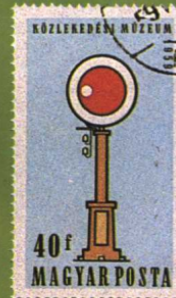




# 铁路邮票漫谈

郑鸿祥 编



# 铁路邮票漫谈

郑鸿祥 编

人民邮电出版社

## 内容提要

《铁路邮票漫谈》一书选用近 400 枚精美的铁路邮票，系统介绍世界各国铁路邮票的发行概况以及铁路邮票上反映出来的铁路发展史；铁路技术变革中的逸闻轶事；有关铁路的科学知识和铁路名人。书后附有铁路邮票简目（1860—1985）供集邮者收集铁路专题邮票参考。

### 铁路邮票漫谈

郑鸿祥 编

责任编辑 苏欣

摄影 龙玲玲

人民邮电出版社出版发行

北京东长安街 27 号

北京振华印刷厂印刷

开本：287×1092 1/32 1991年6月 第二版

印张：5 24/32 页数：92 1991年6月 北京第1次印刷

字数：130千字 插页：2 印数：1—3 500 册

ISBN 7-115-04593-3/G · 137

定价：3.50 元



各 种  
内燃机车  
电气机车  
邮 票



各式  
车厢  
邮票

地 铁  
和  
地铁车站  
邮 票





多种题材  
铁路邮票



## 前　　言

以铁路、机车、铁路桥梁、隧道、信号系统、路轨、道岔、车站等作为图案的邮票，我们称之为铁路邮票。由于铁路马车是铁路机车的雏型，电车、无轨电车、矿车、吊车和登山电车等都与铁路有一定联系，我们也把这部分邮票归纳入铁路专题邮票之列。

当前，专题集邮在世界各国迅速发展，越来越多的集邮者根据不同爱好采取了专题集邮的形式，人们熟悉的有植物、动物、体育、绘画、音乐等等邮票专题。据美国专题集邮协会统计，铁路邮票专题居于 700 种专题的第 12 位，也是颇受集邮者喜爱的热门专题之一。

世界上流行将铁路专题再分成 15 个分支：1.古代蒸汽机车；2.近代各种机车；3.内燃机车；4.电力机车；5.机车的发展史；6.客车及货车；7.铁路机车；8.车站；9.地铁；10.渡船与停车场；11.车辆区、调车场及铁路线；12.桥梁与高架铁路；13.铁路信号；14.铁路人物；15.古代与近代的火车。这样分类，可便于人们按类收集邮票，组织完美的邮集。

随着专题集邮的发展，世界各国已出版发行了许多专门介绍专题集邮的书刊、目录。如美国的工具书《专题手册》、期刊《专题时代》。有关铁路专题的书刊有法国的《铁路邮票目录》和定期杂志《铁路》，日本的《从邮票看世界铁路》和《机车邮票》等等。本书就是参考这些书刊，结合我国《交通大百科全书》以及《大不列颠百科全书》和《世界各国铁路总览》等书编写而成。

本书介绍了世界各国铁路邮票的发行概况以及铁路邮票上

反映出来的铁路发展历史，铁路变革中的逸闻轶事，有关铁路的科学知识和为创建铁路立下功勋的知名人物，可使读者开阔眼界，增长知识。书中配有近 400 枚精美邮票，帮助读者直观地了解铁路邮票专题的内容。书后附有铁路邮票简目（1860—1985）供读者参考。本书承蒙铁道部机务局马相林等同志做专业审校，在此表示诚挚的感谢。

由于本人邮识有限，书中错漏之处，敬请集邮同好指正。

编 者

一九八八年十月



蒸汽机车  
邮 票



铁路桥梁  
邮 票

# 目 录

## 前 言

世界铁路邮票发行概况 ..... ( 1 )

## 世界铁路发展史

——各国铁路与邮票	.....	( 9 )
美国	.....	( 13 )
比利时	.....	( 16 )
德国	.....	( 19 )
苏联	.....	( 23 )
捷克斯洛伐克	.....	( 24 )
波兰	.....	( 27 )
匈牙利	.....	( 31 )
瑞士	.....	( 32 )
丹麦	.....	( 34 )
印度	.....	( 35 )
智利	.....	( 36 )
澳大利亚	.....	( 37 )
巴西	.....	( 38 )
挪威	.....	( 39 )
罗马尼亚	.....	( 40 )
新西兰	.....	( 42 )
保加利亚	.....	( 43 )
印度尼西亚	.....	( 44 )
日本	.....	( 46 )
加拿大	.....	( 50 )

