

世界流通铸币

余榴梁 胡幼文 徐恒皋
徐湘 顾诚 编著
上海古籍出版社

世界流通铸币

余榴梁 胡幼文
徐渊 顾诚 徐恒皋
上海古籍出版社 编著



世界流通铸币

余榴梁 胡幼文 徐恒皋 徐渊 顾诚 编著

| | | | |
|------|---------------------------|-----|----------------------------|
| 责任编辑 | 王立翔 | 图 拓 | 黄锡明 |
| 装帧设计 | 姜 明 王立翔 | | |
| | * | * | * |
| 出 版 | 上海古籍出版社 (上海瑞金二路 272 号) | 印 张 | 33.5 |
| | | 插 页 | 4 |
| 发 行 | 新华书店上海发行所 | 字 数 | 843,000 |
| 印 刷 | 上海古籍印刷厂 | 版 次 | 1996年7月第1版 1996年7月第1版印刷 |
| 开 本 | 787×1092 1/16 | 印 数 | 1—5,000 |

ISBN 7-5325-2038-2/F·4

定价: 88.00 元

standard catalog of
WORLD COINS

1994年版，硬币目录，1994年2月1日第15版。PARKER 445-4457

序 一

欣闻《世界流通铸币》一书即将问世，
愿通过该书，向中国广大集币爱好者深表
敬意！

许多世纪以来，不少帝王、国家的统治者乃至平民百姓，都把收藏世界硬币作为一种迷人的嗜好，乐在其中。

纵观当代世界历史，许多重大政治变革、货币更换、通货膨胀、战争、动乱、革命以及世界上一些统治者和独裁者的沉浮等等，多一一载录在国际间铸造的形形色色的硬币之上。

集藏世界硬币！

(美国)克劳斯出版社
《世界硬币目录》总编辑
柯林·R·勃鲁斯
一九九四年二月九日

世界硬币
Krause Publications
1994年2月9日第15版



序 二

当今世界，科学昌盛，工业发达。各国印制的硬币，在材质、成色、图案、文字、工艺、造型等方面，远胜于以往任何一个时期，不啻是一件工艺品，大有欣赏和收藏价值。

目下，世界硬币收藏热，在我国方兴未艾。但天下硬币如邮票，来自世界各国，地域隔阂，交通不畅，均增加了人们集币的困难，而系统地收录介绍当今世界流通硬币之辞书更少。

沪上余榴梁、胡幼文、徐恒皋、徐渊、顾诚诸君，有鉴于此，广收资料和实物，罗列 211 个国家和地区的流通硬币，计 1150 枚，精制墨拓，以一币一图形形式详尽诠释，穷数年之功，终将《世界流通铸币》一书付梓，当有助于我国钱币集藏和研究事业。

是以为序。

马德和

1993 年 5 月 18 日于香港



概　　说

在人类社会早期，世界许多地方曾使用过海贝作为货币。这种天然货币的使用，取代了以物易物的原始商品经济。但由于海贝数量有限，跟不上经济的发展，于是人们用金属制造了商品经济中必不可少的价值标志和流通交换手段——货币。

我国是世界上最早使用货币的国家之一。约在公元前 15 世纪的商朝，就铸造了铜质的贝币（仿海贝的铸币）。公元前 8 世纪的东周时期出现了布币、刀币和圜钱等不同的几何形状的铸币。其中的圜钱因大小适中，制作、计算、携带方便，渐为后代推崇仿效。这种圜钱经秦朝半两钱、汉朝五铢钱的演化，定型为中国历朝货币的基本形制，即“方孔圆钱”。中国的金属货币之历史悠久，堪称世界之最，虽然中国也是最早使用纸币的国家，但金属货币始终占据主流，币材由金、银、铜、铁向各种材料发展，形制渐趋完美。这种独具特色的货币文化影响远及周边国家，如朝鲜、日本、越南、琉球等国在 10 世纪前后，先后引进中国方孔圆钱的形制，铸造了本国货币。中国的金属货币以其浓厚的东方色彩，在世界货币文化史中占有极重要的一席。

