

<<飞艇技术概论>>

图书基本信息

书名：<<飞艇技术概论>>

13位ISBN编号：9787118038743

10位ISBN编号：7118038741

出版时间：2005-5

出版时间：国防工业出版社

作者：甘晓华

页数：159

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>

<<飞艇技术概论>>

内容概要

本书在介绍世界飞艇发展沿革的背景下，着眼于飞艇的概念和特点，全面、系统地阐述了飞艇的分类、基本结构和飞行原理、飞行使用等知识。

介绍了世界飞艇发展新趋势和各国的研究发展动向，并对飞艇未来发展作出了预测。

使人们对飞艇的功能、用途以及正确、有效使用方法，具有较全面的认识，以便充分地发挥飞艇的特长，为我国国民经济、公共事物和国防事业服务。

本书可供飞艇的设计、制造、使用部门和从事飞艇科研、教学方面的工作者参考；也可成为社会各界关注和有志于飞艇读者朋友的读物。

<<飞艇技术概论>>

书籍目录

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>