

## 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／  
触媒を用いる革新的ナフサ分解プロセス基盤技術開発」  
(事後評価) 分科会

日 時：平成26年9月1日(月) 10:00～16:45

場 所：WTC コンファレンスセンターRoom A

### 議事次第

#### <公開の部>

- |  |             |       |
|--|-------------|-------|
| 1. 開会、資料の確認                                | 10:00～10:10 | (10分) |
| 2. 分科会の設置について                              | 10:10～10:15 | (5分)  |
| 3. 分科会の公開について                              | 10:15～10:20 | (5分)  |
| 4. 評価の実施方法について                             | 10:20～10:25 | (5分)  |
| 5. プロジェクトの概要説明                             |             |       |
| 5. 1 「事業の位置づけ・必要性」及び「研究開発マネジメント」           | 10:25～10:40 | (15分) |
| 5. 2 「研究開発成果」及び「実用化に向けての見通し<br>及び取り組みについて」 | 10:40～10:55 | (15分) |
| 5. 3 質疑                                    | 10:55～11:35 | (40分) |

(昼 食)

11:35～12:25 (50分)

#### <非公開の部>

- |                                |             |                         |
|--------------------------------|-------------|-------------------------|
| 6. プロジェクトの詳細説明                 |             |                         |
| 6. 1 高性能触媒による高収率、高選択プロセスの開発    | 12:25～13:40 | (75分)<br>[説明40分、質疑35分]  |
|                                | (休 憩)       | 13:40～13:50 (10分)       |
| 6. 2 高性能触媒による実証規模プロセスに関する設計・開発 | 13:50～15:45 | (115分)<br>[説明65分、質疑50分] |
|                                | (休 憩)       | 15:45～15:55 (10分)       |
| 6. 3 実用化に向けての見通し及び取り組みについて     | 15:55～16:15 | (20分)<br>[説明10分、質疑10分]  |
| 7. 全体を通しての質疑                   | 16:15～16:30 | (15分)                   |

#### <公開の部>

- |           |             |       |
|-----------|-------------|-------|
| 8. まとめ・講評 | 16:30～16:40 | (10分) |
| 9. 今後の予定  | 16:40～16:45 | (5分)  |
| 10. 閉会    | 16:45       |       |

以 上