西方世界最早制造货币的国家是公元前 6 世纪小亚西亚西部的吕底亚，他们用金银合金打制成硬币。一个世纪后，希腊人沿用此法制造铸币，开创了西方世界的货币文化。吕底亚人始制的硬币呈椭圆形，其币面上仅有一些条纹或动物图案，或其他简单币饰。据此可推测西方的这种原始金属铸币，与中国的金属贝币一样，是一种仿贝币。希腊人印制的铸币，币面上镌有统治者头像及文字，以表明铸币为某人某朝所制。这种圆形铸币上镌有人物或动物图像及文字的钱币形制，奠定了西方货币文化的风格和特征，并一直沿袭至今。

纵观中西方金属货币的特点，可以发现有以下几处共同点：首先是铸币的外形均呈圆形，而且历史悠久，生命力强大；其次是币材往往区分铸币的价值，金币为高值货币，银币为中值货币，铜币则为低值货币。

中西方货币还有一个共同点是，往往以货币的质量（我国的法定计量单位，即重量）作



为铸币的名称。例如我国的半两、五铢(秦汉铸币名),西方的西克尔(古希伯来金、银币名)、利弗尔(法国古代银币名)、里拉(意大利、土耳其币名)、镑(英国及英镑区币名)等等。

人类社会上下三千年的货币文化史,在某种意义上说,是铸币的文化史。因为纸币最早发轫于我国10世纪的北宋年间,虽为世界纸币的鼻祖,然距货币之源相去太远;西方的纸币问世于17世纪瑞典的塔勒,那是用手工书写号码和日期的银行券,虽开西方纸币的先河,比起吕底亚、古希腊人印铸硬币,亦相去十几世纪。虽然纸币最终取代铸币作为主币而广为流通,但其百余年的历史,与铸币相比起来,无疑逊色得多了。

当代世界铸币继承了三千年的历史传统,又结合了现代工业的科学技术,发展到一个崭新的阶段。当代世界铸币的多种币材、不同外形、优美图像、精湛工艺,集艺术与实用于一体,可谓灿若群星,缤纷夺目。当今世界经济繁荣,科学日新月异,铸币在当代社会中除了在商业中充当找零的功能外,还广泛应用于投币自动服务设施,如打电话、乘公交车、停车、寄存物件、自动售货等等方面,铸币仍然是货币流通领域不可缺少的必备之物。

国际上常以铸币使用之多寡,来衡量一个国家的经济水平。有资料表明,发达国家人均拥有铸币量都在100枚以上,其中美国人均拥有量为700枚,德国人均拥有量为500枚。此外,由于低面值纸币在投入流通后,用不上一年时间就周转200次以上,几经易手揉搓,已破损不堪;而金融铸币可使用20年,甚至更久。因此许多国家都把低面值的纸币用铸币来代替,如我国的1元铸币,加拿大1元铸币,香港1、5元铸币等。这样辅币作用的铸币在人们心目中的地位正不断得以提高。

鉴于当代世界对铸币需求量的增加,世界铸币的流通量也在逐年增加。当前全世界约有170个国家发行1300多个面值币种的铸币,流通在200余个国家和地区,每年制造各种铸币的总量达500亿枚之多。

各国造币厂为了应付社会对铸币需求量的日益增大,常采取以下四种办法来加速生产和降低制造成本:一是提高压印机的制币速度,如英国皇家造币厂的冲压机以每分钟600枚的速度冲出币坯,压印机则每分钟可压印700枚铸币,机器人可在24秒钟内完成点数、装包、码齐1包数量达2000枚的铸币,这家造币厂的年产量为21亿枚;又如美国费城造币厂是目前世界上最大的铸币制造中心,拥有高能压印机,1分钟可压印1万枚铸币,年产量80亿枚,占世界总产量的16%,许多小国的铸币,多由该厂代制。二是采用先进冶金技术或制币手段,如色泽瑰丽的铝铜合金,或黄铜成份中减小铜的含量,加大锌的含量,有的锌含量达97.6%(如美国1分币),又如采用包镀技术,以廉价币材为内芯,外包镀耐磨、抗氧化价较贵的币材,以求降低生产成本。三是缩小币径,币径缩小则重量减轻。假设每枚币减重1克,1000万枚铸币则节省币材1万千克(10吨)。铸币铸额通常在大国是很大的,如美国1分币在1988年由两家造币厂制造110亿枚,仅供本年度使用,按美国2.5亿人口计,每人不过分摊到44枚。又如我国1980年发行的1元铜镍合金币,币径30毫米,重8.5克,到1991年发行的1元钢芯镀镍币,币径25毫米,重6克,这是用包镀技术和缩小币径的双重手段,降低生产成本,减少较贵价值金属的使用量。四是使图像文字浮浅,尤其是当代镍币。图像文字浮浅可以延长印模的使用寿命,减少停机换模的时间,



