

CHINA



# 十大英雄

世界名人百传



CHINA

2002  
K817  
16  
2

世界名人百传

十大英雄



3 0659 7914 2

**图书在版编目(CIP)数据**

**世界名人百传/张莉主编. —喀什:喀什维吾尔文出版社,2002.3**

**ISBN 7-5373-0977-9**

**I. 世… II. 张… III. 名人-列传-世界 IV. K812**

**中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 018251 号**

**主 编:张 莉**

**副主编:郝玉建 王景润**

**编 委:蒋寒松 周 颖 刘春香**

---

<b>出版发行</b>	<b>喀什维吾尔文出版社</b>
<b>经 销</b>	<b>全国各地新华书店</b>
<b>印 刷</b>	<b>北京金华彩印厂</b>
<b>开 本</b>	<b>850×1168 1/32</b>
<b>字 数</b>	<b>200 万字</b>
<b>印 张</b>	<b>102</b>
<b>印 数</b>	<b>1—3000</b>
<b>版 次</b>	<b>2002 年 4 月第 1 版</b>
<b>定 价</b>	<b>1280.00 元</b>

## 十大英雄

目  
录

<b>一、民主斗士光明使者</b>	
<b>——雷兰克林</b> ·····	( 1 )
1. 一代宗师·····	( 3 )
2. 初涉政坛·····	( 9 )
3. 军旅生涯·····	(16)
4. 闲居生涯·····	(24)
5. 鞠躬尽瘁·····	(33)
<b>二、约旦国父</b>	
<b>——侯赛因</b> ·····	(41)
1. 贫寒的童年·····	(43)
2. 黑色星期四·····	(46)
3. 两着漂亮棋·····	(48)
4. 好朋友政变·····	(50)
5. 永远的伤痛·····	(54)
6. 难剃的辮头·····	(56)

7. 浪漫的婚恋 .....	(62)
<b>三、意志坚强的杀手——萨达姆</b> .....	(77)
1. 不寻常的童年 .....	(79)
2. 一个人的政变 .....	(82)
3. 铁血巩固政权 .....	(86)
4. 玩了一次心跳 .....	(99)
5. 倒下也不屈服 .....	(103)
<b>四、德意志统一之父——科 尔</b> .....	(113)
1. 初露锋芒 .....	(115)
2. 政治“神童” .....	(119)
3. 走向前台 .....	(124)
4. 领导艺术 .....	(128)
5. 坚韧不拔 .....	(134)
6. 统一德国 .....	(138)
<b>五、打不倒的大胡子——卡斯特罗</b> .....	(153)
1. 杰出学生领袖 .....	(155)
2. 巴蒂斯塔政变 .....	(158)
3. 入住模范监狱 .....	(160)
4. “流亡”墨西哥 .....	(163)
5. 游击队的首领 .....	(166)

6. 在波涛中航行·····	(174)
7. 培养“新人”工程·····	(182)
8. 世道真是变了·····	(185)
<b>六、中东怪杰——卡扎菲</b> ·····	(191)
1. 沙漠之子·····	(193)
2. 学生领袖·····	(196)
3. 未雨绸缪·····	(198)
4. 敢于叫板·····	(201)
5. 疯子骑士·····	(204)
6. 触摸美国·····	(209)
7. 正面交锋·····	(212)
8. 风采依旧·····	(219)
<b>七、魂游炼狱的再生火鸟——曼德拉</b> ·····	(221)
1. 酋长传人·····	(223)
2. 如梦初醒·····	(227)
3. 政治之夫·····	(231)
4. 不懈抗争·····	(235)
5. 长矛奋举·····	(240)
6. 南非太阳·····	(244)
<b>八、中东和平的殉道者——拉 宾</b> ·····	(255)

