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

日 時:2022年8月3日(水)13:15~15:40
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 降 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。