提高工效,这同样也是在降低生产成本。

由此可见,采用多种合金成份和包镀技术,缩小币径趋势,图像文字浮浅,成为当代世界铸币的特点。了解铸造铸币的工艺,有助于我们对世界铸币的认识。

当代世界铸币美观实用,不仅有使用价值,而且有欣赏收藏价值。随着改革开放的不断深入发展,国际交往日趋频繁,世界各国形形色色的铸币涌入围门,令人大开眼界,外币收藏也蔚为风气。手头有百余国家铸币者,多不可数,手头有二百余个国家和地区铸币者,也不乏其人。集币者从髫龄少年到白发老人,有家庭主妇也有政界要人,几乎遍及社会各阶层。他们不仅醉心于当代世界铸币的精湛的制作,瑰丽的色泽,优美的图像,而且通过这些实物了解了世界各国的风土人情、历史沿革、政治概况、货币制度、人物背景,既可增加知识,又可陶冶性情,丰富自己的业余生活。有的进而专题收集,研究撰文,开馆陈列,公开展览,为社会主义精神文明建设添砖加瓦。

愿本书的编著出版,为广大世界铸币的使用者和收藏者提供有益的帮助。



例　　言

一、本书介绍当今世界上 211 个国家和地区发行流通铸币的状况。211 个国家、地区中有 169 个国家、地区发行本国、本地区的流通铸币，有西非、中非、东加勒比三个货币集团的 18 个国家使用各自集团发行的共同铸币，而其中 6 个国家仍另行发行自己的铸币。故世界上总计有 175 个国家和地区发行自己的流通铸币。本书收录世界各国铸币有关资料的截止年限为 1991 年，收录流通铸币 1150 枚。

二、1990 年以后东欧和前苏联政局相继发生巨大变化，本书有关国家的国名、疆域方位示意图、概况、币制和铸币发行、流通情况等等，均引用 1991 年年底以前的资料，如解体前的苏联，今仍以前苏联统称之，收录前苏联 1991 年前流通的铸币。

三、本书收录各各地区依亚洲、非洲、欧洲、美洲、大洋洲分列，各大洲内各国（地区）均依其拼音字母顺序排列。中非货币联盟、西非货币联盟、东加勒比货币区等三个货币经济共同体各附于所属各大洲之末。

四、本书每个国家均分三大部分。一为“概况”，简单介绍国家地理位置、行政首都（首府）、人种语言、宗教信仰、历史沿革等；二为“现行币制”，介绍该国当今货币制度、主辅币进位、发行流变情况等；三为“流通铸币”，收录一国所有流通的各种币值的铸币正反面图拓，并注明铸年和铸额，简单介绍铸币正反面图案内容。图片绝大多数均系实物精拓，未注明者均系原大。

五、本书涉及有关术语处理如下：

1. 铸币 俗称“硬币”，钱币学中称现代的金属硬币为“机制币”。货币学认为凡金属材料制成的钱币均为铸币；而钱币学则认为“铸币”是指金属融化后注入模腔成型的钱币，“机制币”是指金属材料经压机印制而成型的钱币。事实上当今的硬币均属“机制币”，与古代浇铸而成的硬币不同。为保持与古称统一，我们仍以“铸币”统称现代机制币。而在使用动词时，仍从现代生产技术出发，用制造、印制等词，不用铸造之词。

