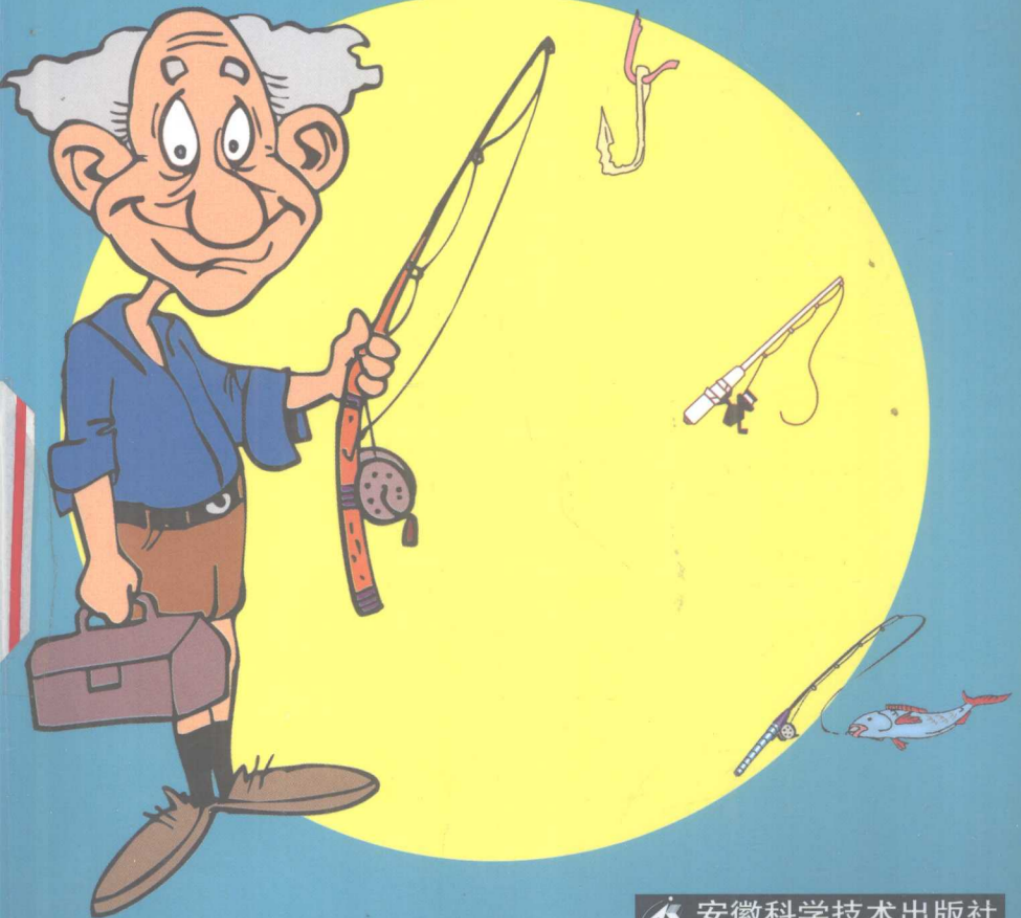




DANSHUI CHUIDIAO BISHAJI

淡水垂钓 必杀技

占家智 主编



淡水垂钓必杀技

占家智 主编
羊 茜 明宝红 编著
王君英 吴 青

安徽科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

淡水垂钓必杀技/占家智主编. —合肥:安徽科学技术出版社,2005.1

ISBN 7-5337-3084-4

I . 淡… II . 占… III . 钓鱼(文娱活动)-基本知识
IV . G897

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 045337 号

*

安徽科学技术出版社出版
(合肥市跃进路 1 号新闻出版大厦)

邮政编码:230063

电话号码:(0551)2833431

E-mail: yougoubu@sina.com

youbu@hotmail.com

网址: www.ahstp.com.cn

新华书店经销 合肥中德印刷培训中心印刷厂印刷

*

开本:850×1168 1/32 印张:8.25 字数:190 千

2005 年 3 月第 2 次印刷

印数: 5 000

定价:12.80 元

(本书如有倒装、缺页等问题,请向本社发行科调换)

