中国民用航空总局



CAAC 适 航 指 令

AIRWORTHINESS DIRECTIVE

本指令根据中国民用航空规章《民用航空器适航指令规定》(CCAR-39)颁发,内容涉及飞行安全,是强制性措施。如不按规定完成,有关航空器将不再适航。

编号: CAD1990-B747-08

修正案号: 39-0414

- 一. 标题: 更换 TEXAS INSTRUMENTS 公司生产的电路跳开关
- 二. 适用范围:

747型飞机:B2448、B2450、B2456

- 三. 参考文件:
 - 1.FAA AD 89-ANE-38 修正案 39-6565
 - 2.波音电传 M-7240-90-1151 (1990 年 5 月 31 日)
 - 3.波音服务通告 747-24-2135 (1989 年 8 月 31 日)

四. 原因、措施和规定

由于TEXAS INSTRUMENTS公司生产的日期代码为8150及其以前的6TC6-7.5和-10型的电路跳开关存在有过热而着火的现象,要求对装有该类电路跳开关的飞机在1990年11月1日前按下述规定执行。

- 1. 根据波音服务通告747-24-2135,对747型飞机装有日期代码8150或以前的6TC6-7. 5和-10型电路跳开关进行更换,替换件可采用日期代码在8151或以后的同型号电路跳开关。
- 注: 波音服务通告中BACC18AC7和ACC18AC10分别是指6TC6-7.5 和-10型的电路跳开关。
- 2. 完成本指令可采用能保证安全的替代办法或调整完成的时间,但必须得到适航当局的批准。

五. 生效日期: 1990年5月30日

六. 颁发日期: 1990年5月19日

七. 联系人: 陈岳宏

中国民航局华北适航处

4562342