

研究評価委員会「航空機用先進システム実用化プロジェクト」

(中間評価) 分科会

日時：平成29年10月31日(火) 10:00～17:00

場所：WTC コンファレンスセンター Room A

(東京都港区浜松町2丁目4番1号 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、資料の確認 | 10:00～10:05 | (5分) |
| 2. 分科会の設置について | 10:05～10:10 | (5分) |
| 3. 分科会の公開について | 10:10～10:15 | (5分) |
| 4. 評価の実施方法について | 10:15～10:30 | (15分) |
| 5. プロジェクトの概要説明 | | |
| 5.1 事業の位置付け・必要性、研究開発マネジメント | 10:30～10:40 | (10分) |
| 5.2 研究開発成果、成果の実用化・事業化に向けた取組及び見通し | 10:40～10:50 | (10分) |
| 5.3 質疑応答 | 10:50～11:00 | (10分) |
| | [入替 3分] | 11:00～11:03 (3分) |

【非公開セッション】

- | | | |
|---------------------------------|-------------|------------------|
| 6. プロジェクトの詳細説明 | | |
| 6.1 次世代エンジン熱制御システム研究開発 <住友精密工業> | | |
| [説明 20分、質疑応答 15分、入替 2分] | 11:03～11:40 | (37分) |
| 6.2 次世代降着システム研究開発 <住友精密工業> | | |
| [説明 20分、質疑応答 15分] | 11:40～12:15 | (35分) |
| 休憩(昼食) | 12:15～13:05 | (50分) |
| 6.3 次世代コックピットディスプレイ研究開発 <横河電機> | | |
| [説明 20分、質疑応答 15分、入替 2分] | 13:05～13:42 | (37分) |
| 6.4 次世代空調システム研究開発 <島津製作所> | | |
| [説明 20分、質疑応答 15分、入替 2分] | 13:42～14:19 | (37分) |
| 6.5 次世代飛行制御/操縦システム研究開発 <東京航空計器> | | |
| [説明 20分、質疑応答 15分] | 14:19～14:54 | (35分) |
| 休憩 | 14:54～15:06 | (12分) |
| 6.6 次世代自動飛行システム研究開発 <リコー/東京大学> | | |
| [説明 20分、質疑応答 15分、入替 2分] | 15:06～15:43 | (37分) |
| 6.7 次世代エンジン電動化システム研究開発 <IHI> | | |
| [説明 20分、質疑応答 15分、入替 2分] | 15:43～16:20 | (37分) |
| 7. 全体を通しての質疑 | 16:20～16:35 | (15分) |
| 【公開セッション】 | [入替 5分] | 16:35～16:40 (5分) |
| 8. まとめ・講評 | 16:40～16:55 | (15分) |
| 9. 今後の予定 | 16:55～17:00 | (5分) |
| 10. 閉会 | | |