

百分百垂钓高手

BAIFENBAI CHUIDIAO GAOSHOU



这是一本钓鱼高手的垂钓技巧手册
一本更实用、更科学的钓鱼书籍
内容齐全、分量充足、技术先进

占家智 羊茜 ○ 编著



化学工业出版社

百分百垂钓高手

BAIFENBAI CHUIDIAO GAOSHOU

江家智 羊茜 ○ 编著



化学工业出版社

·北京·

钓鱼是一项有益、有趣、斗智斗勇的体育活动，水体的自然条件，如水温、气温、气压、风向、风力、光照、节气变化以及地域、水质等都会影响鱼的行为。本书以垂钓高手的视角，重点从提高垂钓的成功率入手，多角度、多方位地阐述垂钓的技艺、技巧。内容主要有各种钓具的选择和应用，上鱼时合理的遛鱼和抄鱼动作，钓点的科学选择，饵料的运用、打窝技巧和饵料装钩技巧以及常见鱼的特性与垂钓技巧等。

本书图文并茂，实用性、操作性都非常强。适合广大的钓鱼爱好者阅读使用。

图书在版编目（CIP）数据

百分百垂钓高手 / 占家智，羊茜编著. —北京：
化学工业出版社，2011.8

ISBN 978-7-122-11909-4

I . 百… II . ①占… ②羊… 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（2011）第144887号

责任编辑：李丽
责任校对：吴静

文字编辑：谢蓉蓉
装帧设计：史利平

出版发行：化学工业出版社（北京市东城区青年湖南街13号 邮政编码100011）
印 装：北京画中画印刷有限公司
880mm×1230mm 1/24 印张5 字数138千字 2011年11月北京第1版第1次印刷

购书咨询：010-64518888（传真：010-64519686） 售后服务：010-64518899
网 址：<http://www.cip.com.cn>
凡购买本书，如有缺损质量问题，本社销售中心负责调换。

定 价：36.00元

版权所有 违者必究

前言

PREFACE

钓

鱼是世界各地、各民族、各阶层人们所酷爱的一项娱乐性体育活动，国际上于1952年2月22日在罗马成立了国际钓鱼联合总会(C.I.P.S)，它是一个具有奥林匹克精神的国际体育组织。

最早的钓鱼方式十分原始。人们用锋利的石片，把动物的皮、筋割制成皮条，也有直接用动物肠子，将一端放入水中，招引鱼类来吞食，待鱼吞食进一段以后，再猛拉上提，鱼便被拉出水面。后来，人类改用植物纤维搓成绳索来钓鱼。这是人类垂钓活动中最早的钓线。

为了提高钓鱼效果，人们发明了最早的鱼钩——“钓卡”。最初，钩卡是用兽骨磨成两头尖的直骨针，中间有一个凹槽，钓线就拴在凹槽内。钩卡穿上钓饵，鱼吞食饵料后，骨钩卡横卡在鱼嘴中，适时提绳便可钓获。在铜、铁器出现以后，鱼钩才用金属制造。

千百年来，垂钓一直作为一种高尚的娱乐、体育活动，在不同层次的人群中经久不衰，逐步发展。古代著名的政治家、军事家或文学家中不少都是钓鱼爱好者，比如姜尚、韩信、曹操、韩愈、柳宗元、苏轼、陆游等都为后人留下垂钓的轶事趣闻和许多优美诗句。老一辈革命家陈毅、贺龙、罗瑞卿、王震、邓小平以及许多科学家、文艺名人也有许多是钓鱼爱好者，在河北秦皇岛的黄金海岸上就有我国改革开放总设计师邓小平的钓鱼地址。

国家体委根据广大群众的心愿和垂钓的体育娱乐



特点，在1983年9月8日正式成立中国钓鱼协会，这标志着我国几千年来由民众自发的垂钓活动，进入了作为一项体育运动项目，有组织、有计划蓬勃开展的新阶段。叶剑英元帅和王震副主席生前曾先后出任中国钓鱼协会名誉主席。

