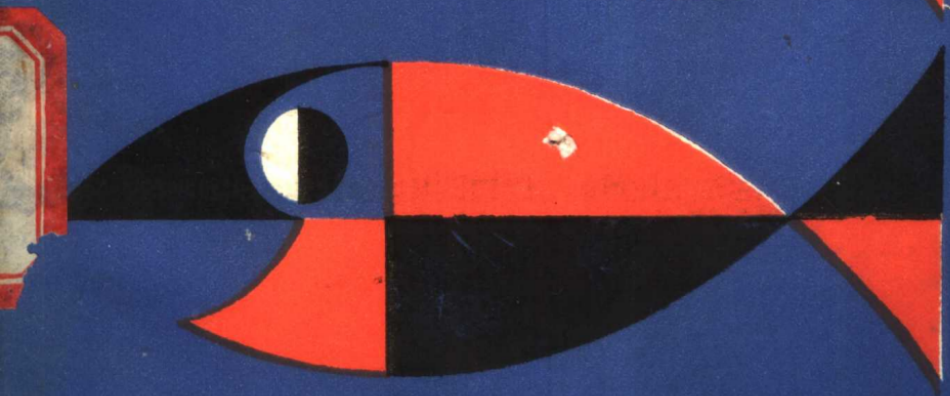


钓鱼技术

天津科学技术出版社
梁增林 编著



钓鱼技术

果增林 编著

天津科学技术出版社

责任编辑：鞠珮华

钓鱼技术

梁增林 编著

天津科学技术出版社出版

天津市赤峰道120号

天津市宝坻县马家店印刷厂印刷

新华书店天津发行所发行

开本787×1092毫米 1/32 印张 3.5 字数69,000

1988年10月第1版

1988年10月第1次印刷

印数：1—30 500

ISBN 7-5308-0336-0/Z·8 定价：1.15元

前　　言

随着社会的发展，时代的前进，业余生活将更加丰富多彩。其中，钓鱼就是修身养性、陶冶情操、高雅而富有情趣的体育文娱活动。这种活动，男女老少皆宜参加，深为社会各行各业人士所喜爱。

《黄帝内经》中说：“聚精会神乃养生大法。”垂钓者稳坐钓鱼台，全部精力都集中在漂上，自然而然地排除一切杂念，可谓“聚精会神”了。这与气功疗法有着异曲同工之妙。另外，钓鱼一般要到江河湖塘，那里阳光充足，空气清新，又是进行日光浴的大好场所。甩竿、起钩、引遛，自然而然地活动了筋骨。钓鱼还能治疗性情急躁的毛病，这是众所周知的。另外，钓鱼活动对年老体弱和高血压、神经衰弱等慢性病患者，是辅助治疗的行之有效的好方法。

正因如此，钓鱼活动早已被世界各国所重视。日本被誉为钓鱼王国，钓鱼爱好者有两千多万人，占全国人口的五分之一。以长寿之国称著的瑞典，钓鱼爱好者占全国人口的三分之一。1952年成立了“国际钓鱼运动联合会”，并且决定每年举行一次国际性钓鱼比赛。

我国是世界上文明古国之一，有着悠久的钓鱼史。在《战国策》、《吕氏春秋》、《史记》、《水经注》等古书典籍中均有关于钓鱼活动的文字记载。三千多年前，姜太公垂钓于渭水更是早已成为群众中的趣谈。

目前，我国群众性的钓鱼活动方兴未艾。北京、天津、上海、辽宁、河南等全国绝大多数省市相继成立了钓鱼运动协会，并多次举办了不同级别的钓鱼比赛。

为适应我国钓鱼活动蓬勃发展的需要，我们编著了《钓鱼技术》一书。在本书的编写过程中，曾得到天津百花文艺出版社廉文成同志及天津市钓鱼运动协会王作江同志等的亲切关照和指导，在此深表敬意。又承蒙王明忠同志热心为本书绘图，在此更是深表感谢。

