

<<航空史话>>

图书基本信息

书名：<<航空史话>>

13位ISBN编号：9787530418680

10位ISBN编号：7530418688

出版时间：1998-08

出版时间：北京科学技术出版社

作者：王冈

页数：共二十四册

字数：104000

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>

<<航空史话>>

内容概要

本套书可供从事和关心航空航天事业的各级干部、科技人员、工人、部队指战员、广大青少年和航空航天爱好者阅读。

<<航空史话>>

书籍目录

导弹导弹的基本知识 火箭的原理 火箭的由来与发展 什么是导弹 导弹的种类 导弹的基本构造 导弹的飞行轨道 弹道式导弹的飞行弹道 有翼式导弹的飞行弹道 飞航式导弹的飞行弹道 导弹的飞行控制系统 飞行控制系统的作用 飞行控制系统的主要组成部分 控制系统种类 攻击慢速目标的控制系统 弹道式导弹的控制系统 导弹各部位的安排 导弹的外形 导弹的战斗部地以过分导弹 防空导弹的组成 反战术弹道导弹的现状与发展 反战术弹道导弹系统和技术 反战术弹道导弹发展趋势 FIM-92A防空导弹 “爱国者” MIM地空导弹 “星光” 防空导弹 “奈基” II防空导弹 SA-12防空导弹 “霍克” 防空导弹 法国的“西北风” 防空导弹空对地导弹 战略空地导弹 通用战术空地导弹 反辐射专用战术空地导弹 AGM-130空地导弹 “幼畜” 空地导弹 “企鹅” 空舰导弹 “百舌鸟” 反辐射导弹 “斯拉姆” 空地导弹 前苏联空对地导弹简介空对空导弹 第四代空空导弹 美国的AIM-120A先进中距空空导弹 北约空-空导弹 俄罗斯的空-空导弹 俄罗斯” 闪电“ 空空导弹舰载导弹巡航导弹弹道导弹人造卫星原理衣食住行在太空太阳系中的旅行运载火箭中国火箭与卫星航天史话空间站民航与民用飞机天之矣子——宇航员中外军用飞机（上）中外军用飞机（下）直升机航空史话应用卫星大观（上）应用卫星大观（下）航空模型的原理与制作（上）航空模型的原理与制作（下）踏上月球水上飞机航空趣庆飞行的科学航天飞机你能当飞行员吗

<<航空史话>>

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>