

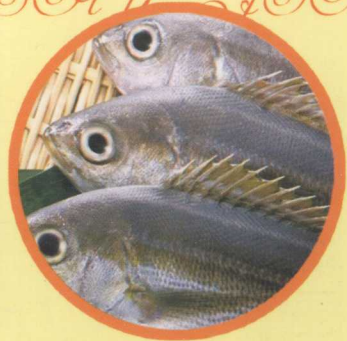
完美休闲书架

宋建华◎主编

# 钓鱼技巧大全



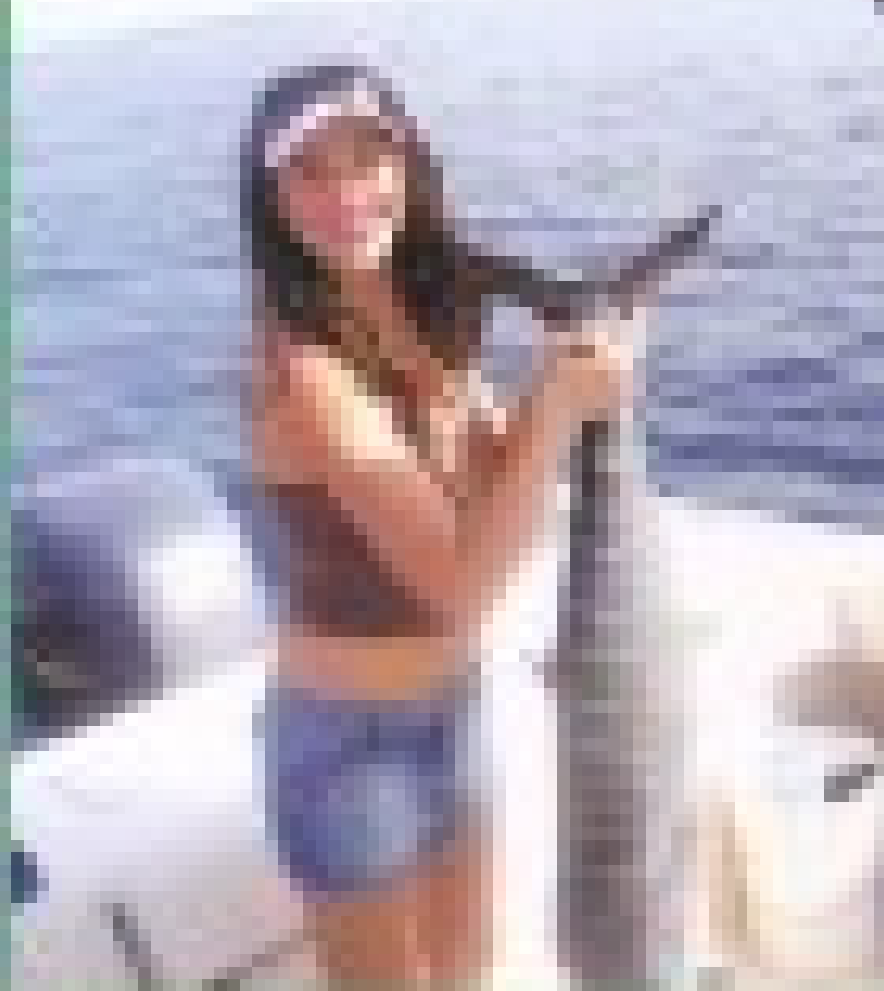
WAN MEI XUAN JIAO ZHENG



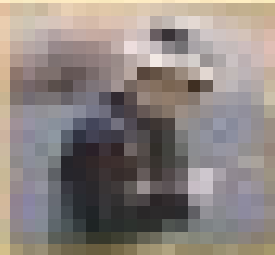
吉林音像出版社

吉林大学出版社

新鮮的魚肉



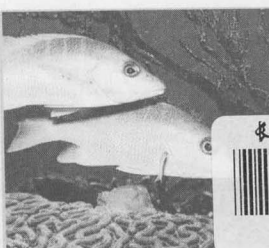
海  
鮮  
大  
排  
檔



完美休闲书架

宋建华◎主编

# 钓鱼技巧大全



吉林音像出版社

吉林大学出版社

**图书在版编目(CIP)数据**

完美休闲书架/宋建华 主编—长春:吉林大学出版社,吉林音像出版社,  
2004.8(2009.1月重印)

ISBN 978 - 7 - 5601 - 2882 - 5

I . 完… II . 宋… III . 中国 - 现代 - 通俗读物 IV . K810.2 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 05238 号

