

<<场道维修与养护>>

图书基本信息

书名：<<场道维修与养护>>

13位ISBN编号：9787801107596

10位ISBN编号：7801107594

出版时间：2006-12-01

出版时间：北京民航图书发行部（原中国民航出版社）

作者：李满仓

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<场道维修与养护>>

### 内容概要

场道维护是一门学问，但是因为有时得不到应有的重视，或者因种种原因造成许多设施维护不及时或者维修方法不当，会导致场道过早地出现病害。

所以，这就需要场务人员提高自身的技能水平，防止不必要的损失的发生。

本书从航空知识概论，机场，常用建筑材料，常见道面结构形式，飞行区排水，飞行区检查、检测及维护等几个方面逐渐深入介绍机场场道维修与养护知识。

本书是一本供场道维修工自学的书籍，内容共分为相关知识、基础知识和专业知识等三个部分，内容丰富，易懂易学，对从事跑道维修工作的技术人员具有很好的参考价值，也可作为民航院校相关专业学生的辅助教材。

## <<场道维修与养护>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 第一编 航空知识概论

##### 第一章 飞机

##### 第二章 空气动力学

##### 第三章 飞机的性能和稳定

##### 第四章 飞机的飞行过程和对跑道的要求

##### 第五章 高速飞行

#### 第二编 机场

##### 第六章 军用机场和民用机场

##### 第七章 道面结构

##### 第八章 目视助航设施

#### 第三编 常用建筑材料

##### 第九章 土

##### 第十章 岩石

##### 第十一章 胶凝材料

##### 第十二章 钢材和木材

#### 第四编 常见道面结构形式

##### 第十三章 以石灰为胶凝材料的道面基层

##### 第十四章 以水泥为胶凝材料的道面基层

##### 第十五章 岩石类道面基层

##### 第十六章 以沥青为胶凝材料的道面结构层

##### 第十七章 水泥混凝土面层

#### 第五编 飞行区排水

##### 第十八章 水文学基本常识

##### 第十九章 水力学基础及飞行区排水

#### 第六编 飞行区检查、检测及维护

##### 第二十章 飞行区检查

##### 第二十一章 飞行区检测

##### 第二十二章 飞行区维护

<<场道维修与养护>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>