梁增林

1987年8月

目 录

淡水钓鱼部分	(1)
一、淡水钓鱼具	(1)
(一) 主要用具	(1)
(二) 次要用具	(18)
二、淡水钓鱼饵	(29)
(一) 诱饵	(29)
(二) 钓饵	(32)
三、几种常见淡水鱼的生活习性及垂钓方法	(36)
(一) 鲫鱼	(36)
(二) 鲤鱼	(39)
(三) 草鱼	(41)
(四) 青鱼	(46)
(五) 黑鱼	(49)
(六) 鳜鱼	(52)
(七) 梭鱼	(55)
(八) 鳟鱼	(57)
(九) 鲈鱼	(59)
(十) 罗非鱼	(63)
(十一) 河蟹	(66)
(十二) 鳖	(68)

海水钓鱼部分	(70)
一、海水钓鱼具	(70)
二、海水钓鱼饵	(72)
三、海钓的方法	(74)
(一) 抛钓法	(74)
(二) 放小船	(77)
(三) 船钓法	(78)
四、海钓应注意的问题	(79)
五、几种常见海鱼的生活习性及垂钓方法	(80)
(一) 石斑鱼	(80)
(二) 虾虎鱼	(83)
(三) 高眼鲽	(85)
(四) 石首鱼	(86)
(五) 鲔鱼	(88)
(六) 带鱼	(90)
(七) 墨鱼	(91)
附录	(95)
一、垂钓四题	(95)
(一) 时间	(95)
(二) 地点	(96)
(三) 气温	(96)
(四) 风向	(97)
二、严冬话钓鱼	(97)
三、爆炸钩钓饵的制作方法	(99)

(一) 原理	(99)
(二) 原料	(99)
(三) 制作方法.....	(99)
(四) 使用方法.....	(100)
(五) 注意事项.....	(100)
四、 “混水摸鱼” 简说.....	(100)

淡水钓鱼部分

一、淡水钓鱼具

孔子说：“工欲善其事，必先利其器。”（见《论语·卫灵公》）这是千真万确的。钓鱼也不例外。只有准备好必要的用具，垂钓时才能得心应手，取得预期效果。

淡水钓鱼的鱼具可分为主要用具和次要用具，现分别简述如下：

（一）主要用具

钓鱼的主要用具有鱼钩、鱼竿、鱼漂、鱼线和铅坠。这五种用具缺一不可（见图1）。

1. 鱼钩：鱼钩分类的角度不同，分法各异。按构造来分，可分为普通钩和拟饵钩；按引鱼方法来分，可分为普通钩和夜明钩；按大小来分，可分为一分钩，二分钩……寸钩；按钩把的长短来分，可分为长把钩和短把钩；按形体来分，可分为门头钩、勺把钩和馒头圆、三道弯、铁锚等。鱼钩因生产厂家不同，故分类方法也不一样，例如，我国无锡鱼钩厂生产的鱼钩，是用数字命名，分为十类：鹤嘴形、