前　　言

钓鱼不仅是一项有益、有趣、斗智斗勇的体育活动，而且是一项历史亘古的民间活动，从当年“姜尚直钩钓国”一直到现在普通民众的钓鱼健身，无不承袭着这个美好的传统。自1980年江苏省无锡市钓鱼协会首先成立后，目前全国所有的省市都成立了钓鱼协会，国家体育总局也成立了钓鱼协会，国际上也有“国际钓鱼运动联合会”，还有专门供钓友尽情发挥才华、相互交流经验的《中国钓鱼》期刊及众多的钓鱼类书籍，这些都极大地促进了钓鱼事业的飞速发展。据统计，我国已经有超过8000万人的钓鱼爱好者队伍。

随着钓鱼运动的蓬勃发展，垂钓事业也要与时俱进，广大爱好者需要一些更实用、更科学的钓鱼类书籍。笔者邀请多位钓友，应安徽科学技术出版社之约，编写了一套钓鱼系列的书籍，分别讲述《钓鱼入门》、《淡水垂钓必杀技》、《钓鱼比赛获胜指南》等。本册是《淡水垂钓必杀技》，考虑到我国的钓友是以淡水鱼垂钓为主，重点从提高垂钓成功率的角度入手，多方位地阐述淡水鱼垂钓的技艺、技

巧。其他的一些基本知识将在相关书籍里阐述。
由于笔者水平有限，有些不足之处，敬请指正。

占家智



目 录

一、钓具、钓饵及常见鱼种	1
(一) 钓具	4
(二) 淡水垂钓用竿技巧	10
(三) 淡水垂钓用钩的选择	15
(四) 淡水垂钓钓饵的分类与特点	19
(五) 钓饵的制作	24
(六) 常钓淡水鱼的特点	45
二、钓技钓法	77
(一) 垂钓的基本技巧	77
(二) 识别鱼星的技巧	80
(三) 掌握气象条件对垂钓影响的技巧	81
(四) 识别适合垂钓水域的技巧	83
(五) 打鱼窝的技巧	84
(六) 手竿垂钓的技巧	85
(七) 早春海竿串钩钓技巧	86
(八) 冷空气来临时钓鱼的技巧	88
(九) 风天钓鱼的技巧	90
(十) 夏钓技巧	91
(十一) 冰钓技巧	93
(十二) 夜钓技巧	97
(十三) 垂钓用蚯蚓技巧	98
(十四) 传统钓鲫掌握提竿时机的技巧	101
(十五) 预防草鱼脱钩的技巧	102

目 录

(十六) 科学避免小鱼的干扰	102
(十七) 鱼不咬钩的原因分析	104
(十八) 其他垂钓技巧	107
三、常见鱼种垂钓必杀技	109
(一) 鲫鱼垂钓	109
(二) 鲤鱼垂钓	129
(三) 草鱼、青鱼垂钓	141
(四) 鳊鱼、鳙鱼垂钓	152
(五) 鲔鱼、鲂鱼垂钓	162
(六) 乌鳢垂钓	164
(七) 鲶鱼垂钓	168
(八) 翘嘴红鲌垂钓	173
(九) 白鲳鱼垂钓	173
(十) 白条鱼垂钓	175
(十一) 鳜鱼垂钓	178
(十二) 罗非鱼垂钓	180
(十三) 麦穗鱼垂钓	182
(十四) 黄鳝垂钓	183
(十五) 卷口鱼垂钓	184
(十六) 野鲮鱼垂钓	186
(十七) 月鳢垂钓	187
(十八) 银鱼垂钓	188
(十九) 马口鱼垂钓	189
(二十) 甲鱼垂钓	191
(二十一) 河蟹垂钓	195
(二十二) 河虾垂钓	197
四、野外垂钓必杀技	199
(一) 野钓的装备	199



