

# 研究評価委員会

## 第1回

### 「革新的ガラス溶融プロセス技術開発」(事後評価) 分科会

日 時：平成25年 8月16日(金) 12:30～18:30

場 所：WTC コンファレンスセンターRoom B

〒105-6103 東京都港区浜松町2-4-1 世界貿易センタービル 3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                      | 12:30 ～ 12:40 (10分) |
| 2. 分科会の公開について                               | 12:40 ～ 12:45 (5分)  |
| 3. 評価の実施方法について                              | 12:45 ～ 12:50 (5分)  |
| 4. 評価報告書の構成について                             | 12:50 ～ 12:55 (5分)  |
| 5. プロジェクトの概要説明 (説明40分、質疑30分)                |                     |
| 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             | 12:55 ～ 13:15 (20分) |
| 5-2. 研究開発成果および実用化・事業化に向けての見通し及び<br>取り組みについて | 13:15 ～ 13:30 (15分) |
| 5-3. 質疑                                     | 13:30 ～ 13:50 (20分) |
| 休 憩   | 13:50 ～ 14:00 (10分) |

##### 【公開セッション】

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 6. プロジェクトの詳細説明                                      |                     |
| 開発状況紹介(ビデオ)   | 14:00 ～ 14:10 (10分) |
| 6-1. 気中溶解(インフライトメルティング)技術開発<br>(5チーム/説明45分、質疑30分)   | 14:10 ～ 15:25 (75分) |
| 休 憩   | 15:25 ～ 15:35 (10分) |
| 6-2. ガラスカレット(再生材)高効率加熱技術開発<br>(1チーム/説明10分、質疑15分)    | 15:35 ～ 16:00 (25分) |
| 6-3. ガラス原料融液とカレット融液との高速混合技術開発<br>(2チーム/説明15分、質疑15分) | 16:00 ～ 16:30 (30分) |
| 6-4. 全体を通しての質疑                                      | 16:30 ～ 16:40 (10分) |
| ◆非公開資料の取り扱いに関する説明(評価部)                              | 16:40 ～ 16:45 (5分)  |
| 休 憩、最初の発表者以外退出                                      | 16:45 ～ 16:55 (10分) |

##### 【非公開セッション】 <実施者入替制による>

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 6-5. 気中溶融プロセスのLCA評価<br>(1チーム/説明10分、質疑10分)                   | 16:55 ～ 17:15 (20分) |
| 6-6. 実用化・事業化に向けての見通しおよび取り組みについて<br>(2チーム/説明10分、質疑15分、入替え5分) | 17:15 ～ 18:10 (55分) |

##### 【公開セッション】

- |           |                     |
|-----------|---------------------|
| 7. まとめ・講評 | 18:10 ～ 18:25 (15分) |
| 8. 今後の予定  | 18:25 ～ 18:30 (5分)  |
| 9. 閉 会    | 18:30               |