随着钓鱼运动的蓬勃发展，垂钓事业也要与时俱进，广大爱好者需要一本更实用、更科学的钓鱼书籍，笔者邀请多位钓友，编写了这本钓鱼书籍，本书是着眼于钓鱼高手，为了进一步提高钓鱼技巧，更合理使用和购置各种先进的钓具而写的，内容丰富，文字精炼，图片众多，用笔者在日常垂钓生涯中积累的图片来说明问题，一目了然，具有强烈的视觉感受。

在各位钓友和专家的支持下，我们做了大量的工作，参阅了部分资料，尽量使本书做到内容齐全、分量充足、技术先进，当然可能还有许多不成熟的地方，望各位钓友不吝赐教，对本书不足的地方提出批评建议，以期下次再版时改正。在此表示诚挚的谢意！

占家智
2011年6月

晨 钓

占家智

月落星稀天欲晓， 娇妻稚子梦中笑。
呼朋唤友结伴行， 垂纶锻炼身体好。
精选钓点巧做窝， 抽竿安漂快上饵，
蓦见漂动心欢喜， 竿起金鳞跃水跳！



目 录

CONTENTS

第一章 钓具 1

- 第一节 钓竿 2
 - 一、钓竿应具备的条件 2
 - 二、钓竿的使用 2
- 第二节 钓钩 6
 - 一、单钩的拴法 6
 - 二、双钩的拴法 6
 - 三、串钩的拴法 7

第二章 钓点 11

- 第一节 钓点的基本知识 12
 - 一、要准确及时掌握钓点信息 12
 - 二、钓点选择 12
- 第二节 不同水域钓点的选择 15
 - 一、在池塘中钓点的选择 15
 - 二、野钓钓点的选择 16

第三章 钓饵 19

- 第一节 诱饵 20
 - 一、诱饵的种类与配制 20
 - 二、诱饵的使用原则 20
 - 三、诱饵的施用方法 20
 - 四、科学打窝 21
- 第二节 钓饵及使用 25
 - 一、动物性钓饵及使用 25
 - 二、植物性钓饵及使用 30
 - 三、糟食钓饵与使用 35
 - 四、颗粒饵与装钩 37

目 录

CONTENTS

第四章 钓技钓法

38

第一节 基本技巧 39

- 一、寻找“鱼道” 39
- 二、判断鱼情 39
- 三、正确遛鱼 41
- 四、科学抄鱼 45

第二节 在不同水域中的垂钓技巧 46

- 一、肥水钓鱼 46
- 二、溪河汛期垂钓 47
- 三、自然水域垂钓 48
- 四、冰钓 51

第五章 常见鱼的垂钓技巧

57

- 一、鲫鱼的垂钓 58
- 二、鲤鱼的垂钓 70
- 三、鲢鱼的垂钓 73
- 四、鳙鱼的垂钓 75
- 五、青鱼的垂钓 78
- 六、草鱼的垂钓 80
- 七、夜钓罗非鱼 83
- 八、翘嘴红鲌的垂钓 85
- 九、鲶鱼的垂钓 87
- 十、鳊鱼的垂钓 89
- 十一、乌鳢的垂钓 92

- 十二、白鲦的垂钓 94
- 十三、黄颡鱼的垂钓 96
- 十四、鳜鱼的垂钓 98
- 十五、龙虾的垂钓 99
- 十六、黄鳝的垂钓 100
- 十七、鳑鲏的垂钓 102
- 十八、麦穗鱼的垂钓 103
- 十九、匙吻鲟的垂钓 105
- 二十、花鮰的垂钓 106
- 二十一、观赏鱼的垂钓 109

参考文献

113

第一章

钓 具

“工欲善其事，必先利其器”。要想垂钓有较大收获，必须在钓具上狠下功夫。钓具是垂钓必不可少的工具，它可以使垂钓者运用不同的垂钓方法，充分发挥技能，享受垂钓的乐趣。



第一节 钓竿

鱼竿是垂钓爱好者的首要工具。鱼竿是组合、连接钓线、鱼钩、鱼坠和鱼漂的中心构件。同时，它与投甩、收线、放线又有直接关联，所以鱼竿的优劣对钓鱼效果至关重要（图1-1）。

