

<<新中国邮票图鉴>>

图书基本信息

书名：<<新中国邮票图鉴>>

13位ISBN编号：9787535652041

10位ISBN编号：7535652042

出版时间：2012-7

出版时间：湖南美术出版社

作者：悦古

页数：275

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>

<<新中国邮票图鉴>>

前言

中华人民共和国成立以来,我国邮电通信事业得到了迅速发展。

随着我国国民经济的发展和广大人民群众物质文化生活水平的不断提高,各类邮政业务量都有大幅度增长。

1988年与1949年比较,邮政业务总量由69500万件发展到了3149900多万件,增长了44倍,业务收入达323000多万元,增长了35倍。

其中:函件由59000万件发展为597000万件,增长了9倍;包件由277万件发展到10500万件,增长了37倍;汇票由447万张发展到17500多万张,增长了38倍;报刊发行由新中国成立初期实行邮发合一时的8900万份,发展到2516000多万份,增长了280多倍。

近几年还陆续开办了特快专递、电子信函、邮政快件业务,恢复开办了邮政储蓄业务,均深受广大用户欢迎。

国际邮政通信方面也有很大发展。

目前,我国已与世界120多个国家和地区建立了直接通邮关系,年收寄国际函件8200多万件,包件近60万件。

中国集邮总公司向80多个国家和地区出口中国邮票,我国邮政还同160多个国家交换邮票。

40年来,邮政固定资产由5亿元增加到20亿元。

改革开放的十年邮政基本建设投资,相当于前三十年的总和。

邮政服务机构达52800处,比新中国成立初期增加了一倍,其中农村地区占80%以上,增加了60多倍,从而基本上改变了旧中国广大农村和边疆地区不通邮的局面。

全国邮路总长度达150多万公里,比新中国成立初期增长了7倍。

目前,具有自备火车邮箱500多辆,邮运汽车9600多辆,机动邮船15艘,加上委托民航运邮,在全国范围内基本形成一个水陆空邮政运输网。

虽然我国邮政事业获得了空前的发展,但是集邮事业却遇到了前所未有的困难,最关键的就是通信工具的大改进,通信设备的大发展所带来的突飞猛进的社会大发展所造成的局面。

邮票自从发行以来就承担了主要的通信功能,人们和亲友交流,往往通过信件来传递信息。

商品经济发展初期,许多人到离家很远的学校就读,需要和家人报告学习情况和问候沟通;农村劳动力得到解放后,许多人纷纷到外地打工,经常需要写信回家;年轻人自由恋爱,为了表达自己对对象的爱慕,经常需要写信告白……邮寄信件成为人们思想感情沟通的主要途径,邮票也成为人们经常消费的对象。

自从改革开放以来,我国经济获得了长足的发展,由于高科技的直接运用,许多过去先进的东西,转眼就被更先进的东西所代替,科学技术是众所认可的生产力,已经成为不争的事实。

如今,电话、手机成为社会通信的主要工具,大有超过邮政通信联系的趋势。

21世纪开始,电脑成为普通的办公方式,互联网的发展、邮箱网络的发展、QQ通信方式的普及,以及其他众多的通信平台的出现,多方面、全方位地冲击过去单一的邮政通信方式,真正实现了信息革命。

信息革命的结果,是邮政通信一蹶不振,邮票的积极功能迅速降低,几乎在很多领域丧失了使用价值,每年印制的邮票几乎没有多少消耗,大批邮票都沉积在市场里,导致集邮仅仅成为一种象征性的行为。

近几年,在美国、德国等西方发达国家出现了一种称为自动化邮票的新品种——PC-STAMP。

大型客户在单位足不出户,便可通过互联网购买邮资,并在办公室的打印机里打印邮票,满足了客户便捷、高效、个性化的消费需求。

自动化邮票简称ATM,国内俗称电子邮票。

在西方发达国家的使用历史可以追溯到1961年的法国。

自动化邮票是邮票制造、发行史和邮政发展史上重要的里程碑。

高效、便捷的自动销售模式,灵活的面值供给方式,大大方便了使用者,对于邮政自身在物流、资金流方面减少了众多繁冗环节,在提高生产效率、降低生产成本方面成效显著,并在用户方面取得良好

<<新中国邮票图鉴>>

口碑。

到2000年，已有52个国家和地区发行了约444种自动化邮票。

中国首台ATM售票机的试用，取得了良好效果。

它的出现代替了试用单位单一、重复的柜台销售工作，降低了成本以及出错率，提高了生产效率，取消了邮政在传统邮票制造模式下印制面值、数量等问题制定上的难题，降低了传统邮政在邮票的调配、运输、仓储等方面的压力，是企业向零库存的现代化管理模式发展的有益尝试。

