

XIAOJIZHEZUOPINLIANZHAN

赏方寸邮票，看大千世界

小记者作品联展

邮票之旅

小记者:李婉欣 编号:6818
学校班级:周口闫庄小学五(6)班

邮票被誉为“国家名片”，又被冠誉“微型百科全书”。为了让小记者开阔视野，丰富知识，提高素质，6月16日，周口晚报社和周口市集邮协会联合举办“赏方寸邮票，看大千世界”活动，并向“新春走基层”有奖征文获奖的小记者颁奖，我也是其中一员。

今天早上我早早出门，走在路上，阳光从枝桠的缝隙间穿过来，投下斑斑点点的影子，小鸟在歌唱，我的心情舒畅级了，一起我就要得奖了，我就很激动。到了邮政大楼七楼，我一进大厅，哇！琳琅满目的邮票，有鼎山湖邮票，有长江三峡邮票，有长城邮票，有十二生肖邮票还有徐悲鸿画马选的邮票……五彩缤纷，令人眼花缭乱。再向南走，只见各式各样的邮票呈现在我的面前：钱币形的，丝绸的，几何形的，动物形的，人物形的，皮质的，镶石头的，居然还有银箔和金箔的，真是让人目不暇接，令人赞叹啊！

集合时，我在第一排，和刚认识的朋友张显琦坐在一起。首先是颁奖仪式，我们是前六个。我怀着激动又忐忑的心情走上台，对着评委敬了一个礼，然后双手恭敬地接过荣誉证书，那时我的手都直发颤，我的心里像揣了一只小兔子，咚咚直跳。接过证书，转身走下台，我自豪极了，结果把荣誉证书拿反了，还多亏了张显琦提醒我。我明白了，这真是一份耕耘，一分收获呀！

接下来就是讲解邮票知识了。一位叔叔给我们讲了邮票的来历，在19世纪30年代，邮费都很贵，一封从伦敦寄往爱尔兰的信就要花掉一个铁路工人一天的工资。而有一次，一位名叫爱丽丝·布朗的姑娘没钱付邮费，只看了一下信封，便把信退给邮差，他们吵了起来，这时，一位名叫罗兰·希尔的绅士路过这里，帮她付了邮费，但她却对他说：“先生，谢谢你，不过这封信我真的不需要了，因为这是我哥哥寄来的，他去找工作了，我们约定好，如果他找到工作，就在信封上画三角，健康就画圆圈，我已经看到了这两种符号，所以不需要它了。”罗兰·希尔大受启发，提议不按路程计算邮费，而按重量，并且由寄信人预付邮费。就这样，世界上第一枚以维多利亚女王头像的邮票——黑便士诞生了。接着，叔叔又给我们介绍了毛泽东的邮票、周恩来的邮票、朱德的邮票、王进喜的邮票、十大元帅、爱国人士、科学巨匠、文化艺人的邮票。还有屈原、李白、杜甫、韩愈、苏轼等历史名人邮票，邮票把我带进了一个崭新的世界，这个世界里面有许多我不知道的知识，怪不得邮票被称为“微型百科全书”呢！

活动结束了，领过纪念品以后，我带着自己的奖品和荣誉证书，恋恋不舍地离开了。这次邮票之旅太奇妙了，它永远印在了我的记忆深处，久久不能忘怀！

(辅导老师:王金钟)



观赏邮票

小记者:徐子涵 编号:7896
学校班级:周口闫庄小学二(2)班

今天早上，妈妈带我去参加小记者“赏方寸邮票，看大千世界”的活动。我们到达的时候，活动还没开始，于是，我们先参观邮票。会议室两旁挂着许多花花绿绿的邮票。景观邮票有故宫博物院、颐和园十七孔桥、中岳古庙、少林晴雪等等。当我看到这些美丽的风景邮票时，真为我的祖国拥有的美丽河山而感到自豪。

