

# 《末日帝国的终极科技》

## 图书基本信息

书名：《末日帝国的终极科技》

13位ISBN编号：9787115294708

10位ISBN编号：7115294704

出版时间：2013-3-1

出版社：人民邮电出版社

作者：刘杨

页数：204

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](http://www.tushu000.com)

# 《末日帝国的终极科技》

## 内容概要

《末日帝国的终极科技:二战德国尖端武器大观》为读者展现了二战期间德国主要的地面和机载制导武器的开发历程、性能特点乃至作战活动的相关情况，详细介绍了这些制导武器中的代表型号，以及这些制导武器研制计划背后鲜为人知的故事。此外，德国制导武器对战后各国第一代导弹武器发展的影响也有专门介绍。

# 《末日帝国的终极科技》

## 作者简介

刘杨，华中科技大学硕士研究生毕业，现居湖北武汉。专注军事装备、战争历史及国际防务，从事军事历史和世界军事动向题材研究与写作十余年，是国内知名的防务分析人士和军事评论员。曾在《航空知识》、《现代兵器》、《现代舰船》、《兵器》、《兵工科技》等国内外专业军事期刊、报章上发表过大量军事分析评论文章，独立创作和参翻译军事题材专著多部。

## 书籍目录

### 第1章 来自天空的重拳：空对地火箭和导弹 7

从空对地火箭说起：RZ65，RZ100 9

无线电技术的引入 16

鲁斯塔尔 / 克雷默“弗里茨”X 17

PC—RS系列火箭助推航空炸弹 21

鲁斯塔尔 / 克雷默X—7“小红帽” 22

亨舍尔公司的Hs—293系列 24

关于“Tonne—Seedorf”电视制导系统 28

亨舍尔公司的Hs—294/295/296系列 30

FGZBT系列 31

布洛姆—福斯公司的滑翔鱼雷家族与亨舍尔G.T.1200 35

布洛姆—福斯Bv—226、Bv—246“冰雹”和利比希GB—3/L 39

阿拉多E377 41

### 第2章 来自天空的重拳二：组合飞机 45

“榭寄生”与“锻锤行动” 47

其他轰炸机与战斗机的组合计划 57

组合型Me—262A—1/A—2与Me—262A—1a/Ju—287B—1 63

布洛·姆福斯BVP214“轰炸机编队消灭者” 63

容克斯Ju—268 64

容克斯Ju—287 65

戴姆勒—奔驰的计划 66

### 第3章 刺向天空的长矛：防空导弹 69

保卫帝国的天空 71

关于Me—262的讨论 72

传统武器的选择 75

最初尝试：Wfr.Gr.21 77

空对空火箭弹：R4M“飓风” 82

EMW“台风” 85

雨果·施耐德公司“飞拳” 86

鲁斯塔尔 / 克雷默X—486

“克朗尼克”声控返炸引信 88

亨舍尔Hs—298V1/V2空对空导弹 89

莱茵金属—博西格FK2700“标枪”防空导弹 91

亨舍尔Hs—117“蝴蝶” 92

“响尾蛇”的前奏：梅塞施密特“龙胆草” 94

莱茵金属—博西格“火百合”防空导弹 97

莱茵金属—博西格“莱茵女儿” 99

射向天空的“瀑布”：EMW防空导弹 102

### 第4章 “目标：伦敦！” 109

德国液体火箭的早期试验 111

菲斯勒Fi—103系列（V—1）的诞生 113

“十字弓”行动 121

V—1导弹的大规模轰炸行动 123

空射行动 131

Fi—103/V—1导弹的改进 133

一个新时代的到来：EMWA—3/A—4/A—5（V—2） 134

地狱来使：莱茵金属—博西格“莱茵使者”（V—4） 137

# 《末日帝国的终极科技》

“莱茵使者”的试射与部署	144
布洛姆&福斯公司的P.213方案	148
容克斯EF—126“Elli”方案	150
“Reichenberg”计划	151
关于Fi—103和A—4导弹实战效果的探讨	154
潜射导弹的雏形	157
第5章 佩内明德的尾声	161
惊心动魄的撤离	163
震惊之下	166
宝贵的战利品	171
“逆火行动”	173
“回形针行动”	179
红色搜捕	183
附录1 德国航空部命名体系	191
附录2 本书常见缩写	202

# 《末日帝国的终极科技》

## 精彩短评

- 1、元首黑科技
- 2、这本书只要介绍的是导弹一个方面的为主
- 3、还可以

# 《末日帝国的终极科技》

## 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](http://www.tushu000.com)