## **完美休闲书架——钓鱼技巧大全**

---

**主 编:**宋建华

**出版发行:**吉林大学出版社

吉林音像出版社

**社 址:**长春市人民大街 124 号

**邮 编:**130021

**经 销:**各地新华书店

**印 刷:**北京威远印刷厂

**开 本:**710 × 1000 1/16

**印 张:**15

**版 次:**2009 年 5 月第一版

**印 次:**2009 年 5 月第一次印刷

**书 号:**ISBN 978 - 7 - 5601 - 2882 - 5

**定 价:**33.80 元

**总 定 价:**507.00 元(全十五册)

---

# 前　　言

休闲是指在非劳动及非工作时间内以各种“玩”的方式求得身心的调节与放松,达到生命保健、体能恢复、身心愉悦目的地一种业余生活。科学文明的休闲方式,可以有效地促进能量的储蓄和释放,它包括对智能、体能的调节和生理、心理机能的锻炼。

“休闲”作为一种新的生活方式和新的价值观,需要重新认识并加以引导,如何使人们把“休闲”与提高生活品位和生命质量联系起来,促进人自身自由全面的发展与社会和谐,成为现代社会的重要问题。

休闲之事古已有之。一般意义上的休闲是指两个方面:一是解除体力上的疲劳,恢复生理的平衡;二是获得精神上的慰藉,成为心灵的驿站。它是完成社会必要劳动之后的时间,是人生命状态的一种形式。而对于人之生命的意义来说,它是一种精神的态度,并在人类社会进步的历史进程中终扮演着重要的角色。

那么,究竟何为休闲?

《完美休闲书架》对“休闲”研究最有启示意义,体现出其独特的风貌。本套书介绍了饮茶、养花、象棋、围棋、魔术等几种最为常见的休闲生活方式,使大家在翻阅的过程中,感受到充满新意的休闲生活方式。

# 目 录

## 第一章 好风好水好垂竿

<b>一、天气时令</b>	2
风对钓鱼的影响	2
晴天钓和雨天钓	3
季节气候与钓鱼的关系	4
时令时辰与钓鱼的关系	6
风霜雨雾对钓鱼的影响	7
<b>二、外界环境</b>	9
气候与季节对鱼的影响	9
气温与水温对鱼的影响	10
风力与风向对鱼的影响	11
水质对鱼的影响	11
水体状况对鱼的影响	12
水生植物对鱼的影响	13
时间变化对鱼的影响	13
外界干扰对鱼的影响	14

## 第二章 怡情益趣话钓鱼

<b>一、钓鱼史</b>	16
渔猎的发轫迄始	16
休闲垂钓的发展衍进	17
世界垂钓活动的发展前景	18
<b>二、钓鱼乐事</b>	19
赏心悦目,陶冶性情	20

# 钓鱼技巧大全

生  
活  
百  
科

## \*\*\* 钓鱼技巧大全 \*\*\*

活跃思维,积极休息	21
<b>三、钓鱼章法</b>	<b>22</b>
保健事项	22
文明垂钓	25

## 第三章 垂钓装备

<b>一、基本用具</b>	<b>30</b>
鱼竿	30
鱼线	38
鱼钩	40
鱼标(浮标)	45
铅坠	48
<b>二、辅助用具</b>	<b>51</b>
钓竿架	51
抄网和抓钩	52
鱼护	53
钩环	53
撒饵器	55
摘钩器	56
挂钩器	56
绕线框子	57
割草器	58
饵料盒	58
炸弹钩饵模压成型器	58
颗粒饵料快速套圈器	59
折叠椅遮阳伞	60
钓鱼防水用品	60