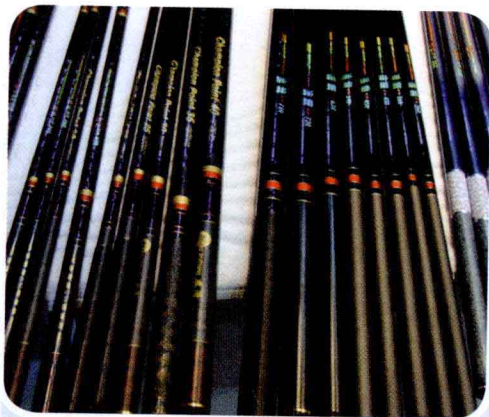


图1-1 钓竿

一、钓竿应具备的条件

① 弹性好、韧性强。如果钓竿僵硬、毫无弹性，垂钓者就很难利用钓竿的弹性使钩钩牢鱼嘴；当上钩后的鱼奋力挣脱时，钓竿的弹性和韧性还可起到缓冲作用，避免断线或钩豁鱼嘴使其逃脱。

② 防水性和坚固性。钓竿短时间遇水要求不膨胀、不会变形。同时钓竿要有一定的坚

固性。

③ 竿直、重量轻。竿轻，垂钓不累人。竿直，容易掌握平衡，便于操作、观察和携带。一位优秀钓手，大多备有好几副、甚至十几副不同规格、质地各异的钓鱼竿。

二、钓竿的使用

1. 使用钓竿的常用技巧

(1) 坐姿 指钓鱼时坐在钓箱上或马扎上的姿势，适用于年龄大的老人、儿童和女钓友，当然在竞技钓鲫比赛时，也是坐着完成的（图1-2）。



图1-2 钓鱼坐姿

(2) 握竿方式 指持竿的方法，常用的有以下几种（图1-3、图1-4）。



图1-3 标准坐姿握竿



图1-5 抛竿方法

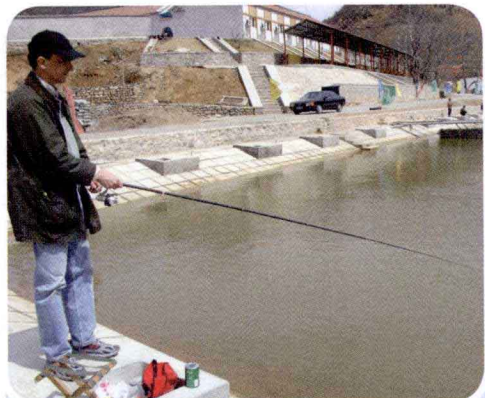


图1-4 标准站姿握竿



图1-6 提竿动作

(3) 抛竿方法 指通过双手配合把钓饵抛到预定位置的方法（图1-5），根据钓友的经验，抛竿方法有侧抛、荡抛、贴水抛、半抛、满抛、单手抛等几种。

(4) 提竿动作 指提竿刺鱼时手腕同手臂形成特定动作（图1-6）。

(5) 飞鱼 鱼上钩后利用钓竿的弹性，把鱼直接提上岸来（图1-7）。

2. 手竿握竿法

(1) 手心向下的1压4握竿法 手形为手背向上，食指伸直压在竿上，其余四指握住竿柄，并将竿的柄端顶于手心（图1-8）。



(2) 手心向下的2压3握竿法

