### 中国民用航空总局



# GENERAL ADMINISTRATION OF CIVIL AVIATION 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: CAD2008-A340-05

修正案号: 39-6012

- 一. 标题: 发动机-低压涡轮(LPT)3级叶片-寿命减少
- 二. 适用范围:

所有序列号的RB211 Trent553-61,556-61,556B-61,560-61,553A2-61,556A2-61,556B2-61和560A2-61型发动机。 这些发动机装于但不限于空客A340-500和A340-600系列飞机。

### 三. 参考文件:

- 1、EASA AD:2008-0098 (2008年5月21日);
- 2、Rolls-Royce 公司 RB211 推进系统非改装服务通告 RB211-72-AF781, 2008 年 4 月 2 日发布,及后续批准版本。

四. 原因、措施和规定

Rolls-Royce公司根据近期作出的低压涡轮1-5叶片的分析决定有必要减少件号(P/N)为FK29581所有Trent500 LPT 3级叶片的公告安全循环寿命(Declared Safe Cyclic Life, DSCL)。

本指令要求替换这些循环寿命比最初颁布的时控件手册(Time Limits Manual)中的相应值要低的件号为FK29581的LPT 3级叶片。

完成下列措施,除非已事先完成:

4.1在本指令生效后,件号为FK29581的每个LPT 3级叶片在累计7990个自新循环(CSN)之前必须根据Rolls-Royce公司RB211推进系统非改装

服务通告RB211-72-AF781的说明拆下并用可用叶片替换。

4.2 在本指令生效后,不得在任何发动机或飞机上安装件号为FK29581的LPT 3级叶片的备件,除非它已经被证明没有累计达到7990个CSN。

五. 生效日期: 2008年6月4日 六. 颁发日期: 2008年6月2日

七. 联系人: 郭勇刚

民航华东地区管理局适航审定处

021-51126118