

1. DARP運用における気象予測誤差の影響に関する検討

○ピクマシハガ インダキマル、平林博子、マークラウ (航空交通管理領域)

【ご質問 (ご意見)】

将来的な話となりますが、DARP運用はTBO運用にどのように関わってくるのでしょうか。離陸前のトラジェクトリ情報へDARP情報が反映される ということでしょうか。

【回答】

DARP運用は飛行中において経路変更を可能とする運用となりますので、離陸前のトラジェクトリ情報へ反映されることはないかと思いますが、飛行中の経路変更は、ご指摘のとおり将来の軌道ベース運用の一要素となり得る先進的な運用であり、ICAOのASBUsにおいてもフレキシブルな経路運用として太平洋上空域でのDARPsは紹介されています。

今後どこまでDARPs運用が有効的かを見極めるためにも、より正確な便益推定が必要とされており、本発表で紹介いたしました。