

《民用直升机场飞行场地技术标准》

图书基本信息

书名：《民用直升机场飞行场地技术标准》

13位ISBN编号：9787512801890

出版时间：2014-8

作者：上海民航新时代机场设计研究院有限公司

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《民用直升机场飞行场地技术标准》

内容概要

中华人民共和国行业标准

民用直升机场飞行场地技术标准 Technical Standards of Civil Heliports

MH5013—2014（代替MH5013—2008）

编制单位：上海民航新时代机场设计研究院有限公司

批准部门：中国民用航空局

施行日期：2014年8月1日

本标准依据国际民用航空公约附件14第 卷《直升机场》第四版（2013年7月）的有关标准和建议，并结合我国民用直升机场建设与管理实际进行修订。本标准规定了民用直升机场飞行场地的技术要求，主要包括飞行场地的物理特性、直升机场障碍物限制、目视助航设施、救援和消防等内容，分为7章和3个附录。

《民用直升机场飞行场地技术标准》

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：www.tushu000.com