

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：CAD2001-A340-19R1

修正案号：39-3360

一. 标题： 监控吊舱温度和改装反推内部固定结构

二. 适用范围：

适用于所有A340-211、212、213、311、312和313型所有序号的飞机，且装有序号为S/N 0467001(3234)及以后的CFMI反推，除非该飞机上所有反推的左右内部固定结构IFS (Inner Fixed Structure)已经按SB A340-78-4025进行了改装。

三. 参考文件：

- 1、DGAC AD 2001-270(B)R1
- 2、AIRBUS INDUSTRIE SB A340-78-4024R1 或以后批准的版本
- 3、AIRBUS INDUSTRIE SB A340-78-4025 或以后批准的版本

四. 原因、措施和规定

本适航指令替代 CAD2001-A340-19, 39-3315

在本指令生效后完成下列工作：

1、使用状况的定义

各组飞机分布如下：

—第1组： 用户代码为AJM, ALK, ARG, CAL, CES, CPA, CXN, MAU, PAL, SIA或THT的用户飞机，这些飞机使用在“热/潮湿”的环境。

—第2组：用户代码为39Z, B3R, GFA, KAC, MSR, OAL, 50Z, M3R

或QAF的用户飞机，这些飞机使用在“热”的环境。

—第3组：用户代码为ACA, AFR, AOM, AUA, CMM, DLH, IBE, LAN, SAB, SAS, TAP, THY, VIR或R3L的用户飞机，这些飞机使用在“大陆”环境

如对各组分布有怀疑，与空客联系

## 2、吊舱温度监控

2.1 对于第1组飞机，对每个没有完成SB A340-78-4025、序号为S/N 0467001 (3234) 及以后的反推：

—自该反推新件使用以来，累计10000飞行小时或3000飞行循环以前，以先到为准，或

—在本指令生效后下次飞行以前

以后到为准，按照SB A340-78-4024R1的要求，执行每天对吊舱温度进行监控的方案，并检查和采取相应的纠正措施。

2.2 对于第2组飞机，对每个没有完成SB A340-78-4025、序号为S/N 0467001 (3234) 及以后的反推：

—自该反推新件使用以来，累计15000飞行小时或4500飞行循环以前，以先到为准，或

—在本指令生效后下次飞行以前

以后到为准，按照SB A340-78-4024R1的要求，执行每天对吊舱温度进行监控的方案，并检查和采取相应的纠正措施。

2.3 对于第3组飞机，对每个没有完成SB A340-78-4025、序号为S/N 0467001 (3234) 及以后的反推：

—自该反推新件使用以来，累计15000飞行小时或4500飞行循环以前，以先到为准，或

—在本指令生效后下次飞行以前

以后到为准，按照SB A340-78-4024R1的要求，执行每天对吊舱温度进行监控的方案，并检查和采取相应的纠正措施。

2.4 如发现IFS损坏，除了采取要求的纠正措施外，并向空客报告检查结果。

## 3、IFS的预防性改装

3.1 对于第1组飞机，除非已经完成：

—自该反推新件使用以来，累计10000飞行小时或3000飞行循环以前，以先到为准，或

—在2002年7月31日以前

以后到为准，按照SB A340-78-4025的要求，改装序号为S/N

0467001(3234) 及以后的所有反推的左右IFS。

这个措施实施后即可取消本指令第2段的要求（吊舱温度监控）

3.2 对于第2组飞机，除非已经完成：

— 自该反推新件使用以来，累计20000飞行小时或6000飞行循环以前，以先到为准，或

— 在2002年11月30日以前

以后到为准，按照SB A340-78-4025的要求，改装序号为S/N

0467001(3234) 及以后的所有反推的左右IFS。

这个措施实施后即可取消本指令第2段的要求（吊舱温度监控）

注：空客SB A340-78-4025包括了CFMI SB CFM56-5C 78-0067和ROHR AERO SERVICES INC. SB RA34078-67的内容。

五. 生效日期：2001 年 9 月 20 日

六. 颁发日期：2001 年 9 月 20 日

七. 联系人： 邬纪召  
民航华东管理局适航处  
021-62688899-26120