

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：CAD2000-B777-10

修正案号：39-2978

一. 标题： 测量电搭接电阻并安装跨接线

二. 适用范围：

列在波音紧急服务通告 777-28A0019（2000年4月27日颁发）中的B777系列飞机。

三. 参考文件：

1、FAAAD 2000-14-05，修正案 39-11814

2、波音紧急服务通告 777-28A0019，2000 年 4 月 27 日颁发

四. 原因、措施和规定

为了确保在放电撞击中燃油量指示系统（FQIS）的大翼梁连接器和梁结构之间有足够的电搭接，要求完成以下工作，除非已事先完成：

1、在本指令生效90天内，对燃油量指示系统（FQIS）的大翼梁连接器和梁结构之间的电搭接电阻进行一次测量，记录测量值，然后按照波音紧急服务通告777-28A0019(2000年4月27日颁发)的操作指引安装跨接线。

2、在完成本指令1段的安装工作后，下一次飞行前，按照波音紧急服务通告777-28A0019(2000年4月27日颁发)进行操作检查，并对任何不符合要求的发现进行更正。

完成本指令可采取能保证安全的替代方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: 2000 年 7 月 31 日

六. 颁发日期: 2000 年 7 月 31 日

七. 联系人: 王敏
民航中南管理局适航处
020-86128625