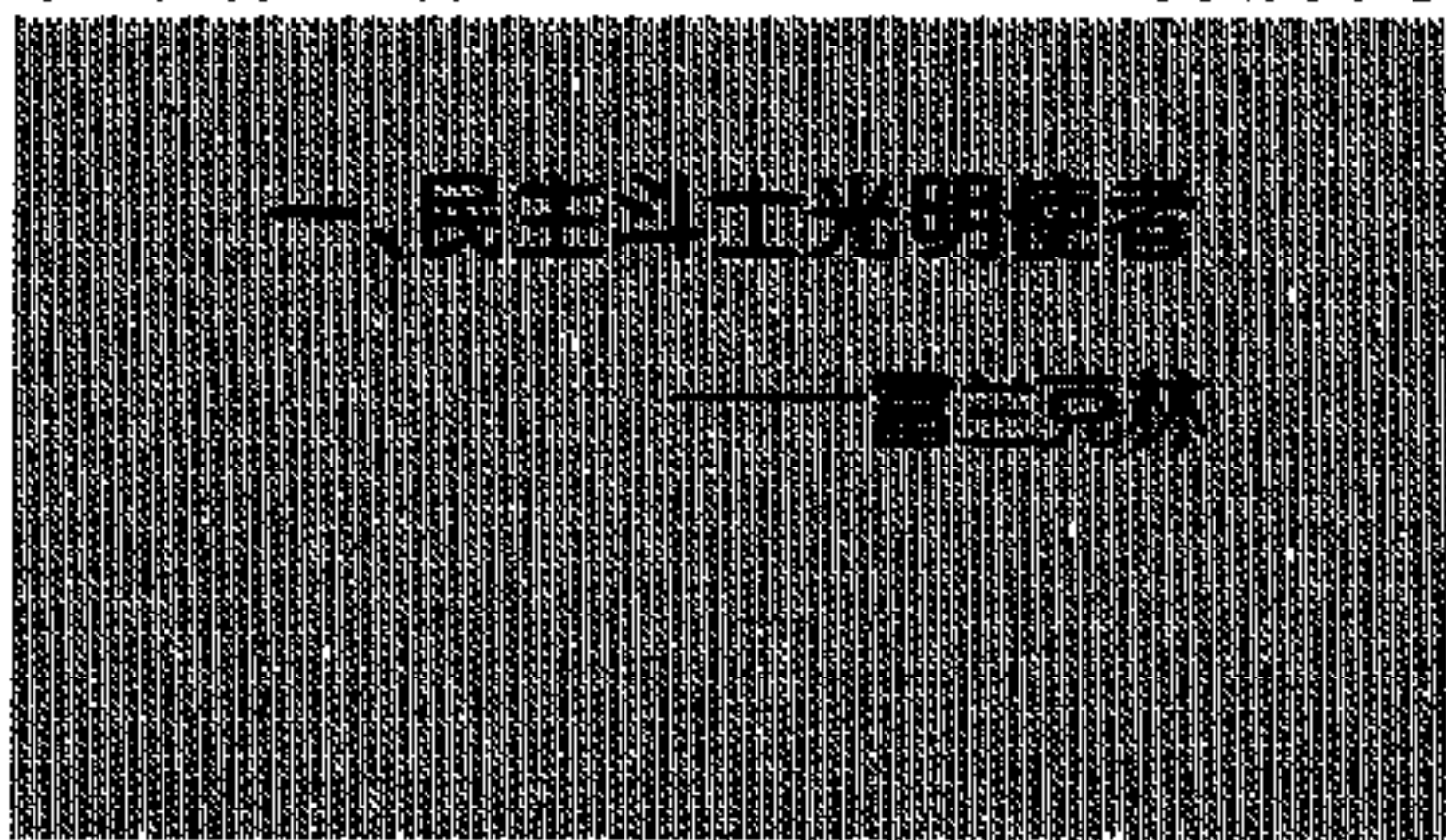
1. 能干的拓荒者·····	(257)
2. 辉煌的军事生涯·····	(258)
3. 涉入政坛·····	(262)
4. 和平使者·····	(264)
5. 舞池献丑·····	(265)
6. 政治遗言·····	(267)
<b>九、“新阿根廷”的缔造者——庇隆·····</b>	<b>(273)</b>
1. 卅年恩怨·····	(275)
2. 豪侠仗义·····	(276)
3. 韬光养晦·····	(279)
4. 东山再起·····	(284)
5. 盖棺定论·····	(285)
<b>十、左手枪右手橄榄枝——阿拉法特·····</b>	<b>(287)</b>
1. 少年壮志·····	(289)
2. 小试牛刀·····	(293)
3. 建法塔赫·····	(297)
4. 暴风部队·····	(303)
5. 见纳赛尔·····	(306)
6. 芝麻开门·····	(309)
7. 和平会谈·····	(311)

8. 再次逃出 .....	(313)
9. 外交才华 .....	(317)

CHINA

●世界名人百传

十大英雄●



CHINA

## 世界名人百传

### 1. 一代宗师

本杰明·富兰克林临近晚年时写道：“我有时想，如果给我自由选择的机会，我不会反对重新自始至终过那种同样的生活，我只是想利用作家们具有的优越性：在出版第二版时，他们要改正第一版所犯的错误。”

