

研究評価委員会

「循環社会構築型光触媒産業創成プロジェクト」(事後評価)分科会

日時：平成24年11月1日(木) 10:00~17:50

場所：大手町サンスカイルーム A室

(〒100-0004 東京都千代田区大手町2丁目6番1号 朝日生命大手町ビル27階)

議事次第

【公開セッション】

- | | |
|--|----------------------|
| 1. 開会、分科会の設置について、資料の確認 | 10:00~10:10 |
| 2. 分科会の公開について | 10:10~10:20 |
| 3. 評価の実施方法について | 10:20 |
| 4. 評価報告書の構成について | ~10:30 |
| 5. プロジェクトの概要 | 10:30~12:00 |
| 5-1. 事業の位置付け・必要性、研究開発マネジメントについて
NEDO 環境部 | 10:30~10:50 (説明 20分) |
| 5-2. 研究開発成果、実用化・事業化の見通しについて
プロジェクトリーダー 東京大学 橋本 和仁 | 10:50~11:20 (説明 30分) |
| 5-3. 質疑 | 11:20~12:00 (質疑 40分) |

(昼食 50分)

- | | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| 6. プロジェクトの詳細 | 12:50~17:15 |
| 6-1. 光触媒共通サイエンスの構築
東京大学 橋本 和仁 | 12:50~13:50 (説明 30分、質疑 30分) |
- (休憩 10分)

【非公開セッション】

- | | |
|---|---|
| ■非公開資料取扱説明 (5分) | 14:00~14:05 |
| 6-2. 光触媒基盤技術の研究開発
昭和タイタニウム株式会社
三井化学株式会社 | 14:05~14:45
14:05~14:25 (説明 10分、質疑 10分)
14:25~14:45 (説明 10分、質疑 10分) |
| 6-3. 高感度可視光応答型光触媒利用内装部材・空気浄化装置の開発 | 14:45~16:05 |
| 積水樹脂株式会社 | 14:45~15:01 (説明 8分、質疑 8分) |
| 日本板硝子株式会社 | 15:01~15:17 (説明 8分、質疑 8分) |
| パナソニック株式会社 | 15:17~15:33 (説明 8分、質疑 8分) |
| TOTO株式会社 | 15:33~15:49 (説明 8分、質疑 8分) |
| 盛和工業株式会社 | 15:49~16:05 (説明 8分、質疑 8分) |

(休憩 10分)

- | | |
|--|-------------|
| 6-4. 酸化チタンの新機能創出 (説明 10分、質疑 10分)
東京大学 橋本 和仁 | 16:15~16:35 |
|--|-------------|

6-5.光触媒新産業分野開拓 (説明 15 分、質疑 15 分)

東京大学 橋本 和仁

16:35～17:05

6-6.今後の展開 (説明 5 分、質疑 5 分)

東京大学 橋本 和仁

17:05～17:15

7. 全体を通しての質疑

(10 分) 17:15～17:25

【公開セッション】

8. まとめ・講評

(15 分) 17:25～17:40

9. 今後の予定、その他

(10 分) 17:40～17:50

10. 閉会

17:50