2. 币材 是指制造硬币的材料。当代铸币的材料多种多样，币材中的术语详见本书



附录中《当代世界铸币的币材》一文。

3. 外形 外形是指铸币的外在形状。铸币的外形多半是圆形，以后为避免圆形币落地后之滚动，造币单位制造了各种几何形状的铸币。这些铸币外形的术语，如六边形、十二边形等等，均是几何学中的术语，为人熟知，唯“波形”一词比较特别。波形是指外形像向日葵一样呈波浪形的铸币，国外称“扇贝形”、国内有人称“弧形”，且据外圆波形数称为“八弧形”、“十二弧形”等。本书不论铸币有多少弧形，一概称为“波形”。

4. 年铭、版别 年铭是指印制于铸币上的年份，亦即铸币的制造年份，古钱学上称“记年”。年铭是构成铸币的要素之一。相同图像、图案及面值的铸币，因年铭不同，而成为该币的不同版别。由于世界各国的政体、风俗不同，反映在世界铸币上的年铭也不同，有公历（西历）、回历、希伯来历，有年号等等，本书对此一概化释为公历。本书附录有公历、回历、希伯来历及其他不同纪年的自1945年到1991年的对照表供参考。一种面值不同的图像、图案、年铭，即成为不同的版别。凡各国（地区）流通的各种版别，本书均予收入。

5. 铸额、铸年 铸额是指铸币的制造数量。凡本书的铸额数，除特注为“枚”外，其个位数均为千位，如铸额100000即为一亿枚，铸额100即为10万枚；这是因为铸币的制造量极大，只能采用这种方法来简化。由于某些国家的铸币使用数十年乃至百余年，且历年均有制造，全部引用印制日期及逐年铸额，为篇幅不容，故凡遇这种情况，引用的铸额起始年从最新的一种版别开始罗列；最新一种版别超过十年以上者，从近十年开始著录。以上二种情况均在释义中注明该种版别币的始制年。凡某币同时有精装或套装币，除注明外其铸额数均不收录。铸年旁有括号者，系指该币的发行年。如：1978（80），即指该版币铸年为1978年，1980年为其发行年。铸额下的“—”，代表该国（地区）未尝公布有关资料，或资料不详。

6. 币径、币厚 币径是指铸币的直径。由于本书图拓均为实物原大，故非特别需要，概不注明币径。币厚是指铸币的厚度。由于各国货币发行或铸造单位一般不公开有关资料，而流通后的铸币往往因磨损而难以测定其正确数据，本书亦不注明厚度。

7. 铭文 又叫“币铭”，是指铸币上镌有的文字。因各国铸币多用本国文字，不便排字印刷，且有附图可见，故本书在文中一概不引用原文，仅注明中文译文。

8. 面值 是指铸币的价值单位。凡货币单位名称及主辅币进位制均在每一个国家的“现行币制”中用中、英文列出，以便对照。此外，在铸币系列遇上分数计值时，如 $1/2$ 元、 $1/4$ 元，则一概化释为整数，称为50分、25分，依此类推。如遇文字分数计值时，也同样处理。

9. 图像 图像是对铸币上图案和人像的泛称，这些出现在铸币正反的图案或人物都有完整、明确的意义，包括人物、动物、植物、景物、国徽、国花、国鸟、建筑、交通工具、器具、符号等等。其中人像常区分以头像、胸像、半身像、全身像，或正面、侧面、半侧面像等。