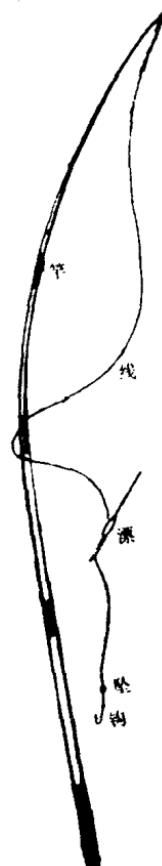


图1 主要用具

图2.1 国产钩的及其型号

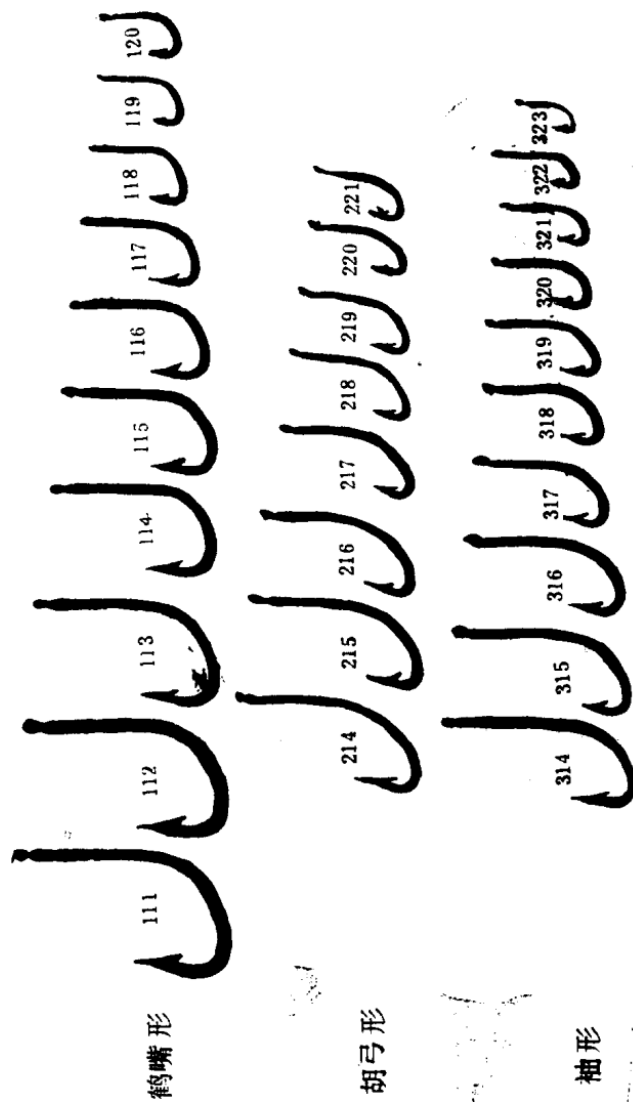
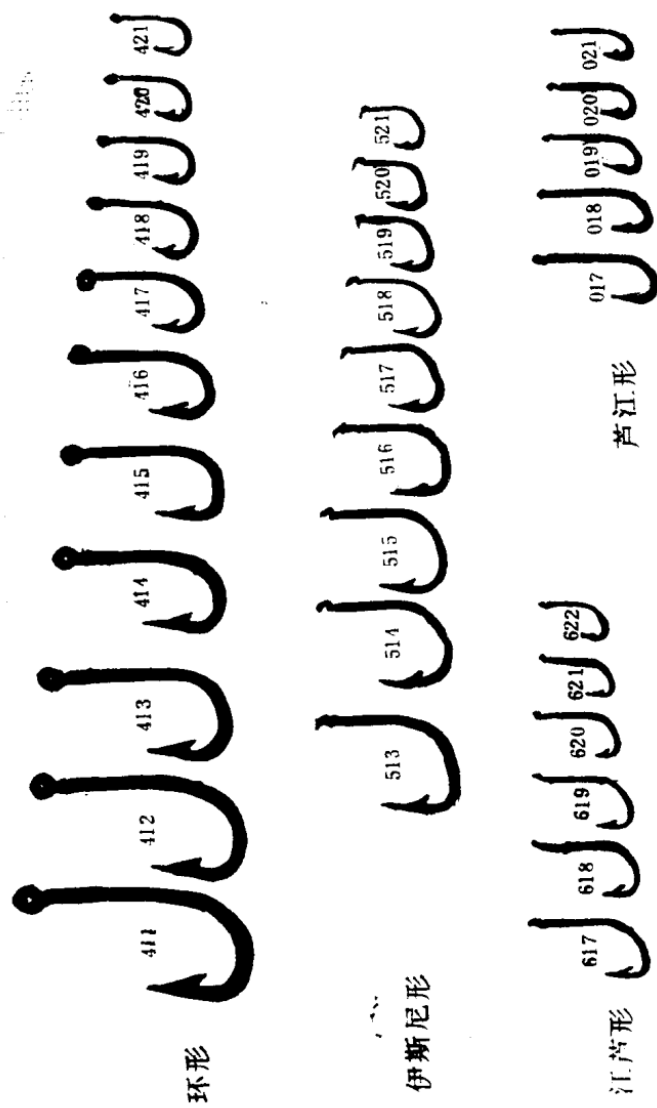
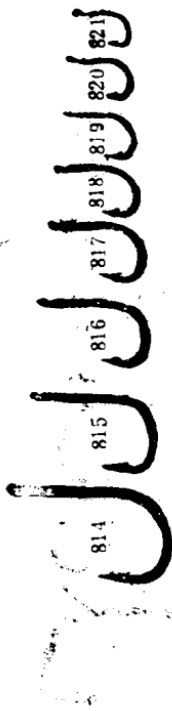