此法基本同于前式，只是伸出中指和食指压于竿背，使握竿更轻盈。

(3) 手心向左(或右)的侧握竿法

握竿时虎口向下，拇指与四指分开，握住竿柄，竿的柄端顶于手心（图1-9）。



图1-7 飞鱼动作

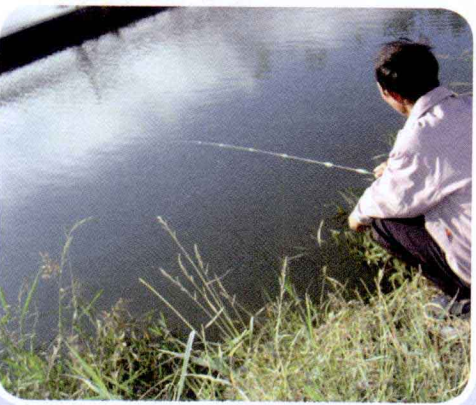


图1-8 1压4握竿法



图1-9 手心向左(或右)的侧握竿法

(4) 肘压握竿法

握竿的手虎口向下采用侧握竿法，从距竿底端约30厘米处握住竿身，将竿平稳地端住（图1-10）。

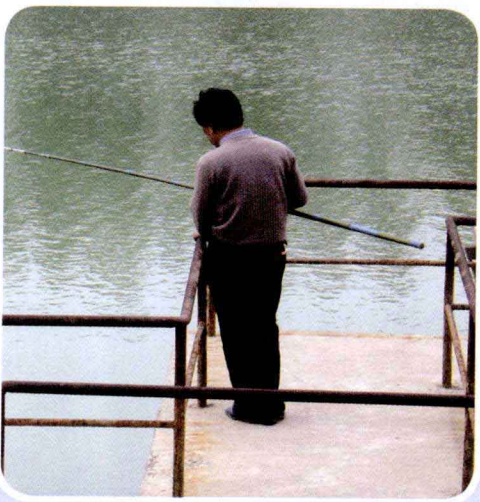


图1-10 肘压握竿法



(5) 双手握竿法 适用于7.2米以上的竿，垂钓时先将竿架在支架上，或抛或扬，均取双手握竿姿势（图1-11）。



图1-11 双手握竿法

3. 手竿抬竿方法

当鱼咬钩，必须立刻向上抬竿，在抬竿时钓竿可以向上、向左、向右或向内扯动。

(1) 转动手腕的抖腕 主要是用手腕作正面上下转动或用手腕作侧腕上下转动，对钓各种小型鱼如鲫鱼等最合适。

(2) 前臂抖竿 任何一种单手握竿的姿势，均可利用前臂抖竿。就是抬竿时手腕不动，以肘关节为轴心，用整个前臂抬竿（图1-12）。

(3) 拽竿 抬竿时不是上扬，而是顺着竿的方向将竿向后扯动，采用先拽后上扬的办法，这种拽竿法大都是用于钓鲫鱼等小型鱼。

(4) 双手抬竿 这也是一种传统钓技，此法多用于5.4米以上的长竿。一只手握在距竿柄端30厘米处，另一只手握于竿的柄端（图1-13）。

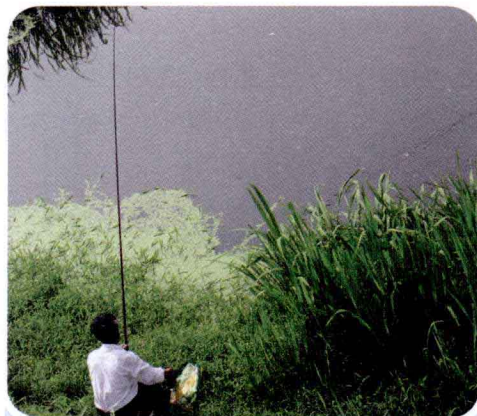


图1-12 前臂抖竿

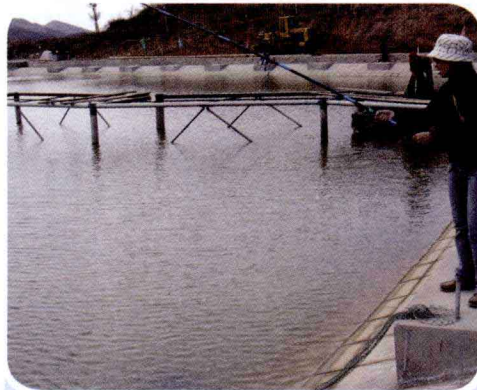


图1-13 双手抬竿