10. 造币厂印记 是指铸币承造单位的记号。约半数的世界铸币上镌有造币厂印记，多见的是单个字母，一般很小，打印在不显眼处。本书为帮助读者辨认，铸币上凡有造



币厂印记的，均在文中注明。世界上有许多小国无造币能力，常委托其他国家造币厂制造，因此通过辨认印记即可知道铸币的承制公司。

六、“流通铸币”部分中第二次及以后出现的铸币释义，除与前者有区别处注明和为避免歧义外，不再重复相同的释义内容，面值也不再复述。

七、为帮助读者全面了解世界铸币的货币及其收藏知识，本书设立诸附录以供读者参考。

八、索引。为便于迅速查检，书末编制有“国家(地区)名称汉语拼音索引”。



目 录

亚 洲

| | | | |
|----------|----|-------|-----|
| 中国 | 3 | 马来西亚 | 44 |
| 附: 台湾省 | 6 | 蒙古 | 46 |
| 附: 香港 | 7 | 孟加拉国 | 49 |
| 附: 澳门 | 9 | 缅甸 | 51 |
| 阿富汗 | 11 | 尼泊尔 | 53 |
| 阿拉伯联合酋长国 | 13 | 日本 | 56 |
| 阿曼 | 15 | 塞浦路斯 | 58 |
| 巴基斯坦 | 17 | 沙特阿拉伯 | 60 |
| 巴勒斯坦 | 20 | 斯里兰卡 | 62 |
| 巴林 | 21 | 泰国 | 65 |
| 不丹 | 23 | 土耳其 | 68 |
| 朝鲜 | 25 | 文莱 | 71 |
| 东帝汶 | 27 | 锡金 | 74 |
| 菲律宾 | 28 | 新加坡 | 75 |
| 韩国 | 31 | 叙利亚 | 77 |
| 柬埔寨 | 33 | 也门 | 81 |
| 卡塔尔 | 34 | 伊拉克 | 83 |
| 科威特 | 36 | 伊朗 | 86 |
| 老挝 | 38 | 以色列 | 89 |
| 黎巴嫩 | 40 | 印度 | 91 |
| 马尔代夫 | 42 | 印度尼西亚 | 94 |
| | | 约旦 | 97 |
| | | 越南 | 100 |



非 洲

| | |
|-------|-----|
| 阿尔及利亚 | 105 |
| 埃及 | 108 |
| 埃塞俄比亚 | 110 |
| 安哥拉 | 112 |
| 贝宁 | 114 |
| 博茨瓦纳 | 115 |
| 布基纳法索 | 118 |
| 布隆迪 | 119 |
| 赤道几内亚 | 121 |
| 多哥 | 123 |
| 佛得角 | 124 |
| 冈比亚 | 127 |
| 刚果 | 129 |
| 吉布提 | 131 |
| 几内亚 | 134 |
| 几内亚比绍 | 136 |
| 加纳 | 138 |
| 加蓬 | 140 |
| 津巴布韦 | 142 |
| 喀麦隆 | 144 |
| 科摩罗 | 146 |
| 科特迪瓦 | 148 |
| 肯尼亚 | 149 |
| 莱索托 | 151 |
| 利比里亚 | 153 |
| 利比亚 | 156 |
| 留尼汪 | 158 |
| 卢旺达 | 161 |
| 马达加斯加 | 163 |
| 马拉维 | 166 |
| 马里 | 168 |
| 毛里求斯 | 170 |
| 毛里塔尼亚 | 172 |

| | |
|----------|-----|
| 摩洛哥 | 174 |
| 莫桑比克 | 176 |
| 纳米比亚 | 179 |
| 南非 | 180 |
| 尼日尔 | 183 |
| 尼日利亚 | 184 |
| 塞拉利昂 | 187 |
| 塞内加尔 | 189 |
| 塞舌尔 | 190 |
| 圣多美和普林西比 | 192 |
| 圣赫勒拿 | 194 |
| 斯威士兰 | 196 |
| 苏丹 | 198 |
| 索马里 | 200 |
| 坦桑尼亚 | 202 |
| 突尼斯 | 205 |
| 乌干达 | 208 |
| 西撒哈拉 | 211 |
| 赞比亚 | 212 |
| 扎伊尔 | 215 |
| 乍得 | 217 |
| 中非 | 219 |
| 中非货币联盟 | 220 |
| 西非货币联盟 | 223 |

欧 洲

| | |
|-------|-----|
| 阿尔巴尼亚 | 229 |
| 爱尔兰 | 231 |
| 安道尔 | 234 |
| 奥地利 | 236 |
| 保加利亚 | 239 |
| 比利时 | 242 |
| 冰岛 | 245 |
| 波兰 | 247 |