活动开始了，老师为我们讲解了邮票知识：邮票起源于欧洲，当时的邮政是为王室和朝臣传递信息的。老师还通过一个小故事告诉我们邮票诞生前，付邮费的方式存在弊端，于是故事中的罗兰·希尔发明了邮票。接着，老师又讲了人物邮票，我知道了伟人的邮票、有元帅邮票、有人民英模、科学巨匠和文学大师邮票。新中国成立以来发行了近万枚邮票，堪称“国家名片，历史缩影”。会议结束后，我和妈妈又参观了国外的一些动物邮票和水果邮票。今天我收获了许多邮票知识，知道了邮票为我们传递信息提供了方便，今天我真开心。

探索邮票的秘密

小记者:孔泉 编号:7770 学校班级:周口闫庄小学四(6)班

朋友，你熟悉邮票吗？你喜欢集邮吗？你想了解更多有关邮票的秘密吗？请随我们小记者一起去周口市邮政局参加“赏方寸邮票，看大千世界”的活动吧，相信你一定会有很多收获的！

这里的邮票可真多，让我们大开眼界。传统的纸质邮票是人们最熟悉不过的，小小的、方方的、四周锯齿形，世界第一枚“黑便士”邮票就是这种模式了。随着人们理念的更新几何图形、非几何图形的邮票也随之出现，瞧：圆形的、锥形的、菱形的、梯形的、爱心形的、地图形的、钱币形的、水滴形的……真是五彩缤纷、多姿多彩！

时代在变化，科技在发展，高科技的特殊工艺也和小小的

邮票融为一体，使人们感到邮票的神奇。美丽的花朵在方寸间绽放开来，还散发着淡淡的清香，可爱的小动物栩栩如生地呈现在你眼前，还有能发出声音的、能发光的多媒体邮票如梦如幻让我们深深地陶醉，小记者们连忙拿起手中的相机不停地拍摄着。看这儿，刺绣邮票、镀水晶石邮票、镀金邮票、唱片邮票等，够时尚吧；看那儿，专为盲人设计的盲文邮票、问候、祝福邮票、幽默邮票是多么周全。看着琳琅满目的邮票，有小记者发问：“阿姨，现在的家庭有了手机、电脑谁还写信、寄信？哪里用得着邮票呀？”邮局的阿姨果断地回答：“我们现在也要用到邮票啊，看：电子邮票、网络邮票、卷筒邮票、ATM

邮票这几种现代化邮票就非常的实用。它们即简化邮票发行程序，又省去许多人工劳力，效率大大提高了。邮票除了使用之外还有观赏和收藏的价值啊！”

邮票不仅有多姿多彩的造型而且有无穷无尽的内涵，它就像袖珍的百科书，美丽的风景名胜邮票让人足不出户就能游遍祖国大好河山、周游世界；生肖、童谣、神话题材邮票讲述动人的故事。小小的邮票不再是一个简单的邮资标签，它传承着历史和文化，记载着人们的美好的回忆，因此吸引许许多多的集邮爱好者。但愿小小的邮票能一代一代传承下去，源远流长！

(辅导老师:汪卫东)

难忘的邮票展

小记者:张琦玥
编号:5722
学校班级:周口六一路小学五(6)班

我是一名爱好集邮的小记者。听说周口晚报社要和周口市邮政局联合举办“赏方寸邮票，看大千世界”的小记者活动，我高兴地差点跳起来，让爸爸火速为我报了名。

周六上午，不到8点我就来到邮政局七楼多功能会议室，这里已经有不少小记者来观赏邮票了。只见会议大厅两侧摆满了各式各样、琳琅满目的邮票：有美丽的长江三峡，有雄伟的万里长城，有壮丽的

五岳……同时还有各种形态各异的邮票，如多边形邮票、木质邮票、刺绣邮票、水晶邮票等。令人目不暇接，啧啧称奇。

众多邮票中，我最感兴趣的是巧克力香味邮票和热敏邮票。巧克力香味邮票是瑞士在2001年时，为纪念瑞士巧克力协会一百周年而发行的邮票。它有仿真巧克力的外形，形象逼真、诱人，能散发出巧克力香味，是“香味邮票”中的一大亮点。而热敏邮票是2001年美国为纪念世界第一张实时气象图诞生150周年发行的邮票。该票面的右下角有一片蓝色云彩，当手指触摸时，云彩颜色就会因手指温度逐

