

研究評価委員会
「低炭素社会を実現するナノ炭素材料実用化プロジェクト
(研究開発項目①-4～11、②-1-2、②-2、②-3-4～5)」(事後評価)
現地調査会 議事要旨

1. 日 時：平成 29 年 10 月 3 日 (火) 13：30～16：00

2. 場 所：国立研究開発法人 産業技術総合研究所 つくば中央 5-2 棟 第 2 会議室

3. 出席者 (敬称略、順不同)

<分科会委員>

分科会長	近藤 勝義	大阪大学 接合科学研究所 教授
分科会長代理	齋藤 弥八	名古屋大学 大学院工学研究科 応用物理学専攻 教授
委員	吾郷 浩樹	九州大学 グローバルイノベーションセンター 教授
委員	井上 翼	静岡大学 工学部 電子物質科学科 教授
委員	大野 雄高	名古屋大学 未来材料・システム研究所 教授
委員	小野 真理子	独立行政法人 労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所 作業環境研究グループ 部長

<推進部署>

多井 豊	NEDO 材料・ナノテクノロジー部 主任研究員
畠 康彦	NEDO 材料・ナノテクノロジー部 主査
佐々木 紘睦	NEDO 材料・ナノテクノロジー部 職員
井関 隆之	NEDO 技術戦略研究センター 研究員

<実施者>

湯村 守雄	産業技術総合研究所 ナノチューブ実用化研究センター 首席研究員
本田 一匡	産業技術総合研究所 西事業所 所長
藤田 克英	産業技術総合研究所 安全科学研究部門 リスク評価戦略グループ 主任研究員
小倉 勇	産業技術総合研究所 安全科学研究部門 排出暴露解析グループ 主任研究員
長谷川雅考	産業技術総合研究所 ナノ材料研究部門 炭素系薄膜材料グループ 研究グループ長
岡崎 俊也	産業技術総合研究所 ナノチューブ実用化研究センター 副研究センター長
山田 健郎	産業技術総合研究所 ナノチューブ実用化研究センター CNT 用途チームリーダー
上野光保	日本ゼオン (株)

<評価事務局等>

原 浩昭	NEDO 評価部 主査
中井 岳	NEDO 評価部 主任

4. 議事次第

- 1) 開会
- 2) 挨拶・現地調査会の概略説明
- 3) プロジェクト概要および研究開発成果の説明
- 4) 実験施設現地説明
- 5) 評価委員ご講評
- 6) 閉会

5. 議事要旨

知的財産権に関わる技術情報等を扱う必要があり、知的財産権保護等の観点から、全て非公開で行われた。

以 上