

交通政策審議会 航空分科会 技術・安全部会 航空機検査制度等検討小委員会について

1. 趣 旨

近年、航空機から排出される CO2 の規制に関する新たな国際標準が策定されたことに加え、国内の航空機産業の発展・拡大、航空機サプライチェーンの国際化に伴う関係国間の相互承認の進展、エアラインから独立して航空機の整備等を行う MRO ビジネスの定着等、航空機の安全確保を取り巻く内外の環境は大きく変化している。

こうした環境の変化を踏まえ、今後の航空機の安全確保等のあり方について検討するため、交通政策審議会航空分科会技術・安全部会に「航空機検査制度等検討小委員会」（以下「小委員会」という。）を設置するものとする。

2. 構成員及び運営

- 小委員会の委員は、別紙 1 のとおりとする。
- 委員長は、小委員会の委員から選任するものとする。
- 小委員会の事務局は国土交通省航空局にて行うものとする。
- 自由な議論を促進するため、冒頭部分のみ公開とし傍聴は不可とするが、特段の理由がある場合を除き、議事概要と配布資料は公表する。
- 小委員会は、必要に応じ、委員以外の民間企業、専門家等からの意見聴取を求めるものとする。
- ここに定めるもののほか、小委員会の運営に関し必要な事項は小委員会で決定する。

3. スケジュール（案）

- | | |
|----------|----------------------|
| 3 月 13 日 | 第 1 回小委員会 |
| | ・ 航空機の安全確保と取り巻く環境の変化 |
| | ・ 現行制度の課題と主な論点 |
| 4 月上旬 | 第 2 回小委員会 |
| | ・ 関係者ヒアリング① |
| 4 月下旬 | 第 3 回小委員会 |
| | ・ 関係者ヒアリング② |
| 5 月中旬 | 第 4 回小委員会 |
| | ・ 見直しの方向性① |
| 6 月上旬 | 第 5 回小委員会 |
| | ・ 見直しの方向性② |
| 6 月下旬 | 第 6 回小委員会 |
| | ・ 見直しの方向性③ |
| | ・ 中間とりまとめ（案） |

以上

交通政策審議会 航空分科会 技術・安全部会
航空機検査制度等検討小委員会 委員名簿

(平成30年3月13日現在)

(五十音順)

- 井上^{いのうえ しんいち} 伸一 (公社) 日本航空機操縦士協会 副会長
- 鐘尾^{かなお こ} みや子 (一社) 日本女性航空協会 理事長
- 工東^{くどう のぶお} 信郎 (公社) 日本航空技術協会 常務理事 総務部長
- 戸崎^{とざき はじめ} 肇 首都大学東京 都市環境学部 特任教授
- 平松^{ひらまつ たけふみ} 文史 (公財) 航空輸送技術研究センター 常務理事 技術部長
- 松尾^{まつお あきこ} 亜紀子 慶應義塾大学理工学部 教授
- 宮崎^{みやざき くみこ} 久美子 東京工業大学大学院環境・社会理工学院 教授
- 李家^{りのいえ けんいち} 賢一 東京大学大学院工学系研究科 教授

<航空局>

- 高野 滋 航空局安全部長
- 多門 勝良 安全企画課長
- 甲田 俊博 運航安全課長
- 川勝 弘彦 参事官(航空事業安全)
- 川上 光男 航空機安全課長
- 柳澤 裕司 首席航空機検査官
- 湊 孝一 航空機技術基準企画室長

<オブザーバー>

- 定期航空協会
- (一社) 全日本航空事業連合会
- 日本ビジネス航空協会
- (NPO 法人) AOPA Japan
- 航空連合
- (一社) 日本航空宇宙工業会
- (一財) 日本航空機開発協会

以上