(二) 春天野钓选窝技巧	201
(三) 野外钓场的选择	202
(四) 野钓时手竿遛大鱼的技巧	204
(五) 江河垂钓技巧	204
(六) 水库中垂钓技巧	205
(七) 野钓时鱼线轮的运用技巧	206
(八) 莲藕湖池野钓技巧	208
(九) 水库闸门夜钓鲶鱼、黑鱼的技巧	209
(十) 水库钓鲢鳙鱼的技巧	210
(十一) 鲷鱼野钓技巧	213
(十二) 溪潭野钓黑鱼技巧	214
(十三) 在江河中钓鲶的技巧	215
(十四) 水库海竿钓鲅鱼技巧	216
(十五) 手竿包食钓湖鲤的技巧	218
(十六) 流水滩中钓鲫鱼的技巧	219
(十七) 河滨冬钓野鲫技巧	221
(十八) 野河钓鲫的技巧	222
(十九) 手竿流水钓鲫技巧	224
(二十) 野塘浮萍鱼的钓法	227
(二十一) 水库钓青鱼的技巧	228
(二十二) 小水库冬季钓鱼方法	230
(二十三) 冬季溪钓的技巧	231
五、养鱼池塘垂钓必杀技	233
(一) 垂钓鱼塘的管理要点	233
(二) 垂钓鱼塘的钓饵	236
(三) 手竿池塘垂钓诱饵做窝技巧	237
(四) 池塘垂钓常用鱼竿选择技巧	239
(五) 池塘垂钓时使用玻璃钢、碳纤维手竿的技巧	240



目 录

(六) 池塘垂钓蚯蚓挂钩的技巧	240
(七) 草塘钓鱼选窝技巧	241
(八) 池塘遛大鱼的技巧	244
(九) 池塘虾饵垂钓技巧	246
(十) 肥水垂钓技巧	247
(十一) 海竿在池塘中常用的几种钓法	249
(十二) 垂钓池塘钓位的选择技巧	250
(十三) 春钓浅塘的技巧	251
(十四) 垂钓池养淡水白鲳的技巧	251
附录 常见淡水鱼学名与地方名对照	253



一、钓具、钓饵及常见鱼种

1. 淡水垂钓的渊源

会钓鱼确实令人羡慕，面对一泓清涟，沐浴水光山色，双眼紧盯浮漂，身边万籁俱寂，什么春柳夏荷，秋蝉冬雪，全不在意；世事沉浮，人情冷暖，皆抛于九霄云外。忽而一竿扯起，银鳞半空闪耀，此时真是酣畅痛快极了。

钓鱼的历史悠久，而最初的钓鱼就是淡水垂钓。新石器时代的出土文物中就有骨质的鱼钩，《史记·齐太公世家》记述了姜尚垂钓于渭滨，与周文王相遇，80岁时被周文王拜为丞相，后助武王伐纣的故事，这就是有名的“姜太公钓鱼，愿者上钩”的典故。另外，我国许多古代著名的政治家、军事家、文学家因垂钓而留下的古迹见诸大江南北，如：江苏省淮安市有韩信的钓鱼台，浙江省桐庐县有严子陵的钓鱼台，杭州西湖有乾隆皇帝的钓鱼台。

淡水钓鱼地点一般在郊外，寻找理想的钓鱼地点，本身就是很好的郊游，而且不像旅游胜地那样游人如织、交通拥挤，这种郊游十分适合于养生健身。在河边垂钓，青山绿水，两相辉映，清风拂拂，微波荡漾，环境宁静，使人心旷神怡。当鱼儿欲上钩又未上之时，全神贯注，“意守”鱼钩，凝神静气，严阵以待；一旦鱼儿上钩，那欢快轻松之情，不禁油然而生。所以钓鱼是一种积极的休闲养生健身法，而且能陶冶性情，磨炼意志，培养毅力。

2. 我国淡水钓鱼的水域资源

我国幅员辽阔，淡水水域宽广，内陆江河纵横，湖泊、

一、钓具、钓饵及常见鱼种

水库、池塘更是星罗棋布。我国是世界上淡水面积最大的国家之一，淡水总面积 1759.4 万公顷，可供养鱼水面约 564.2 万公顷，全国流域面积在 100 平方公里以上的河流就有 5 万多条；有 74256 平方公里的湖泊面积；水库 8600 多座，总水域面积为 205.5 万公顷；池塘水面近 133 万公顷。这些淡水鱼类和淡水水域都是垂钓的好资源。

