEDO 評価部 主査

4. 議事次第

- 1) 開会
- 2) 委員紹介・挨拶
- 3) 調査対象テーマの概要説明（産業技術総合研究所）
- 4) 研究開発関連設備の現地調査（産業技術総合研究所、佐藤鉄工株式会社）
- 5) 補足説明・質疑応答（NEDO、産業技術総合研究所）
- 6) 閉会

5. 議事要旨

知的財産権の保護の上で支障が生じると認められるため、分科会長の了承のもと全て非公開で行われた。

以上