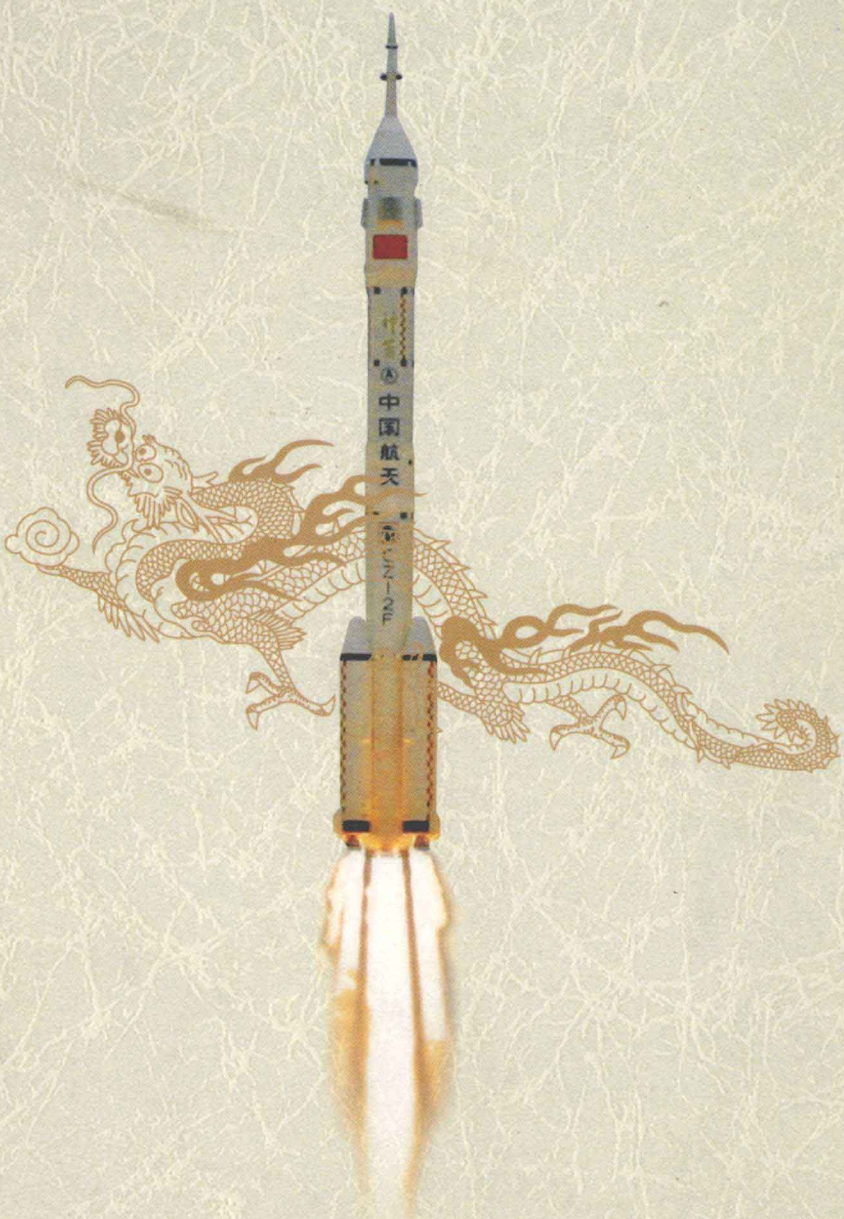


龍一號騰飛

顧曉

副主编 田小川
主编 石磊

——中国航天走向国际市场纪事



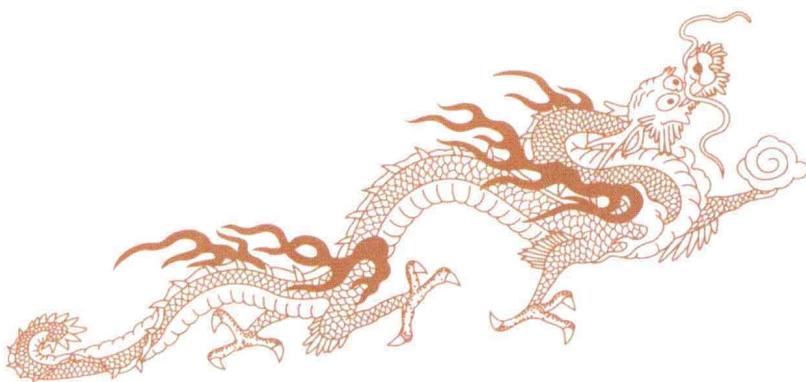
中国宇航出版社

龍騰飛

——中国航天走向国际市场纪事



主编 石磊
副主编 田小川



中国宇航出版社

·北京·

版权所有 侵权必究

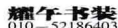
图书在版编目 (CIP) 数据

龙的腾飞：中国航天走向国际市场纪事 / 石磊主编. -- 北京：中国宇航出版社，2011.5

ISBN 978-7-80218-966-9

I. ①龙… II. ①石 … III. ①航天工业—概况—中国 IV. ①F426.5

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 092617 号

策划编辑 石 磊 责任校对 王 妍
责任编辑 易 新 装帧设计  010-52186403

出版 行 中国宇航出版社

社址 北京市阜成路 8 号 邮编 100830
(010)68768548

网址 www.caphbook.com

经 销 新华书店

发行部 (010)68371900 (010)88530478(传真)
(010)68768541 (010)68767294(传真)

零售店 读者服务部 北京宇航文苑
(010)68371105 (010)62529336

承印 北京鹏慧达印刷有限公司

版 次 2011 年 5 月第 1 版
2011 年 5 月第 1 次印刷

规 格 889 × 1194

开 本 1 / 16

印 张 12.75

字 数 208 千字

书 号 ISBN 978-7-80218-966-9

定 价 155.00 元

本书如有印装质量问题，可与发行部联系调换