我国疆域广大，由南到北跨越热带、亚热带、温带、寒温带、寒带 5 个气候带，其中绝大部分位于温带和亚热带，因而气候温暖，雨量适中，日照较长，十分有利于发展淡水垂钓业。以长江、钱塘江、淮河流域三大水系为主干的华中区，是我国内陆水域分布最密集的地区。全区水域面积达 800 万公顷，可养殖水面为 248.9 万公顷，本区气候适宜，雨量充足，四季分明，是我国最重要的渔业基地，水产养殖业历来较发达，素有“鱼米之乡”之称，也是我国淡水垂钓最发达的地区。以珠江、闽江水系为主的华南区，除台湾省外，总水域面积 139 万公顷，可养殖水面 66.6 万公顷，全区降雨充沛，年平均气温 15~21℃，鱼类生长期长，在本地区可常年进行垂钓。以黄河、海河水系为主的华北区，总水域面积 97.8 万公顷，可养殖水面 65.7 万公顷，本区雨量多集中在 5~9 月，正是鱼的生长旺季和垂钓旺季。

池塘养鱼是我国淡水养殖业的重要支柱。池塘水体较小，便于人工控制，能够进行高密度精养，以获得较高的单产。池塘也是我国垂钓业中最主要的淡水垂钓场所之一。

建国后，我国湖泊、水库、河道的养殖利用进一步提高，初期只是天然捕捞，以后开始人工投放鱼种，一般主养滤食浮游生物的鲢、鳙鱼类，配养草、鲤、鲫、鲂鱼类。1988 年我国开发人工放养的湖泊、水库、河道的面积达 248.2 万公顷。这种野外水域的逐步利用，一方面限制了野

外垂钓的场所，另一方面也为野钓提供了品种更多、渔获量更大的机会。

3. 我国可垂钓的淡水鱼资源

我国淡水鱼类资源丰富，其中有经济价值的品种40~50种。凡是生长迅速、肉味鲜美、苗种容易获得、饲料能够解决、适应性较强的鱼类，均可作为淡水养殖的对象，也是垂钓的主要对象。我国目前的主要垂钓鱼类是青鱼、草鱼、鲢鱼、鳙鱼、鲤鱼、鲫鱼、鳊鱼、鲮鱼以及国内驯养成功的鲂鱼类、鲴鱼类等，从国外引进的尼罗非鲫、虹鳟鱼、革胡子鲇、淡水白鲳等，还有通过杂交培育出来的丰鲤、荷元鲤、异育银鲫等。按食性分类可分为：

(1) 以浮游生物为食的，也称滤食性鱼类：代表鱼是鲢、鳙。其中鲢鱼主要以浮游植物为食，鳙鱼主要以浮游动物为食。

(2) 草食性鱼类：代表鱼有草鱼、团头鲂（鳊鱼）。它们以水草或藻类为食。成长的个体主要以摄取水生草类植物为食，被淹没的陆地嫩草和一些陆生的瓜、菜叶等也可为它们所采食。

(3) 杂食性鱼类：鲤鱼、鲫鱼是典型的杂食性鱼类，在自然条件下，他们喜欢摄食动物性食物，如蚊子幼虫、螺蛳、环节动物、底栖动物、小贝类、水生昆虫及虾类。但也喜欢吃植物性食物，如高等水生植物种子、幼芽、丝状藻类和腐落的植物碎屑。

(4) 底栖生物食性鱼类：这类食性的鱼多为底栖鱼类，多以环节动物中的丝蚯蚓、软体动物中的螺蛳等为食。青鱼是其中的代表。

(5) 动物食性又称肉食性鱼类：这一类食性的鱼多为凶猛鱼类，往往以其他鱼类或水中的动物为食。如乌鳢、鳡



一、钓具、钓饵及常见鱼种

鱼、鲶鱼等。

(6) 腐屑食性又称碎屑食性鱼类：他们主要是摄食水中的有机碎屑和夹杂其中的微小生物或底层腐败的动植物和有机质。多为底栖性鱼类，具有挖掘泥沙的构造和功能，常见的种类如鲤鱼、黄尾密鲴、罗非鱼、鲮鱼等。

鱼类食性有其相对性，并不是一成不变的。当外界环境所提供的食物组成发生变化时，鱼类的食性也可发生改变，如当环境中提供较多的米虾，草鱼也能采食；当水体中苦草很少或缺乏时，草鱼会选择眼子菜属等其他较嫩的水草。另外随着季节变化，环境中的食物丰度出现变化，也影响到鱼类的食性。在5月份，温度升高，浮游动物增殖，鲤鱼以动物性食料为主，而在10月，气温下降，不利于浮游动物的增殖，鲤鱼就转向以植物性食料为主。只要我们了解鱼摄食的方式和食物以及对营养的要求，就可以人为地改变它们的食性，采用不同的钓饵和不同的钓技来进行垂钓。

