

中国民用航空总局



CIVIL AVIATION
ADMINISTRATION OF CHINA

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：CAD1997-A340-11

修正案号：39-1993

一. 标题： 更换变压整流器

二. 适用范围：

适用于已经完成下列AIRBUS INDUSTRIE 改装号之一的所有A340系列飞机

42301-TR-P/N 684-1024-008;或

43928-TR-P/N 684-1024-010;或

44992-TR-P/N 684-1024-013或684-1024-014 (SB A340-24-4023)

三. 参考文件：

1.DGAC 颁发的 AD97-157-064(B)

2.AIRBUS INDUSTRIE SB A340-24-4027 或以后批准的任何修订版)

四. 原因、措施和规定

为了消除由于主变压整流器(TR)和APU TR由于没有通风引起高温以及老化致使主TR内部滤波电容击穿产生烟雾扩散进入驾驶舱, 在本适航指令生效后必须完成下列工作(除非事先已经完成);

在1997. 9. 30以前, 按照SB A340-24-4027(改装号45563)的要求, 用改装过的变压整流器组件(装有滤波印刷电路板拆下的电容)来更换主TR(IPE)和APU TR(IPU3);

注1. 本适航指令不适合装有下列主TR和APU TR的飞机;

P/N 684-1024-008 Amdt C,

P/N 684-1024-010 Amdt C,

P/N 684-1024-013 Amdt C,

P/N 684-1024-014 Amdt C,

注2. 件号为P/N 684-1024-008, 684-1024-010, 684-1024-013, 684-1024-014没有Amdt C 不能装在飞机上;

注3. 进一步的最终改装将替代作为临时措施的本适航指令(也参照SB A340-24-4027), 因此将颁发新的适航指令取消和替代本适航指令。

五. 生效日期: 1997 年 8 月 20 日

六. 颁发日期: 1997 年 8 月 15 日

七. 联系人: 何正华
民航华东管理局适航处
62688899-26120