渐变为淡蓝色，手指离开后，又会恢复原色。

参观邮票展后，六一路小学的步中海老师为小记者们做了“新中国人物邮票鉴赏”的精彩报告。报告通俗易懂、形象生动，从“一代伟人”、“十大元帅”、“英雄模范”、“艺术大师”等方面为大家普及了邮票鉴赏方面的知识，中间还穿插提问、奖励小礼品等互动内容，使活动气氛异常活跃，小记者们也受益匪浅。

这次邮票展活动，我不仅欣赏到了绚丽多彩的邮票，更增长了见识，开阔了视野。真是一次难忘的小记者活动啊！

(辅导老师:杨平云)

国家的名片——邮票

小记者:田海玉
编号:6076
学校班级:周口七一路一小六(1)班

小记者活动就像高山滚石一样，一滚就停不下。这不，又有新活动了。这次我们要去邮局参加“赏方寸邮票，看大千世界”活动。我和妈妈如期而至，来到了活动地点。

到了会议室，我恨不得多长几双眼睛，多一些脑容量。因

为有好多邮票啊，一个爱集邮的人几十年也不一定能集这么多。

会议要开始了，我们各自回到自己的位置上听工作人员讲解。讲台上的一位叔叔先向我们介绍了一下邮票的由来：中世纪时，送信的付费方式有些特殊——寄信人不用付邮费，收信人要付，那个时候邮费很贵，一封信从伦敦寄往爱尔兰相当于一位铁路工人一天的工资。后来，一个叫希尔的人想出了一种通过贴凭证来证明邮费已付的

方法，这就出现了第一代的“黑便士”邮票。希尔也被后人誉为“邮票之父”。

接着那位叔叔又向我们介绍了一代伟人邮票、元帅邮票、艺术邮票和科学邮票等多种邮票。还向大家提问了问题，我答对了两道，获得了邮筒形状的小坠子和两枚崭新的邮票。

最后我和一些在征文活动中获奖的小记者领了奖，随后，活动画上了圆满的句号。

(辅导老师:任静)

有趣的邮票

小记者:李家乐
编号:5708
学校班级:周口六一路小学五(6)班

邮票被誉为“国家名片”，又被冠誉“微型百科全书”。这不，为了开拓我们对邮票的认识，周口晚报社和周口市集邮协会为我们精心准备了许许多多的邮票，让我们参观。

星期六，我们来到了邮政大楼的会议室，由步老师为我们讲邮票诞生的故事。老师说，在从前，只有贵族才有信使去送信。后来，普通的百姓也能送信，但是要收昂贵的费用，相当于一名铁路工人一天的工资，

由收信人支付。相传，有一个信使在路边把一封信交给一位少女，少女看了看，把信还给信使说：“我没有钱，你还是把信交给发信的人吧！”信使听了不同意。这时，一个叫罗兰·希尔的人走过来，替少女交了钱。少女谢过他后说：“这是我的哥哥寄给我的，因为邮费太贵，所以我们两个说好，在信上画有‘+’表示平安，有‘0’表示已找到工作。”罗兰·希尔听后，设想做出了一个东西，贴在信上面能表示已经付过邮费。于是他找到了一个画家，以维多利亚女王的肖像为邮票的图案，于是世界上第一枚邮票诞生了。

听完老师的讲解，指导员

带我们参观了邮票展。真是百闻不如一见！五花八门的邮票让人眼花缭乱。“快看！”一位家长突然叫了起来，“这枚邮票随着观看的角度不同，能变化形状！”仔细一看，原来是三维立体电影邮票，它是2010年在荷兰出版的。还有第一套DVD光盘视频邮票，这张邮票在电脑上可以发出北京奥运会优秀运动员夺冠和颁奖的声音和视频，真稀奇！除了这些，还有镀水晶的邮票、用铝铂做的邮票……邮票的形状有水滴形、蝴蝶形、海龟形等等，邮票的种类奇奇不有，多得数不胜数！让我收获了更多的邮票知识。

(辅导老师:杨平云)