(一) 钓具

1. 淡水垂钓常见渔具简述

(1) 钓鱼竿型号：3.6米常用手竿、4.5米常用手竿、5.4米常用手竿、6.3米常用手竿、7.2米常用手竿、3.6米鲤竿、4.5米鲤竿、5.4米鲤竿、6.3米鲤竿、7.2米鲤竿、2.7米竞技竿、3.6米竞技竿、4.5米竞技竿、5.4米竞技竿、6.3米竞技竿、3.6米多长度竿、4.5米多长度竿、5.4米多长度竿、6.3米多长度竿、7.2米多长度竿、8米超长手竿、9米超长手竿、10米超长手竿、11米超长手竿、12米超长手竿、13米超长手竿、3.6米超短竿、4.5米超短竿、5.4米超短竿、6.3米超短竿、7.2米超短竿、玻璃钢手竿、罗非竿、1.8米碳素海竿、2.1米碳素海竿、2.4米碳素海



竿、2.7米碳素海竿、3.0米碳素海竿、3.6米碳素海竿、4.5米碳素海竿、5.4米碳素海竿、玻璃钢海竿、玻璃钢矶钓竿、1.8米矶钓竿、2.1米矶钓竿、2.4米矶钓竿、2.7米矶钓竿、3.0米矶钓竿、3.6米矶钓竿、4.5米矶钓竿、5.4米矶钓竿、6.3米矶钓竿、船竿、冰钓竿等。

(2) 鱼线轮型号：2500、3000、3500、4000、4500、5000、6000、7000、硬塑线杯绕线轮、抛饵式鱼线轮、手拨式鱼线轮等。

(3) 钓鱼装备：伞箱、钓鱼椅、支架、盛物盒、网具、包、刀具、钳、铲、锹、绑钩器、脱钩器、杆称、帽、手套、鞋、背心、钓鱼服、眼镜、灯、帐篷、钓台、船、套装钓具。

(4) 浮漂分类：发光立式浮漂、孔雀翎立式浮漂、木质立式浮漂、塑料立式浮漂、发光球式浮漂、塑料球式浮漂、水中漂、浮子、渔铃。

(5) 钓饵分类：鲫鱼粉饵、鲫鱼颗粒饵、鲫鱼片状饵、鲤鱼粉饵、鲤鱼颗粒饵、草鱼饵、罗非鱼饵、鲢鱼饵、综合饵、添加剂、假饵、荤饵、素饵。

(6) 钓鱼钩型号：伊势尼伊豆、千又、丸世、海夕、溪流、袖、狐、小矶、鲤钩、袖无刺、关东无刺、伊势尼无刺、爆炸钩、串钩、朝天钩。

(7) 钓鱼线型号：0.1~0.9号、1.0~1.9号、2.0~2.9号、3.0~3.9号、4号、5号、6号、7号、8号、9号、高强复合线、碳素线、高强编织线。

(8) 钓鱼附件：漂座、太空豆、坠、发光棒、转环、铅皮座、矶钓附件、盆、盘、杯、绳。

(9) 钓具配件：手竿配件、矶钓竿配件、其他配件。



一、钓具、钓饵及常见鱼种

2. 钓竿

鱼竿是钓具的主体部分，鱼线、鱼钩、铅坠、浮漂等，都是与鱼竿相配套而联结为一体的。近年来，传统的竹、苇竿或竹苇混合制成的鱼竿已基本不再使用，取而代之的是各式各样的现代化鱼竿，如玻璃钢竿、碳素竿及玻璃纤维与碳素纤维混合制造的鱼竿等。这些鱼竿的特点是重量轻，弹性好，韧性大，耐弯曲，抗水性强，不怕虫蛀，操作灵便，外形玲珑美观。另外还有电脑全自动钓鱼器和可调式鱼竿架等，深受钓者喜爱。

鱼竿有手竿、海竿、手海两用竿3种。

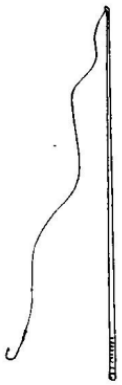


图1 手竿



图2 海竿

6米以上的为长竿，2.5米以下的为短竿，介于二者之间的为中长竿。长竿可远投，有利于放长线钓大鱼，适合身强力壮者使用。短竿操作灵活，携带轻便，是钓近水或养鱼塘的适用渔具，尤其适合老年钓友使用。中长竿兼有长、短竿的特点，施钓范围广，老、中、青年钓友都适用。