(5) 压柄抬竿 适用9米以上的超长手竿。

钓手将一只手搭于竿的柄端，以便及时地压竿上鱼。

第二节 钓钩

钓钩是渔具中最重要的，没有钓钩钓鱼就无从谈起，它主要由钩尖、倒刺、钩身和钩柄组成（图1-14）。

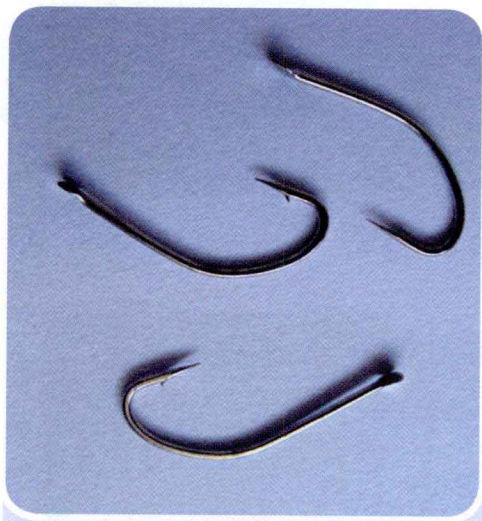


图1-14 钓钩

一、单钩的拴法

单钩拴线，可取一条长20厘米左右的拴钩线，先将线弯成一圈，然后将圈置于钩柄，在

线的一端拴一把钩，将线折回结一个死结，做一个套，在套的端部再结一个死结。

二、双钩的拴法

双钩栓线，则取一根长约40厘米的锦纶线，把两只同一规格的钩分别结在线的两头，把钩线在 $1/2$ 处拉成等长，再在最上端系一“8”字扣拉紧即可（图1-15）。

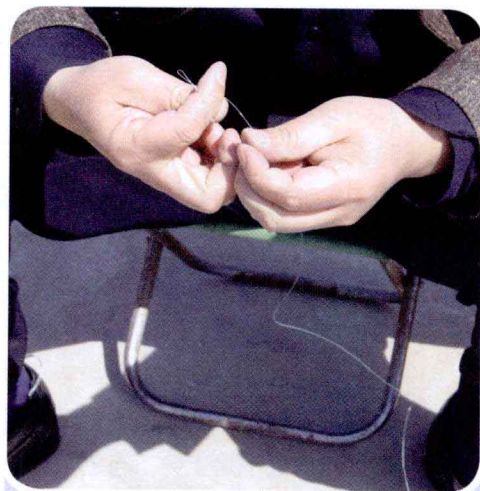


图1-15 连接钩线



三、串钩的拴法

串钩一般由4~6只单钩组成，每只钩均匀地按一定距离排列在钓线上。脑线间距离

10~20厘米，上一只钩拴的位置到下一个钩之间距离应大于两条脑线的总长度。这样可减少钩与钩之间的钩挂干扰。

第三节 钓线

钓鱼用的线，称为钓线，又称渔线，是连接竿与钩的桥梁。钓线按用途可分为主线和支线两种，按钓线的原材料可分为尼龙线、多股尼龙线、锦纶线、金属线、陶瓷线、碳素线和静电线等（图1-16）。

钓线的质量鉴别很重要：① 先凭手感检查线体的平整度、复原性和柔软度，在光亮处观察线体的透明度是否一致；② 测线的直径和拉力；③ 要用手摸、眼看，检查钓线表面有无硬伤和伤痕；④ 拉一拉钓线，看其弹性如何，有无老化变硬。有伤的、无弹性的以及老化的尼龙胶线都不宜选用。可以做个小测试：抻出线头，在20厘米处挽一死扣，而后双手猛