图2.2 国产钓钩及其型号





九曲形



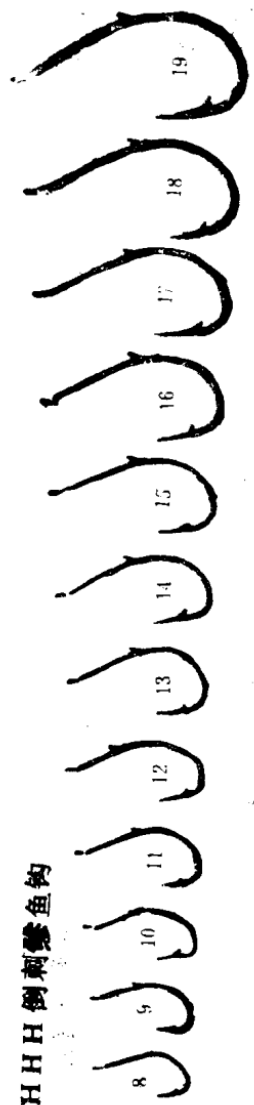
龟形



九峰

图2.3 国产钓钩及其型号

H H H 倒刺鱼钩



H H H 鲤鱼专用钩

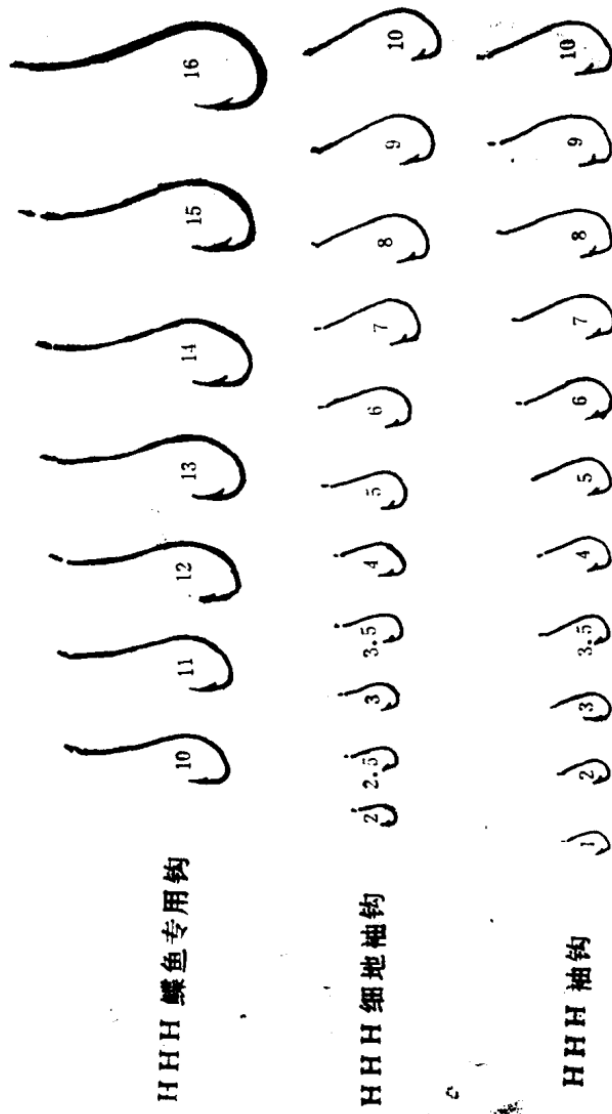


H H H 伊斯基尼钩

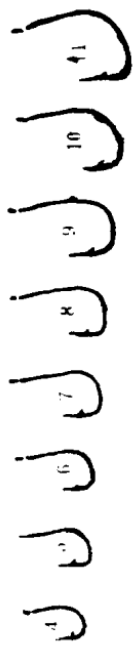


图3.1 日本钓钩及其型号

图3.2 日本钓钩及其型号



H H H 山女鱼钩



H H 丸钩



H H H 万能袖钩



H H 长良友钓钩



图3.3 日本钓钩及其型号

湖弓形、袖形、环形、伊斯尼形、江芦形、丸袖形、龟形、丸形、芦江形，依次以1、2、3……0为序号（见图2.1、图2.2、图2.3）。每序号后的两位数字为钩的具体型号——这个两位数字越大，鱼钩的形体越小。日本生产的钓钩，命名和分类方式，主要根据所钩鱼类的不同而不同，一般也分为十类：HHH细地袖钩、HHH袖钩、HH丸钩、HHH万能袖钩、HHH伊斯尼钩、HHH蝶鱼专用钩、HH鲤鱼钩、HH长良友钓钩、HHH倒刺鲹鱼钩、HHH山女鱼钩（见图3.1、图3.2、图3.3）。