3. 钓线

鱼线的粗细、抗拉力的大小、透明程度以及染色的好

坏，都会直接影响上钩率。目前市售鱼线，多是单丝尼龙线。按照垂钓需要，应分为3种：

一是人工合成鱼线——尼龙线。包括单丝尼龙线、多股锦纶线。单丝尼龙线抗拉力强，韧性大，不吸水，耐腐蚀，透明度高，应用极为广泛。但线径较粗，不透明，隐蔽性差，抗拉力低，除少数钓者用其冬钓外，通常用它制缆绳、养鱼网箱，编抄网和渔护等。

二是天然纤维鱼线。包括蚕丝线和棉线，既柔软又耐低温，是冬钓的适用线。尤其是蚕丝线，具有天然浅黄色，隐蔽性好，抗拉力强，用它作脑线，一般淡水凶猛鱼不易将其咬断。

三是金属鱼线。包括铜线、镍线等。目前市售很少，可以自制，如报废的铜芯细电线、多股电话线等，剥掉绝缘层取出细丝即可使用，主要用作脑线，以适应垂钓凶猛鱼类的需要。

在选购鱼线时，最好实际测试其拉力。另外，将线揉成团，用双手挤压，松开后看其能否在瞬间自动复原，很快复原无褶痕的，说明该线柔韧性好。同时，还要观察有无硬伤、松劲现象。如是彩色花线，要用手捻一下，看是否掉色。

4. 鱼钩

对鱼钩的基本要求就是钩尖锋利，刺鱼有力，钩条坚韧富有弹性，钩帽适宜拴钩，钩弯适度，倒刺与钩体角度应在 $25^\circ \sim 30^\circ$ 。

按照使用目的，可分为生产性捕钩和娱乐性垂钓钩两大类。前者钩条粗、钩门大，后者钩条细、钩门小。鱼钩由钩柄、钩底、钩尾3部分组成。

一、钓具、钓饵及常见鱼种

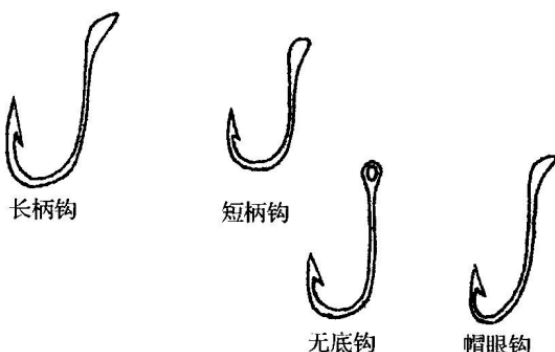


图 3 钩

5. 坠

鱼坠的作用主要是凭借钓者的投掷力量带动饵钩远投，并将其固定在欲钓水域的某个水层。主要品种有海竿坠、手竿坠和抛砣法重坠。

(1) 海竿坠：分活坠和死坠。前者中心部为线条状空心，拴线后可自由滑动，多与各式集团钩搭配，钩在前，坠在后。死坠则无空心，尾部有易拴线的金属环，坠在前，钩在后。各式诱鱼器多属死坠。

(2) 手竿坠：全为死坠。根据鱼漂浮力配重的坠，多为0.5~2克。有些特殊钓法——戳孔、钓拱、近岸钓鮀鱼等，都不使用鱼坠。

我国习惯钓法，多用绿豆粒大的铅坠，夹在鱼钩上方5~7厘米处，可单钩钓，也可双钩钓。

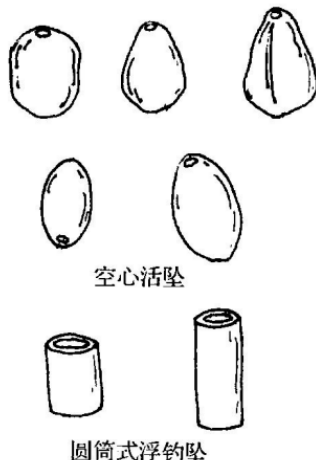


图 4 坠

