

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 現地調査会
議事要旨

1. 日 時：2020年8月20日（木）12:58～16:06
2. 場 所：日本製鉄株式会社 東日本製鉄所君津地区構内 試験高炉 および
富津REセンター ホール （千葉県）
3. 出席者（敬称略、順不同）
 - <分科会委員>
 - 分科会長 鷹 利公 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 イノベーション推進本部
イノベーションコーディネータ
 - 分科会長代理 小林 敬幸 名古屋大学 大学院工学研究科 化学システム工学専攻 准教授
 - 委員 小野 英樹 富山大学 学術研究部都市デザイン学系 教授
 - 委員 野口 嘉一 電源開発株式会社 火力エネルギー部 部長（技術企画担当）
 - 委員 村岡 元司 株式会社NTTデータ経営研究所 社会基盤事業本部
部長 エグゼクティブコンサルタント
 - 委員 村上 太一 東北大学 大学院環境科学研究科 先端環境創成学専攻 准教授
 - <推進部署>
 - 田中 秀明 NEDO 環境部 部長
 - 春山 博司 (PM) NEDO 環境部 主査
 - 在間 信之 NEDO 環境部 統括調査員
 - <実施者>
 - 野村 誠治 (PL) 日本製鉄株式会社 技術開発本部 フェロー（執行役員待遇）
 - 渡辺 隆志 (副PL) JFE スチール株式会社 技術企画部 企画グループリーダー（理事）
 - 宇治澤 優 (PL 補佐) 日本製鉄株式会社 技術開発本部 技術開発企画部 上席主幹
 - 山本 啓司 (PL 補佐) 日本製鉄株式会社 製鉄技術部 上席主幹（高炉技術統括）
 - 石渡 夏生 (副PL 補佐) JFE スチール株式会社 技術企画部 主任部員
 - 柿内 一元 日本製鉄株式会社 技術開発本部 プロセス研究所
試験高炉プロジェクト推進部 部長
 - 村上 英樹 (技術アドバイザー) 日本製鉄株式会社 技術開発本部 フェロー（常務執行役員待遇）
 - <評価事務局>
 - 森嶋 誠治 NEDO 評価部 部長
 - 塩入 さやか NEDO 評価部 主査
 - 後藤 功一 NEDO 評価部 主査
4. 議事次第
 - 1) 開会
 - 2) プロジェクトおよび調査対象の概要説明（NEDO、日本製鉄）

- 3) 試験高炉他の現地調査（日本製鉄）
- 4) 補足説明・質疑応答（NEDO、日本製鉄）
- 5) 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