这种特色业务，近几年越来越影响着人们的生活。

在欧洲一些国家如德国、西班牙等国，ATM售票机随处可见，它可以根据使用者的喜好自由打印各种面值的邮票，满足了人们的个性化需求，大大方便了邮票使用者。

在西班牙每年自动化邮票发行面值占其邮票发行总面值的40%。

在我国的澳门特别行政区，回归祖国前的1993年就已经发行了第一套自动化邮票，随着澳门居民对自动化邮票需求的不断加大，目前在这25.4平方公里，人口约43.7万的弹丸之地，已经设置了30台ATM售票机。

ATM售票机改变了过去通信中使用传统邮票的方式。

虽然这是一种科技含量很高、便捷、高效、个性化的通信模式，但对于传统集邮，却是一种沉重的打击，使得更多的邮政邮票难以使用，从而导致更多的邮票沉积于市场。

中国有自己的国情，不可能照搬西方先进国家的邮政模式，但“发展才是硬道理”，先进国家的先进模式我们应该借鉴，改革、探索的路子我们必须要走。

近几年国家邮政综合计算机网正在积极建设当中，邮政开展混合信函业务等改革措施，令人欢欣鼓舞。

在不久的将来，一个网络化、信息化、自动化、现代化的中国邮政必将出现在我们面前。

近两年，每年新发行的邮票销售市场越来越缩水，但是，上个世纪发行的新中国邮票，尤其是“文革”期间发行的邮票，在市场上呈现出巨大的升值空间，并且还有相当的升值潜力。

随着科学技术的发展，社会各种通信手段的发达，邮票的通信功能一枝独秀的现象渐渐淡化，随着社会进一步发展还将会淡出，这标志着社会的发展和进步。

作为人类留下自身前进轨迹的记录，邮票收藏将在人类文明发展史中占据应有的一页，而且是辉煌的一页。

若干年后，无论我国邮政走出怎样的改革道路，我国邮票的制造、发行发展为何种模式，虽然邮票的繁荣时代一去不复返，由于其具有深厚的文化内涵，作为历史记录和曾经的国家名片，仍然具有极大的收藏价值，也会永远在国家和民众之中流传。

因为，这是历史的收藏，更是收藏了历史！

<<新中国邮票图鉴>>

内容概要

悦古编著的《新中国邮票图鉴》选录中国邮政从1949年10月到2011年12月所发行的邮票。

《新中国邮票图鉴》把中国邮政发行的邮票划分为：(1)“纪”字头邮票；(2)“特”字头特种邮票；(3)“文”字邮票；(4)编号邮票；(5)“J”字头纪念邮票；(6)“T”字头特种邮票；(7)按年份编号纪念、特种邮票；(8)小本票；(9)普通邮票；(10)东北贴用普通邮票；(11)旅大贴用普通邮票；(12)个性化专用邮票；(13)小版张；(14)加字改值邮票；(15)欠资邮票；(16)航空邮票；(17)军用邮票；(18)包裹邮票；(19)自动化邮票。

<<新中国邮票图鉴>>

书籍目录

- 一、“纪”、“特”邮票
 - (一)“纪”字头邮票
 - (二)“特”字头特种邮票
- 二、“文革”邮票
 - (一)“文”字邮票
 - (二)编号邮票
- 三、“J”字头纪念邮票
- 四、“T”字头特种邮票
- 五、按年份编号纪念、特种邮票
- 六、小本票
- 七、普通邮票
- 八、东北贴用普通邮票
- 九、旅大贴用
- 十、个性化专用邮票
- 十一、小版张
- 十二、加字改值邮票
- 十三、欠资邮票
- 十四、航空邮票
- 十五、军用邮票
- 十六、包裹邮票
- 十七、自动化邮票

<<新中国邮票图鉴>>

编辑推荐

我国邮政走出怎样的改革道路，我国邮票的制造、发行发展为何种模式，虽然邮票的繁荣时代一去不复返，由于其具有深厚的文化内涵，作为历史记录和曾经的国家名片，仍然具有极大的收藏价值，也会永远在国家和民众之中流传。

因为，这是历史的收藏，更是收藏了历史!那么，让我们一起在悦古编著的《新中国邮票图鉴》里看看中国的历史吧！

<<新中国邮票图鉴>>

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>