伊朗	(51)
朝鲜	(52)
圣马力诺	(54)
利比里亚	(55)
中国	(57)
铁路牵引技术的不断更新	(60)
铁道马车	(60)
蒸汽机车	(61)
内燃机车	(70)
动车	(75)
电力机车	(77)
电车	(80)
车厢	(82)
地下铁道与邮票	(91)
具有历史意义的铁路建筑及辅助设施	(96)
车站	(96)
隧道	(99)
铁路桥梁	(102)
铁路信号	(106)
其它	(107)
多题材的铁路专题邮票	(109)
铁路工作纪念邮票	(109)
万国邮联与铁路邮票	(111)
旅游与铁路邮票	(113)
铁路名人纪念邮票	(114)
铁路邮票上的罗兰·希尔	(120)
铁路邮票简目 (1860—1985)	(121)

# 世界铁路邮票发行概况

1825年9月27日，在英国斯托克顿和达林顿两城之间修建的世界上第一条铁路正式营业。除1844年美国私人邮局发行以机车为图案的邮票外，世界上最早发行铁路邮票的是英国殖民地新不伦瑞克（现属加拿大），于1860年发行了以2B型蒸汽机车为图案的邮票（图1）。

世界上发行铁路邮票最多的国家要数比利时，从1879年至1975年共发行430种，可称为铁路邮票王国。比利时也是世界上最早发行以纪念铁路通车100周年为题的邮票的国家，邮票图案是内燃机车（图2）。此后，其他国家相继发行同类邮票。

世界上以纪念铁路通车为题的邮票很多。发行纪念铁路通车50年邮票的有7个国家15种邮票；发行纪念铁路通车60年的有3个国家，3种邮票；发行纪念铁路通车70年的有5个国家，10种邮票；发行纪念铁路通车75年邮票的有美



(1)



(2)

国、日本、中国台湾、瑞士和保加利亚 5 个国家。发行纪念铁路通车 80 年的只有泰国一个国家，1 种邮票；发行纪念铁路通车 100 年的有 40 个国家，126 种邮票；发行纪念铁路通车 125 年的有 11 个国家，16 种邮票；发行纪念铁路通车 140 年的有澳大利亚 3 种邮票和捷克斯洛伐克 1 种邮票。有趣的是，最早创建铁路的英国直到 1975 年才发行一套 4 种纪念铁路通车 150 周年的邮票，图 3 是其中一种，以铁路首次通车时，斯蒂芬森亲自驾驶过的“运动号”蒸汽机车为图案。

铁路邮票大多以机车为图案。从机车的发展演变，我们可以看到科学在不断地进步，也可以看到各个国家发行铁路邮票的特点。图 4 是捷克斯洛伐克 1956 年发行的蒸汽机车邮票。图 5 是法属索马里 1943 年发行的蒸汽机车邮票。

自己国家没有铁路而发行铁路邮票的有老挝、中非、卡塔尔等国家。虽有铁路而主权属于别国的如摩纳哥，也曾多次发



(3)



(4)



(5)

行铁路邮票。其中，1960年发行的一种铁路邮票，把群众欢迎第一台蒸汽机车到达摩纳哥的热烈场面形象生动地描绘出来（图6）。

在众多的铁路邮票中，我们还可以看到票中票。蒙古1973年为纪念社会主义国家交通部长会议发行的邮票，内印有苏联铁路邮票（图7）。1974年，尼加拉瓜为纪念万国邮政联盟成立100周年发行的票中票，是以1937年纪念邮政创办75年的邮票为图，图中印有奔驰着的蒸汽机车（图8）。

铁路邮票中还有一些各具特色的异形邮票。1969年不丹发行了印有马车和德国早年机车蒸汽炉为图案的钢箔邮票。刚果1961年发行的C型蒸



(6)



(7)



(8)

汽机车和 BB 型电力机车邮票（图 9），摩纳哥 1956 年发行 PLM 铁路的 1A1 和型 2C1 型机车邮票（图 10）都是菱形邮票，别具一格。

1936 年厄瓜多尔将香烟税票加印文字作为邮票使用，税票上印有机车图案，这是一种特殊的铁路邮票（图 11）。

世界上有 11 个国家发行过铁路邮票小型张。他们是：厄瓜多尔（1951 年）、上沃尔特（1973 年、1975 年）、利比里亚（1973 年）、赤道几内来（1972 年）、乍得（1973 年）、马拉维（1976、1979 年）、赞比亚（1976 年）、肯尼亚、乌干达、坦桑尼亚（东非共同体，1971 年）、阿拉伯联合酋长国（1972 年）、朝鲜（1976 年）、日本（1974 年）。图 12、13 分别是赞比亚 1976 年、德国 1983 年发行的小型张。

铁路邮票中以人物为主题的也不少。保加利亚 1938 年发行的横穿巴尔干铁路通车 50 周年纪念邮票中有正在乘坐火车的保利斯三世国王图案（图 14）。

铁路邮票中有铁路工人形象的邮票很多。1947 年我国东