世界流通铸币

| | | | |
|---------|-----|------------|-----|
| 丹麦 | 250 | 巴拿马 | 342 |
| 德国 | 253 | 巴西 | 344 |
| 法国 | 257 | 百慕大 | 347 |
| 法罗群岛 | 261 | 秘鲁 | 349 |
| 梵蒂冈 | 262 | 波多黎各 | 351 |
| 芬兰 | 265 | 玻利维亚 | 352 |
| 荷兰 | 268 | 伯利兹 | 354 |
| 前捷克斯洛伐克 | 270 | 多米尼加共和国 | 356 |
| 列支敦士登 | 273 | 多米尼加联邦 | 358 |
| 卢森堡 | 274 | 厄瓜多尔 | 359 |
| 罗马尼亚 | 276 | 法属圭亚那 | 361 |
| 马耳他 | 279 | 哥伦比亚 | 362 |
| 摩纳哥 | 281 | 哥斯达黎加 | 364 |
| 前南斯拉夫 | 284 | 格林纳达 | 367 |
| 挪威 | 287 | 格陵兰 | 368 |
| 葡萄牙 | 290 | 古巴 | 369 |
| 瑞典 | 293 | 瓜德罗普 | 371 |
| 瑞士 | 296 | 圭亚那 | 372 |
| 圣马力诺 | 299 | 海地 | 375 |
| 前苏联 | 302 | 荷属安的列斯 | 377 |
| 西班牙 | 306 | 洪都拉斯 | 380 |
| 希腊 | 309 | 加拿大 | 382 |
| 匈牙利 | 312 | 开曼群岛 | 385 |
| 意大利 | 315 | 马尔维纳斯群岛 | 387 |
| 英国 | 319 | 马提尼克 | 390 |
| 直布罗陀 | 323 | 美国 | 391 |
| | | 美属维尔京群岛 | 395 |
| | | 蒙特塞拉特 | 396 |
| | | 墨西哥 | 397 |
| 阿根廷 | 327 | 尼加拉瓜 | 400 |
| 阿鲁巴 | 330 | 萨尔瓦多 | 402 |
| 安圭拉 | 332 | 圣基茨和尼维斯 | 404 |
| 安提瓜和巴布达 | 333 | 圣卢西亚 | 405 |
| 巴巴多斯 | 334 | 圣皮埃尔和密克隆 | 406 |
| 巴哈马 | 337 | 圣文森特和格林纳丁斯 | 407 |
| 巴拉圭 | 340 | 苏里南 | 408 |

美 洲

| | |
|---------|-----|
| 阿根廷 | 327 |
| 阿鲁巴 | 330 |
| 安圭拉 | 332 |
| 安提瓜和巴布达 | 333 |
| 巴巴多斯 | 334 |
| 巴哈马 | 337 |
| 巴拉圭 | 340 |



| | | | |
|-----------|-----|--------|-----|
| 特克斯和凯科斯群岛 | 410 | 基里巴斯 | 450 |
| 特立尼达和多巴哥 | 412 | 库克群岛 | 452 |
| 危地马拉 | 415 | 马绍尔群岛 | 455 |
| 委内瑞拉 | 417 | 美属萨摩亚 | 456 |
| 乌拉圭 | 420 | 密克罗尼西亚 | 457 |
| 牙买加 | 422 | 瑙鲁 | 458 |
| 英属维尔京群岛 | 425 | 纽埃 | 459 |
| 智利 | 428 | 诺福克岛 | 460 |
| 东加勒比货币区 | 430 | 皮特开恩群岛 | 461 |

大 洋 洲

| | | | |
|-----------|-----|-------------|-----|
| 澳大利亚 | 435 | 瓦利斯群岛和富图纳群岛 | 469 |
| 巴布亚新几内亚 | 438 | 瓦努阿图 | 470 |
| 北马里亚纳自由联邦 | 441 | 威克岛 | 472 |
| 帕劳 | 442 | 西萨摩亚 | 473 |
| 法属波利尼西亚 | 443 | 新喀里多尼亚 | 475 |
| 斐济 | 446 | 新西兰 | 478 |
| 关岛 | 448 | 约翰斯顿岛 | 481 |
| 豪兰岛和贝克岛 | 449 | 中途岛 | 482 |





