

<<漫话风筝>>

图书基本信息

书名：<<漫话风筝>>

13位ISBN编号：9787532827954

10位ISBN编号：753282795X

出版时间：1999-12

出版时间：山东教育出版社

作者：于培杰

页数：202

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>

<<漫话风筝>>

内容概要

《漫话风筝》中也指出，风筝是中国人的发明。美国华盛顿的史密斯宇航博物馆的大厅里，说明牌上写着：“人类最早的飞行器是中国的风筝和火箭。”由美国著名作家比尔斯尔克编剧、由美国汤普森电影公司摄制的科教影片《翼的探索》中专门介绍了中国风筝。影片中说：“最早的中国风筝是人类观察动物飞行所发明的第一个成功的飞行器”，“在莱特兄弟实现动力飞行的探索中，风筝的实验给了他们启发”。

<<漫话风筝>>

书籍目录

前言一 风筝的源流（一）风筝的起源诸说（二）对上述诸说的评析（三）风筝的直系祖先为何物（四）风筝名称的由来（五）风筝的发展二 关于风筝的传说和故事（一）关于风筝的传说（二）关于风筝的故事三 风筝的制作与放飞（一）风筝的制作（二）风筝的放飞四 风筝的风格（一）风筝的类型与风格（二）风筝的规模与风格（三）技艺因素与风格（四）设计构思与风格（五）风筝的产地与风格五 风筝与民俗（一）风筝与清明、重阳（二）风筝与吉祥（三）风筝与妇女儿童（四）风筝与养生（五）风筝与爱情（六）风筝与神话六 风筝与艺术（一）风筝与绘画（二）风筝与诗文（三）风筝与音乐舞蹈（四）风筝与戏剧、电影七 风筝走向世界（一）风筝在海外（二）国际风筝会（三）潍坊风筝博物馆

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>