不用序号，直接用数目字标出。钩体的大小，与国产标法正好相反——数目字越小，鱼钩的形体越小。

但不管哪种钩，钩体各部位的名称是一致的。都具备钩长、钩宽、钩把、钩背、钩头、钩尖、钩底（见图4）。

不同的钩型、适宜钩不同的鱼类。大钩钓大鱼、小钩钓小鱼。长把钩适宜用蚯蚓，短把钩适宜用面食。羽毛钩宜钓浮，普通钩宜钓底。

拴钩方法十分重要。用来拴钩的线，称为脑线。从钩柄到铅坠的距离，称为脑线的长。用尼龙线拴钩，称为硬脑线；用锦纶丝拴钩，称为软脑线。软脑线适合钓大鱼，硬脑线适合钓小鱼。拴钩的原则是，一要牢，二要平，三要脑线留在钩的内侧。拴钩方法，多种多样（见图5）。脑线的长短，要根据所要钓的鱼的大小而异——钓大鱼时，脑线应留长些，

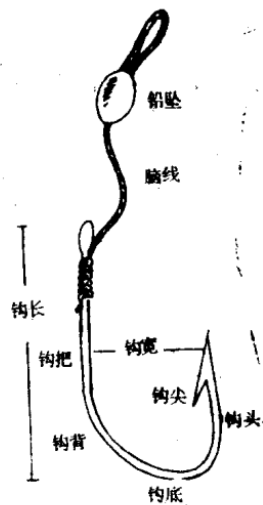


图4 钩钩各部位名称

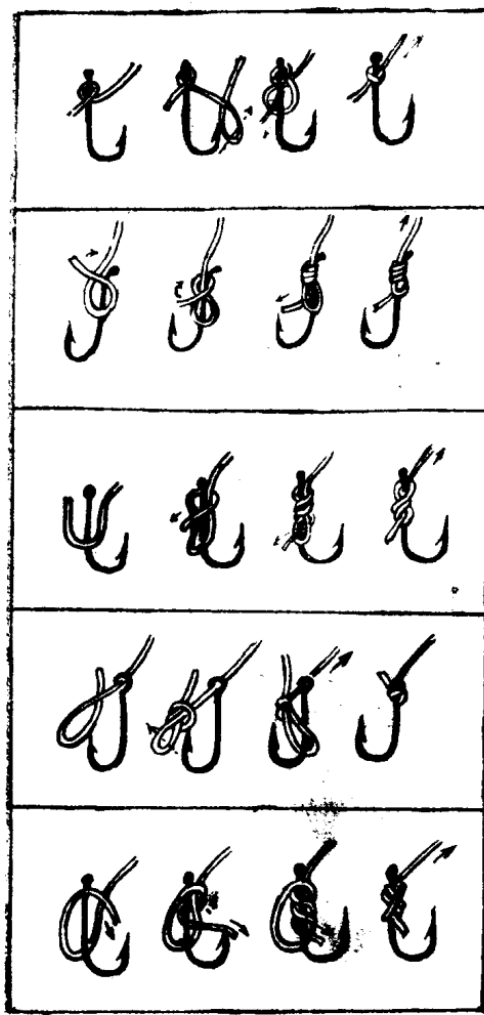


图5 几种不同的拴钩法