



10F.5f

BELGIË



MAURITIUS R2.50

BRUXELLES

MAURITIUS
POSTA

LÉGIPOSTA



2R

邮票上的趣闻故事

陕西科学技术出版社

艾 幽

邮票上的趣闻故事

陕西科学技术出版社

邮票上的趣闻故事

艾 幽

陕西科学技术出版社出版发行

(西安北大街 131 号)

新华书店经销 陕西省印刷厂印刷

787×1092 毫米 32 开本 4.25 印张 6 插页 6 万字

1992 年 2 月第 1 版 1992 年 2 月第 1 次印刷

印数:1—5,000

ISBN 7-5369-0949-7/Z·98

定价:3.90 元















●前 言●

集邮是一项富有高尚情趣的文化活动。通过集邮可以获得广泛的知识,受到诸多有益的教育,促进身心健康的发展。基于这一考虑,本书以广大群众所喜爱的世界各国绚丽多彩的邮票为图示,写了50多篇具有广泛知识性的文章,包括世界珍邮典故、名人轶闻趣事和建筑雕塑、艺术作品、科技成就、珍奇动物、名贵花卉、民族风俗等方面的故事传说。编写中力求内容丰富、叙述生动活泼,集知识性、趣味性和集邮于一体。如果这本册子能对读者开阔视野、丰富想象力、增长科学知识和提高文化素养起到某些启迪作用,那么,作者也就感到极大满足和欣慰了。

在本书编写过程中,参考了不少报刊资料和工具书籍,在此谨向有关作者致以深切的谢意!

艾 幽

1990年9月·西安

●目 录●

- | | |
|----------------|------|
| “黑便士”与罗兰·希尔 | [1] |
| 世界上最昂贵的邮票 | [3] |
| 西班牙女王的鼻子 | [5] |
| 被愚弄的希特勒 | [7] |
| 邮票上的两位长寿老人 | [9] |
| 月亮上的脚印 | [11] |
| 两只手的故事 | [12] |
| 罗斯福集邮趣闻 | [14] |
| 妻子的 X 光照片引起的风波 | [16] |
| 人称“笨蛋”的发明家 | [18] |
| “巴雷尼,您在哪里?” | [21] |
| 浪子回头金不换 | [23] |
| 仅次于上帝的人 | [25] |
| 里根总统轶闻二则 | [27] |
| 皇冠与爱情的选择 | [29] |
| 女总理保护老虎 | [31] |
| 世界上最富有的人 | [33] |
| 英国王妃的趣事轶闻 | [35] |
| 传奇式的红衫英雄 | [38] |
| “密室”里发现的日记 | [41] |

不幸的少年和平使者	[43]
名人临终时的话	[44]
邮票上的超级间谍	[46]
不死的福尔摩斯	[48]
俄国末代沙皇的倒台	[50]
邮票上的海盗	[53]
歌德最得意的一件事	[55]
卓别林妙语得烤鸭	[58]
从《飘》到《乱世佳人》	[60]
十八岁的七旬老人	[62]
毕加索的“和平鸽”	[63]
不穿衣和穿衣的玛哈	[66]
菲多托夫的绝妙讽刺	[68]
希腊的孙悟空	[70]
美神是怎样来到人世的	[72]
“撒尿孩子”的传说	[74]
哺婴母狼与罗马城	[76]
拉什莫尔峰的伟人雕像	[78]
小岛上的神秘巨像	[80]
“华沙美人鱼”的传说	[82]
山丘上的佛塔	[84]
帕塔舍利洛迦朱拉玛尼	[86]
活泼可爱的大熊猫	[88]

乌龟的精彩表演	[91]
螃蟹的“旅行结婚”	[93]
来自“狗的天堂”的报告	[95]
人类对猫的爱憎史	[100]
“助人为乐”的海豚	[104]
会当侦探的鹦鹉	[106]
训练有素的大象	[107]
神圣不可侵犯的牛	[110]
“花魁”玫瑰趣谈	[112]
“花王”牡丹的传说	[114]
欢乐的七五三节	[117]
十字架的演变	[119]
世界上最昂贵的衣服	[121]
发生在足球赛场的悲剧	[124]
撑竿跳高拾趣	[127]
有关风筝的趣话	[129]



“黑便士”与罗兰·希尔

1840年,世界第一枚邮票(上图)在英国诞生了。由于它是用黑色油墨印刷的,面值为便士,所以后人和集邮界称它为“黑便士”。

“黑便士”的出现,主要应归功于罗兰·希尔爵士。

罗兰·希尔是19世纪英国的一名行政官员,也是一位教育家和邮政改革家。因为他是世界上第一个发明使用邮票的人,被誉为“邮票之父”,所以许多国家把他的肖像印到了邮票上(见左下图和文中插图)。

1840年以前,也就是150年前,那时邮票还没有诞生,人们相互



寄信，也不贴邮票，等到对方收到信件后，才向邮递员交纳邮费。有一天，罗兰·希尔在乡间散步时，发现一个有趣的现象：邮递员给一位少女送来一封信，并向她收取邮费，可是这个少女只往信皮上看了一眼，却拒不收信，也不交邮费。于是两人争执起来。当罗兰·希尔得知姑娘因付不起邮费，执意不肯收信时，便替这位少女交纳了邮费。姑娘很感激罗兰·希尔的帮助，并向他叙说了拒收来信的秘密：“因为我没有钱交纳邮费，所以事先与远方的未婚夫约好，如果他一切安好，就在信封上画个暗号。我看到这个记号，知道他平安无事，就不必付钱收信了。”



这件事，对罗兰·希尔启发很大。他觉得按路程远近向收信人收取邮费的办法漏洞太多，于是提出了一项改革邮政的方案，就是由寄信人买邮票贴在信封上，表明邮资已付，不再由收信人

付钱了。后来，英国议会批准了罗兰·希尔的建议。接着，他便积极地投入了印制邮票的准备工作。1840年5月1日，人类有史以来第一枚邮票“黑便士”便问世了。