

与ICAO《附件十四.机场》有关的手册一览表（2007.7）

序号	手册名称	文献号	CAAC现有版本	译、发情况	咨询单位	发行单位
1	《机场设计手册》	DOC 9157-AN/901				
	第一部分 跑道		2006年第3版	老版本已译、发，新版正译印	机场司	质监总站
	第二部分 滑行道、机坪和等待坪		2005年第4版	老版本已译、发，新版正译印	机场司	质监总站
	第三部分 道面		1983年第2版	老版本已译、发	机场司	质监总站
	第四部分 目视助航设备		2004年第4版	老版本已译、发，新版正译印	机场司	质监总站
	第五部分 电气系统		1983年第1版	老版本已译、发	机场司	质监总站
	第六部分 易折性		2006年第1版	正组织译印	机场司	质监总站
2	《机场规划手册》	DOC 9184-AN/902				
	第一部分 总体规划		1987年第2版	老版本已译、发	机场司	质监总站
	第二部分 土地使用和环境控制		2002年第3版	已译印下发	机场司	质监总站
	第三部分 咨询/建设服务指南		1983年第1版	老版本已译、发	机场司	质监总站
3	《机场勤务手册》	DOC 9137-AN/898				
	第一部分 救援与消防		1990年第3版	已译印下发	机场司	质监总站
	第二部分 道面表面条件		1994年第3版	已译印下发	机场司	质监总站
	第三部分 控制与减少鸟类		1991年第3版	已译印下发	机场司	质监总站
	第四部分 雾的消除	已取消				
	第五部分 残损航空器的搬移		1996年第3版	已译印下发	机场司	质监总站
	第六部分 障碍物的控制		1983年第2版	已译印下发	机场司	质监总站
	第七部分 机场应急计划		1991年第2版	已译印下发	机场司	质监总站
	第八部分 机场运行勤务		1983年第1版	已译印下发	机场司	质监总站
	第九部分 机场维护的习惯做法		1984年第1版	已译印下发	机场司	质监总站
4	《空中交通服务规划手册》	DOC 9426	(缺失)			

与ICAO《附件十四.机场》有关的手册一览表（2007.7）

序号	手册名称	文献号	CAAC现有版本	译、发情况	咨询单位	发行单位
5	《适航手册》	DOC 9760-AN/967			适航司	
	卷 I 组织和程序		2001年第1版	（英文版）		
	卷 II 设计合格审定与持续适航		2001年第2版	（英文版）		
6	《航空器噪声管理平衡做法指南》	DOC 9829-AN/451	2004年第1版	中文版机场司已印发	机场司 适航司	质监总站
7	《直升机场手册》	DOC 9261	（缺失）			
8	《人的因素训练手册》	DOC 9683-AN/950	1998年第1版	中文版安技中心 印发	飞标司 航安办 公安局	安技中心
9	《机场许可证颁证手册》	DOC 9774-AN/969	2001年第1版	已译印下发	机场司	机场司
10	《航空器地面除冰/防冰作业手册》	DOC 9640-AN/940	2000年第2版	（有中文版）	适航司 飞标司	
11	《国际民航组织鸟击信息系统（IBIS）手册》	DOC 9332	（缺失）	（安技中心已印 核心内容）	安技中心	安技中心
12	《激光发射器与飞行安全手册》	DOC 9815-AN/447	2003年第1版	中文版机场司已 印发	空管局 机场司 飞标司	质监总站
13	《地面活动引导及控制系统（SMGCS）手册》	DOC 9476	（缺失）	机场建设集团已 译印出版		设计总院
14	《世界大地系统-1984（WGS-84）手册》	DOC 9674-AN/946	2002年第2版	（英文版）	飞标司 空管局	
15	《短距起降机场手册》	DOC 9150-AN/899	1991年第2版 （缺失）			
16	《航行服务程序——航空器运行》 （PAN-OPS）	DOC 8168-OPS/611			飞标司 空管局	
	卷 I 飞行程序		2006年第5版	（英文版）		
	卷 II 目视与仪表飞行程序的制定		2006年第6版	（英文版）		
17	《航行服务程序——空中交通管理》 （PAN-ATM）	DOC 4444-ATM/501	2001年第14版	（有中、英文 版）	飞标司 空管局	
18	《安全管理手册》（SMM）	DOC 9859-AN/460	2005年第1版	中、英文版印发	航安办 空管局	国际合作 中心

发行单位电话:

1. 《附件十四.机场》
卷 I 机场设计与运行
卷 II 直升机场

咨询公司

电话: 64055959-8110

2. 机场司负责的相关手册

质监总站

电话: 64055959-6888/6889

设计总院

电话: 64923153