

<<海矶钓一典通>>

图书基本信息

书名：<<海矶钓一典通>>

13位ISBN编号：9787533533007

10位ISBN编号：7533533003

出版时间：2009-5

出版时间：福建科技

作者：王世国

页数：142

字数：143000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<海矶钓一典通>>

内容概要

钓到渔获凭的是运气还是技术？

大多数庸手靠运气，但高手靠的是技术。

那么技术从哪得来呢？

当然是从学习得来。

不过钓鱼牵涉到非常广泛的知识与技能，如果没有适当引导，习者就得花上相当长的时间，去猜测，去想像，去尝试，以及去错误。

所以这本书诞生了！

为了减少你猜测、想像、尝试以及错误的时间而诞生。

但在钓鱼之中最最重要的，是经验听再多别人的说法。

看再多别人写的文字都不足以让你成为钓鱼高手唯有站到水边，抛出钓组通过一次次实地操作来体会那些说法和文字技术才会是你的 然后，随着技术日益精进有个问题会变得越来越重要：“杀手”的技术也许跟大师不相上下但你不会尊敬“杀手”而会尊敬大师为什么？

<<海矶钓一典通>>

书籍目录

内文导览概念篇 第1章 初次玩矶钓 1-1 矶钓是什么玩意儿 1-2 浮游矶钓的特征 1-3 浮游矶钓的舞台 1-4 各种钓场的特征 1-5 选个合适的钓场 1-6 别钓个落汤鸡 第2章 矶钓装备总览 2-1 钓具基本组成 2-2 辅助器具 2-3 矶钓服装有讲究 2-4 矶钓装备打包要领 2-5 荒矶野钓怎么睡觉 第3章 器具的选用与保养 3-1 如何选购钓竿 3-2 如何选购卷线器 3-3 钓竿与力撸的使用方法 3-4 浮标面面观 3-5 线系面面观 3-6 其他装备选购要领备战篇 第4章 线结与钓组 4-1 必须学会的线结(一) 4-2 必须学会的线结(二) 4-3 各式中通浮标钓组 4-4 各式外挂浮标钓组 4-5 各类复合式浮标钓组 4-6 各钓组优缺点分析 第5章 浮游矶钓对象鱼 5-1 黑毛家族 5-2 黑鲷家族 5-3 白毛家族 5-4 刺尾鲷家族 5-5 臭肚与雀鲷 5-6 近底层活动的鱼类 5-7 表浅层活动的鱼类 5-8 其他鱼类 5-9 小心这几个家伙 第6章 阅读海洋 6-1 黑潮洋流 6-2 潮汐的成因与影响 6-3 近岸水流 6-4 地形与底质 6-5 关于风的常识 6-6 关于浪的常识 6-7 自己判读气象资讯实战篇 第7章 标点在哪里 7-1 鱼在哪里 7-2 选标点的一般原则 7-3 四大基本标点之白沫带篇 7-4 四大基本标点之暗礁篇 7-5 四大基本标点之潮目篇 7-6 四大基本标点之无标点篇 7-7 标点远近的差异 第8章 诱饵是关键 8-1 诱饵是干啥用的 8-2 诱饵的本质 8-3 如何调制诱饵 8-4 撒布诱饵的要领 8-5 诱饵与钓组的搭配 8-6 诱饵与钓组的分离 第9章 在抛下钓组之前 9-1 渡礁须知 9-2 找个理想的钓座 9-3 设定钓棚的方法 9-4 铅锤如何配置 9-5 南极虾怎么挂成果篇 第10章 如何钓上目标鱼 10-1 如何抛投钓组 10-2 不要放牛吃草 10-3 鱼讯的判读与作合 10-4 S形搏鱼法 10-5 下捞网的技巧 第11章 钓果的纪录与保存 11-1 不要抓太多鱼回家 11-2 拍照技巧 11-3 钓场上保存鱼获的方法 11-4 吃鱼前的处理附录 钓鱼辞典

章节摘录

第3章 器具的选用与保养 3-1 如何选购钓竿 一、选用原则 对初学者来说, 选用钓竿前有五个条件必须先加以了解, 那就是竿种、号数、长度、重量、调性。

(1) 竿种。

目前矶钓竿有两大品类, 一是钓线经竿身外面一连串“丝道环”进出的, 通常被称为“外穿竿”或“珠子竿”; 另一种是竿身外面没有丝道环, 钓线直接通过竿管内部的, 叫做“中通竿”。

外穿竿前端较细, 很适合发挥细致的控线手法, 同时母线与钓竿之间摩擦力较少, 因此抛投和收放线的效果都很好, 惟那一串凸出的丝道环容易挂住母线(风大时尤其如此), 钓者如果没留意就猛然收线, 往往会让竿先折断。