献给中国航天事业创建55周年

目录

龍的騰飛

——中国航天走向国际市场纪事

P1—11

开 篇 世纪回声——领袖的抉择



P13—41

第一章 大业基石——历史的陈述



P43—69

第二章 走出国门——艰难的一步





P71—101

第三章 初闯市场——收获的喜悦



P103—139

第四章 风险历程——市场的考验



P141—195

第五章 跨越世纪——走向新征程

P196—197

后记

世纪回声

开 篇

世纪回声
——领袖的抉择





我们也要搞人造卫星。

——毛泽东

(1958年5月17日在中国共产党八大二次会议上的讲话)

如果60年代以来中国没有原子弹、氢弹，没有发射卫星，中国就不能叫有重要影响的大国，就没有现在的国际地位。

——邓小平

(1988年10月24日在视察北京正负电子对撞机时的讲话)



中国政府一直把航天事业作为国家整体发展战略的重要组成部分，予以鼓励和支持。今后，我们将一如既往地致力于航天事业，争取有所创新，为人类文明进步做出更大贡献。

——江泽民

(1996年10月5日在第47届国际宇航联合会开幕式上的讲话)

发展航天事业，是党和国家为推动我国科技事业发展，增强我国经济实力、科技实力、国防实力和民族凝聚力而做出的一项强国兴邦的战略决策。

——胡锦涛

(2003年11月7日在庆祝我国首次载人航天飞行圆满成功大会上的讲话)





龙的腾飞

—中国航天走向国际市场纪事

1960年5月28日，毛泽东主席在上海新技术展览会上参观T7-M探空火箭







1991年2月13日，邓小平同志在上海航天局视察运载火箭总装厂







龙的腾飞

—中国航天走向国际市场纪事

1998年11月，江泽民同志在北京中国空间技术研究院视察载人航天工程







龙的腾飞

——中国航天走向国际市场纪事

2004年7月28日，胡锦涛同志视察上海航天设备制造总厂



