

第 6回航空保安システム整備部会 議事次第

平成 14年 11月 28日 (木)
国土交通省 3号館 4階特別会議室
14 : 00 ~ 16 : 00

1 開会

2 議題

- (1) 航空交通容量の拡大について
- (2) 小型航空機の対策の拡充について
- (3) その他

3 閉会

配布資料

資料 6 - 1 航空保安システム整備部会 補足版 (案)

資料 6 - 2 航空分科会最終とりまとめ (航空保安システム整備関係部分) (案)

資料 6 - 3 航空保安システム整備部会 補足版(案)ポイント

- 参考資料
- (1) 北太平洋ル - トにおける航空交通量予測と経済的な飛行
 - (2) 国内 RVSM
 - (3) RNAV 経路を活用した航空路の再編
 - (4) 現行の RNAV 経路と MSAS を利用した RNAV 経路の比較
 - (5) 航法性能要件 (RNP) の概念に基づく経路設定
 - (6) 関東の空域
 - (7) 航空交通管理 (ATM) センター
 - (8) 空域管理 (ASM)
 - (9) 次期レーダー情報処理システム
 - (10) 管制支援機能
 - (11) 次期管制卓
 - (12) 小型航空機の航空事故件数の推移 (1991年 ~ 2000年)
 - (13) 小型航空機の航空事故原因別比率 (1991年 ~ 2000年)
 - (14) 既存ストック利活用による積極的な情報提供のイメージ
 - (15) 飛行開始後における飛行計画の通報 (エア・ファイル)
 - (16) 我が国における航行援助施設利用料 (1)
 - (17) 我が国における航行援助施設利用料 (2)
 - (18) 最大離陸重量 15 ㍏満の航空機の着陸回数 (平成 13 年 3 月 ~ 平成 14 年 2 月)