富兰克林非常谦虚，也可能他对自己所犯的过失，尤其是在年轻时代出现的缺点和错误不免有些夸大了。

但如果公正地说，在童年和青年时期形成一个人的性格基础，那么本杰明·富兰克林的年轻时代不仅令人发生浓厚的兴趣，而且也具有深刻的教益。

富兰克林 1706 年 1 月 17 日出生于波士顿。他的父亲乔赛亚·富兰克林维持着一个人口众多的家庭，从事虽不很愉快但那时却是相当获利的职业。他那不大的肥皂作坊为波士顿的市场供应着肥皂和蜡烛。本杰明·富兰克林的母亲阿比亚·福尔杰是乔赛亚·富兰克林的第二个妻子。富兰克林的家庭即便在那时也是人口众多的：乔赛亚第一次结婚生了 7 个孩子，第二次结婚生了 10 个。为了对父亲的一个弟兄表示尊敬而给他取名本杰明，他是家庭里的第 15 个孩子。

富兰克林在自己的物质地位巩固后便放下了业务工作，以便把自己全部余暇时间用来从事科学研究工作，然而他命定不能长期在幽静的书斋里进行理论研究和科学实验，虽然这种工作给他带来极大的快乐。富兰克林的科学活动以正规科学工作为目的，它总共继续了五、六个年头，

## 世界名人百传

可是他在这么短的时期里、在不同的学科取得了那么多巨大的成就更加令人惊讶,而且应当强调一点,即在富兰克林生活中从来不曾有过专门从事科学研究那样的时期,他始终同时还要完成许多最繁杂的社会和行政的工作。

当富兰克林从他的印刷厂工作中解放出来时,他轻松地叹了口气,“然而社会上”,他在自传中写道:“认为我是一个闲暇的人,便让我为他们的目的服务,我们的民事机关指派给我某种职务,而且这一切几乎都是同时进行的。”的确,州长委派他为同印第安人订立和平协议的委员会成员,城市团体选举他进交通委员会,不久又把他选人城市管理局,后来他又成了立法会议的议员。如果考虑到富兰克林同时执行学院繁忙的督学任务、领导共读社、在报纸上写文章并从事重要的科学工作的话,那就应该得出结论,这个人的劳动能力简直令人吃惊。

当谈到作为学者的富兰克林时,首先要谈到他在电气方面著名的实验,关于避雷针或者特别方便的、为大洋两岸生活广泛应用的炉子的发明,关于墨西哥湾暖流的研究,关于金属的热传导,关于声音在水中的传播,关于船舶建造、地质学和植物学等的工作。

富兰克林在人文科学部门的工作很少为人所知,然而它们同样具有非常重要的意义。马克思对他在政治经济学方面的成就给予了高度的评价。富兰克林关于一些最复杂的哲学问题的论断是很有趣的。他不写故事和小说,但他的确可以说是当时的真正的作家,他的许多作品用非常形象化的、鲜明的、通俗易懂的语言写成。美国新闻事业的确立和发展同富兰克林的名字紧密地联系着。

## 世界名人百传

富兰克林对历史表现出极大的兴趣,在这个领域里留下了弥足珍贵的研究成果。他还在青年时期就阅读了关于古希腊和罗马卓越的统帅和政治领袖们的生活和活动的书籍。富兰克林认为研究这一时期的历史对于掌握整个历史过程发展的系统性知识是十分重要的。他到了成年时期,在表述自己对于学校教育的组织问题的观点时写道,在低年级应教古希腊史和罗马史,以便后来可以转到其他时期的历史,尤其是殖民地的历史的学习。

富兰克林的心目中始终存在这样的想法,即能给这个或那个科学领域的研究以实际有价值的贡献。他认为理解历史的目的在于为了用过去的经验更成功地解决当代的问题并正确地预见到未来社会发展的社会、经济、政治等问题。

富兰克林对英国北美洲殖民地史的著作表现出非常浓厚的兴趣。富兰克林在科学上,尤其在历史著作中,是以创新者的姿态出现的,吸引他注意的是其他学者还未涉足的对象。富兰克林在历史中感兴趣的不是君王、统帅和其他统治阶级的“精英”代表,而是解决最最重大历史问题的广大人民群众的作用,认为富兰克林得出了人民群众在历史发展中起着决定性作用的结论,是不正确的,他也和其他资产阶级启蒙思想家一样,不理解那些占统治地位的剥削阶级之间矛盾的对抗性质,但富兰克林对历史发展的无可争议的功绩是他意识到研究人民群众在历史中的作用的必要性并在实践中加以实现。

从富兰克林对历史现象研究的态度上反映出了这位卓越的学者、国务活动家和社会活动家的人道主义立场。富

## 世界名人百传

兰克林的人道主义不是抽象的,他并不扩展到一切领域,比如,当独立革命战争开始时,富兰克林理解的人道主义是必须为殖民地起义人民的利益而跟敌人作坚决的斗争,富兰克林认为对那些起来反对人民的人不能有人道主义态度,在这种情况下不能有任何妥协。当他的儿子威廉参加了保工党并反对殖民地人民时,富兰克林便最坚决地同他断绝关系,并且永远断绝了关系。

