

**研究評価委員会**  
**「炭素循環社会に貢献するセルロースナノファイバー関連技術開発」(中間評価)分科会**  
**現地調査会 議事要旨**

1. 日 時 : 2022年8月3日(水) 13:15~15:40

2. 場 所 : 日本製紙株式会社 富士革新素材研究所

**3. 出席者(敬称略、順不同)**

<分科会委員>

|        |        |                  |                             |
|--------|--------|------------------|-----------------------------|
| 分科会長   | 高橋 憲司  | 金沢大学 理工研究域生命理工学系 | 教授                          |
| 分科会長代理 | 野中 寛   | 三重大学 大学院生物資源学研究科 | 資源循環学専攻 教授                  |
| 委員     | 能木 雅也  | 大阪大学産業科学研究所      | 自然材料機能化分野 教授                |
| 委員     | 野田 浩二  | 関西化学工業協会         | 主幹                          |
| 委員     | 舟橋 龍之介 | 三菱総合研究所          | 経営イノベーション本部事業戦略グループ コンサルタント |

<推進部署>

|       |           |                 |
|-------|-----------|-----------------|
| 林 成和  | NEDO 材ナノ部 | 部長              |
| 丸岡 啓子 | NEDO 材ナノ部 | 主査/プロジェクトマネージャー |
| 松永 啓之 | NEDO 材ナノ部 | 専門調査員           |
| 小野 幸胤 | NEDO 材ナノ部 | 主査              |
| 服部 隼人 | NEDO 材ナノ部 | 主査              |
| 佐久間 渉 | NEDO 材ナノ部 | 職員              |

<実施者>

|        |                    |               |
|--------|--------------------|---------------|
| 八尾 滋   | 福岡大学 工学部 化学システム工学科 | 教授/プロジェクトリーダー |
| 野々村 文就 | 日本製紙株式会社 富士革新素材研究所 | 所長            |
| 福田 雄二郎 | 日本製紙株式会社 富士革新素材研究所 | 主席研究員         |
| 伊達 隆   | 日本製紙株式会社 富士革新素材研究所 | 主席研究員         |

<評価事務局>

|        |          |       |
|--------|----------|-------|
| 塩入 さやか | NEDO 評価部 | 主幹    |
| 緒方 敦   | NEDO 評価部 | 主査    |
| 木村 秀樹  | NEDO 評価部 | 専門調査員 |

**4. 議事次第**

- 1) 開会
- 2) プロジェクト概要説明
- 3) 研究開発関連設備の現地調査
- 4) 補足説明・質疑応答
- 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