拽两端，劣质线毫无拉力，可能随手而断。如果是0.3毫米以上的优质线，一般来说，是拽不断的。如果是细线，亦应具有相对的拉力。



图1-16 各种精制钓线

第四节 浮漂

浮漂又称浮子、浮标、鱼标、鱼浮、鱼漂等，质地很轻，具有漂浮作用，穿在鱼线上，

上下可以移动，但不应自由滑动，可以根据水体的深浅，调节到适当位置，是垂钓活动中用

以传递鱼摄食吞钩信息的重要工具，是一种信号标志（图1-17）。

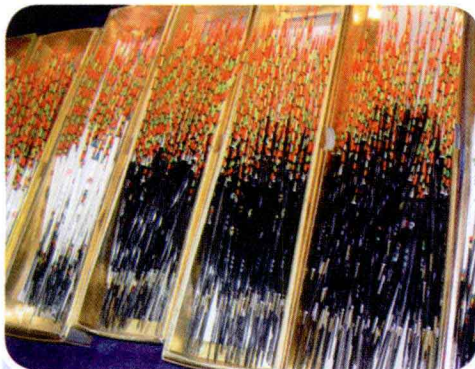


图1-17 各种浮漂

① 按鱼漂在水体中的形状可分为卧漂、立漂、风漂等（图1-18）。

② 按浮漂的个数可分为散子浮漂和单子浮漂。



图1-18 在水中的立漂

③ 按不同的形状可分为球形（图1-19）、线形、锥形、圆形等种浮漂。



图1-19 球形浮漂

④ 根据不同的制作材料可分为杨木标浮、鹅毛管标浮、鸡毛梗浮、彩色塑料浮、白色塑料浮、蒜瓣浮漂、孔雀翎漂、通草漂（图1-20）、芦苇漂、乒乓球浮。



图1-20 通草漂



- ⑤ 按颜色可分为单色漂和彩色漂。
- ⑥ 根据浮漂的尾部是否空心可分为软尾漂和硬尾漂。
- ⑦ 根据不同的时间垂钓可分为常规浮漂、阴天乐漂和夜光浮漂。

⑧ 根据漂身的长短可分为长身漂和短身漂。

⑨ 按浮漂的实用功能分为普通漂、防小鱼漂、战斗漂、水库漂、活饵漂、溪流漂、鲫鱼漂、阿波漂、水中漂、阿达利漂、助投漂等。

第五节 绕线轮

绕线轮是用于贮线、放线、收线的工具，是与海竿、两用竿配套的关键性渔具。绕线轮越来越被广大的钓鱼爱好者重视，尤其是在水面广阔、水体深阔的江、河、湖、库等水域垂钓大型鱼类时，越发显示出绕线轮所具有的优越性（图1-21）。



图1-21 绕线轮

正确使用绕线轮是充分发挥其功能的关键，使用得当才能钓到大鱼。

(1) 拗力拉头(或旋钮)的调整 拗力拉头是钓大鱼时防止跑鱼的关键部件，直接关系到大鱼上钩是否能逃脱，调得过紧，大鱼吞钩后，拉力猛，瞬间放不出线，也会被大鱼挣断钩线而跑鱼；若是调得太松，大鱼咬钩后，一提竿就出线，钩不透鱼吻，也会跑鱼（图1-22）。



图1-22 调整绕线轮

(2) 逆止开关的使用 逆止结构，也就是通常所说的反动结构，是用于控制绕线轮正转

或倒转以及出线量多少的装置。它平时应拨放在正转位置，只是在出竿穿线，以及发现钓线绷得过紧需要放松时，才把它拨到反转位置以使绕线轮能倒转，但每次用后必须马上还原于正转位置上，否则拽力装置就会处于无效状态。

(3) 装线 将一短棍穿过中心孔，将线头拴在卷线盘上，结上死扣，摇动手柄，即可将

钓线绕在卷线盘上。不论装什么线，都不要装得太满，应略低于贮线槽口，以免乱线。

(4) 拨线架的使用 拨线架是在抛甩钓饵时，控制出线多少的装置。抛甩钓饵时，先将右手食指勾住钓线，用左手先翻转拨线架后再握住竿柄，双手用力将挂好钓饵的钓线甩出。当铅砣落水后，即拨回拨线架至原来位置。

第六节 辅助工具

在钓鱼中还会用到一些辅助工具，主要包括绕线桃子、钓竿支架、抄网、鱼护、撒饵器、太空豆、天平、护目镜、钓鱼箱等（图1-23、图1-24）。



图1-23 已经撑好钓竿的支架



图1-24 钓箱