中通竿的情况正好相反, 它不容易让母线缠上竿尾, 而且就算缠住了也一扯就分离。

可是中空的构造使竿尖比外穿竿的粗得多, 所以控线时显得比较笨拙, 并且母线通过钓竿的整个内壁, 相形之下摩擦力要大得多, 故出线往往不顺畅。

(2) 号数。

最常用的矶竿号数是介于1号到2号之间。

通常是号数越小越适用于风浪较平、流水较缓、标点较近、鱼体较小(或相对没有拼斗力)以及需要精细操控手法的场合; 反之, 越大号的越常用于风浪大、流水急、须远投、鱼体较大(或较凶猛)和不需要太精细操竿技巧的场合。

(3) 长度。

大多数钓客手上拿的都是5.3米长钓竿, 但这并不是唯一选择。

根据杠杆原理, 越长的竿子受力时(也就是拉鱼的时候)力臂越长, 使用起来越费力, 并且受风的影响也越严重, 再加上长竿重心离竿柄部位势必较远, 故拿5.3米竿会比拿4.5米竿辛苦。

但相反的, 万一上钩鱼儿被拉到脚边时忽然冲进暗礁堆中, 那么短竿就不如长竿好用了, 因为此时长竿可以让你撑开钓线避免鱼钻洞, 而短竿很难这样做!

另外长竿在钓座*低矮的环境下也特别受欢迎, 原因是它可以让钓者举高钓线, 避开波浪的扑击。

(4) 重量。

为便于长时间手持操作, 轻量但不失硬挺是对矶钓竿相当重要的一个要求。

为达到此要求, 厂商多从三个方面入手, 一是设法减轻竿身上附件(例如丝道环)的重量, 二是降低钓竿本身的重量, 三是将钓竿重心往后(往握把位置)移。

目前几个主流品牌矶竿的重量都很接近, 通常1号5.3米的外穿竿自重均在190克, 2号5.3米的均在220克以内。

(5) 调性。

所谓调性, 指的是钓竿弯曲的方式。

假如我们把同号数但不同系列(或不同厂商制造)的两支竿子同时挂上相同的负重, 然后撑起竿身观察它们弯曲的形态, 则竿身最弯曲点越趋近尖端者, 会被称为越趋向“先调子”竿, 以数字来形容的话, 就是2/8调甚至1/9调; 而最弯曲点越靠近竿腰者, 则是越趋近“胴调子”竿, 或称是4/6调甚至5/5调的竿子。

调性的意义是: 越趋向先调子的, 鱼讯和操竿动作的传导越直接、鲜明, 但竿身的缓冲能力越差, 越容易断线或脱钩, 搏鱼时因为力臂较长, 也比较费力; 反之, 越趋向胴调子的, 搏鱼力臂越短、越省力, 缓冲能力也越好, 但传达控线动态的能力越差, 且也缺乏撑鱼出去所需的腰力, 故比较容易让鱼钻洞。

了解以上五项内容后, 就可以考虑自己的经济能力来选购钓竿了。

我们建议初学者, 如果预算许可就买两支号数、类型、长度均不同的竿子, 例如支1号或1.2号5.3米外穿竿、一支1.7号或2号5米中通竿, 两者分别用于不同的场合; 要是无法一次花太多钱在竿上, 则可考虑暂时先买一支堪称入门万用竿的1.5号5.3米外穿竿, 等玩熟练且预算宽裕的时候再添购别种钓竿。

二、购买要领 假设你已确定买什么长度、号数、重量、调性等的钓竿, 就可以到钓具店去实地看货了。

<<海矶钓一典通>>

看的时候请注意以下几点：（1）振动感。

拿着钓竿，抽出全部竿节固定好，然后握住竿柄左右摇一摇，感受一下它的振动感觉。

通常越偏向胴调子的钓竿，你会觉得振动的中心越接近握柄；反之，越偏向先调子的钓竿，振动的中心就离握柄越远（亦即越靠近竿尖）。

（2）异音。

当你摇动钓竿的时候，如果竿身出现哗哗剥剥的异常响声，那就要注意了，假如响个两三声就不再出现，那可能是你伸展时没抽紧，尚不至于影响品质，但若老是有杂音出现，就多半表示其竿节接继处没处理好，这样产品不要买。

（3）过节。

过节指钓竿受力弯曲时的形态是否顺畅。

测试方法是请人帮忙捏着竿尖，你则模仿中鱼那样挺起竿身（注意绝不可挺得太用力，捏竿尖的人更不可突然松手），观察整个竿子的弯曲弧度，如果有某一节（特别是较细那几节）的某个部位弯得特别厉害或不弯，搏鱼时就容易出问题。

（4）涂装。

最后，一面收起竿节一面仔细观察和抚摸竿身表面，看看涂装有无气泡、沙眼、厚薄不均等瑕疵。

检查卷线器座和丝道环（如果有的话）安装牢固与否，位置是否恰当。

假如检查过后并无问题，那么就可以把这柄钓竿纳为己有。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>