人民的利益和幸福高于一切!这便是作为学者、社会活动家和国务活动家的富兰克林在自己的行动中所遵循的原则,然而从这一条人道主义的原则出发,富兰克林对人民群众在历史上的作用这个问题也表现出极大的兴趣。当我们说,富兰克林认为他主要的活动是全体人民的幸福时,必须考虑到在“人民”的概念中不仅包括物质财富的直接的生产者,而且也包括资产阶级。

的确,应当指出,在革命前夜,特别是在殖民地争取解放的革命斗争的年代,资产阶级的激进派在对不列颠王权统治的斗争中起了重要的作用,当然富兰克林离对“人民”这概念的严格科学的阶级的分析还很远,但他对于人民群众在历史上的作用的问题表现出很大的兴趣,并且以美国为例来阐述这一作用,因而,作出了自己重大的贡献。

富兰克林由于在电和其他科学领域里的卓有成效的发明被外国的许多科学院和科学学会选举担任名誉职位,许多大学授予他科学荣誉博士。

没有学生——学者事业的继承者——是他的科学的利己主义或智力的缺憾,富兰克林还在青年时代当他成立费城“共读社”时就有无数的追随者。与富兰克林同时并行及

## 世界名人百传

在他领导之下的有整整一批物理学实验家,然而他们中没有一个人、即使像基班尔斯利那样有才能的人在科学研究上能达到富兰克林的水平。

与富兰克林同时代不少有才能的人从事于类似问题的研究,而且他们都比海外的自学者具有许多优势。只须指出一点,即富兰克林的工作正是在18世纪中叶,正是像牛顿、许以根思、埃勒那样的科学伟人生活着和工作着的时代,然而毕竟富兰克林离开那时最大的科学中心,在遥远的美国得以作出了电学领域的划时代的发明。

1753年4月12日富兰克林实现了他著名的风筝试验,这试验也像他的其它实验一样,具有简单同时又有重大的发明精神。在用薄绸子做的风筝框架的角上,富兰克林安装了尖端的物件,按他的理论,物件的尖端会吸引电。风筝被放到雷雨,乌云中发出的闪电被这些尖端物件吸收并传导到拉向地面的绳子中。为了使绳子同地面绝缘,在绳子上系一条丝带子,在绳子上有一个键钮。富兰克林在一封寄给柯林斯的信里强调必须做得使丝带子不被浸湿,为此放风筝的人应当在屋檐下。暴风雨的乌云一出现在风筝上方,风筝的整个系统都带了电,绳子上的细毛就会竖立,当雨水浸湿了风筝和绳子,它们的导电性大大增加,而键上积聚了许多电。“你们会看到”,富兰克林写道:“当你们的手指接近键时,电火就从键上大量地迸发出来。”

这就证明了闪电的电的性质。这是危险的实验,在进行实验时,富兰克林拿生命去冒险。试验要求准确的计算和极其的谨慎。

就在1753年这一年,当富兰克林进行风筝实验时,在

## 世界名人百传

俄国,著名的学者李赫曼在进行类似的实验时牺牲了。他粗心地靠近“雷的机器”的带电的枢轴而被强烈的放电当场击毙。

富兰克林的实验以他大胆的想法令人震惊。天空总是神的象征,而简单的凡人竟闯入上帝控制的范围并在那里实验起“天火”来,凡夫俗子被击中和被触犯了,科学的人们和一切进步的人士无比兴奋地欢迎富兰克林的实验,那是真正的功绩。康德宣称,富兰克林是新的普罗米修斯,他为人们从天上取得了火。

这种天火不仅应当取得,而且还要被驯服。弄明白了闪电的电的性质,富兰克林也就打下了同具有破坏性后果的自然现象作斗争的理论基础。富兰克林并不是从事研究避雷针的惟一的研究者,然而富兰克林的实践的智慧和那时在电的方面最先进的知识帮助他在这复杂的问题上成了第一个发明者。

在围绕着避雷针的复杂曲折的斗争中,政治制度的因素也起了一定的作用。英国学者威尔逊提出了他的看法,认为避雷针有效的和无害的作用可以得到保证,如果它的尖端是圆钝的话。像其后的研究所指出的那样,这种争论是毫无意义的,因为在相当高的建筑上尖头和圆头的避雷针同样有效和无害地起着作用。这种争论在殖民地独立战争时期爆发,英国的反动派决定利用它为其政治目的服务。

英吉利国王乔治三世作为钝头的避雷针的热烈拥护者说话,而且甚至要求在皇家团体里开会的科学学术士诅咒海外叛乱者之一、尖头避雷针的发明者富兰克林。对于国王的严厉的要求,富兰克林的私人朋友、国王御前医生和皇家