

## 研究評価委員会

「グリーン・サステイナブルケミカルプロセス基盤技術開発/資源生産性を向上できる革新的プロセス及び  
化学品の開発/微生物触媒による創電型廃水処理基盤技術開発」(事後評価)分科会

### 現地調査会 議事要旨

1. 日 時：平成28年10月21日(金) 13:00~15:30
2. 場 所：積水化学工業株式会社 滋賀水口工場 大会議室
3. 出席者(敬称略、順不同)

#### <分科会委員>

分科会長	藤江 幸一	横浜国立大学 先端科学高等研究院 教授
分科会長代理	柿菌 俊英	広島大学 大学院先端物質科学研究科 准教授
委員	大戸 時喜雄	メタウォーター株式会社 R&D センター 技師長
委員	二又 裕之	静岡大学 大学院工学研究科 化学バイオ工学専攻 教授
委員	安井 英斉	北九州市立大学 国際環境工学部 エネルギー循環化学科 教授

#### <推進部署>

石井 紳一	NEDO 環境部 統括主幹
吉澤 由香	NEDO 環境部 主任研究員
渡部 雅智(PM)	NEDO 環境部 主査
山栗 綾香	NEDO 環境部 主任

#### <実施者>

松坂 勝雄	積水化学工業株式会社 環境・ライフラインカンパニー 開発研究所 基盤技術センター 担当部長
中西 周次	大阪大学 太陽エネルギー化学研究センター 教授
渡邊 一哉	東京薬科大学 生命科学部 教授
石井 良和	積水化学工業株式会社 環境・ライフラインカンパニー 開発研究所 基盤技術センター 係長
吉川 直毅	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 先進技術開発センター 主務
矢口 充雄	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 先進技術開発センター 課長

#### <評価事務局等>

山下 勝	NEDO 技術戦略研究センター 主任研究員
保坂 尚子	NEDO 評価部 統括主幹
原 浩昭	NEDO 評価部 主査

#### 4. 議事次第

- 1) 開会
- 2) 挨拶・現地調査会の概要
- 3) プロジェクトの概要
- 4) 装置見学の説明
- 5) 現地説明会
- 6) 質疑応答
- 7) 事務連絡・閉会

#### 5. 議事要旨

全て非公開で行われた。

以 上