## 第四章 临场垂钓展技艺

<b>一、竿线漂钩坠的连接</b>	<b>62</b>
线与竿的连接	62
漂和线的连接	63

# \*\*\* 钓鱼技巧大全 \*\*\*

钩和线的连接 .....	64
鱼坠的连接及坠与鱼漂的配合 .....	66
其他几种常用线结方法和常用扣 .....	69
竿线连接四法 .....	70
漂坠调校的技术指标 .....	72
<b>二、装钩 .....</b>	<b>72</b>
奇特的装钩方法 .....	72
<b>三、钓位选择 .....</b>	<b>81</b>
根据季节变化选择钓位 .....	82
根据时间变化选择钓位 .....	82
根据不同地形地貌选择钓位 .....	82
根据水文、风向、阴晴变化选择钓位 .....	83
适宜打窝子的地方 .....	83
相关谚语 .....	84
<b>四、垂钓地点的选择 .....</b>	<b>86</b>
看 .....	86
闻 .....	87
问 .....	87
试 .....	87
听 .....	87
<b>五、垂钓方法 .....</b>	<b>88</b>
做鱼窝 .....	88
鱼星和识别鱼星的方法 .....	90
炸弹钩与糟食的安装 .....	91
手竿钓的技巧 .....	92
海竿钓鱼的技巧 .....	99
海竿施钓技艺 .....	104
远距离投钩法 .....	120
放长线钓大鱼 .....	121
提竿的要领 .....	121
季节钓法 .....	122
打窝技巧 .....	124
调漂要领 .....	125
钓具的组合 .....	126

目  
录

生  
活  
百  
科

## \*\*\* 钓鱼技巧大全 \*\*\*

漂坠搭配	126
手竿的投竿技巧	127
海竿的投竿技巧	129
<b>六、遛鱼、抄鱼</b>	<b>130</b>
遛鱼技巧	130
抄鱼技巧	132
遛鱼、抄鱼和抓钩扎鱼	133

**第五章 台湾钓法**

<b>一、台钓的优点</b>	<b>136</b>
渔具精良	136
钓程规范	136
饵料独特	137
效果好, 钓获丰	137
<b>二、主要渔具</b>	<b>138</b>
鱼 竿	138
鱼 线	140
鱼 钩	141
浮 漂	142
<b>三、辅助渔具</b>	<b>143</b>
鱼竿支架	143
太空豆	143
浮漂座	144
铅座、铅皮	145
线 轮	145
连接环	148
敞口鱼护	148
抄 网	148
<b>四、渔具的组装</b>	<b>149</b>
脑线与钩的拴结	149
脑线与主线的拴结	150
<b>五、调漂</b>	<b>150</b>
试 调	151

调四目、钓二目 .....	151
<b>六、渔具的养护 .....</b>	<b>153</b>
<b>七、台钓的饵料制作与使用 .....</b>	<b>154</b>
鱼饵在垂钓中的重要作用 .....	154
台钓中使用饵料的特点 .....	155
饵料的类别与制作 .....	156
饵料的使用 .....	159
<b>八、台钓要领与技法 .....</b>	<b>161</b>
如何选择水域和钓位 .....	161
下钩前的准备工作 .....	163
垂钓过程中的规范化操作 .....	164

## 第六章 常见鱼的生活习性及钓法

<b>一、淡水钓主要对象鱼种 .....</b>	<b>172</b>
青鱼的生活习性及钓法 .....	172
草鱼的生活习性及钓法 .....	173
鲢鱼的生活习性及钓法 .....	173
鳙鱼的生活习性及钓法 .....	174
鲤鱼的生活习性及钓法 .....	175
鲫鱼的生活习性及钓法 .....	176
鳊鱼、鲂鱼的生活习性及钓法 .....	176
鮰鱼的生活习性及钓法 .....	177
鲴鱼的生活习性及钓法 .....	178
乌鱼的生活习性及钓法 .....	179
鳜鱼的生活习性及钓法 .....	180
鲶鱼的生活习性及钓法 .....	181
黄颡鱼的生活习性及钓法 .....	182
胡子鲶的生活习性及钓法 .....	183
罗非鱼的生活习性及钓法 .....	184
塘鳢鱼的生活习性及钓法 .....	185
鳖条鱼的生活习性及钓法 .....	186
鳑鲏鱼的生活习性及钓法 .....	187
鲮鱼的生活习性及钓法 .....	188

目

录

生  
活  
百  
科

\*\*\* 钓鱼技巧大全 \*\*\*

鳗鲡的生活习性及钓法	189
泥鳅的生活习性及钓法	190
黄鳝的生活习性及钓法	191
青虾的生活习性及钓法	192
鲈鱼的生活习性及钓法	194
麦穗鱼的生活习性及钓法	196
狗鱼的生活习性及钓法	197
<b>二、海水主要对象鱼种</b>	<b>198</b>
鲨鱼的生活习性及钓法	198
鲻鱼的生活习性及钓法	199
鳓鱼的生活习性及钓法	200
鲷鱼的生活习性及钓法	201
六线鱼(黄鱼)的生活习性及钓法	202
黄姑鱼的生活习性及钓法	203
白姑鱼的生活习性及钓法	204
石斑鱼的生活习性及钓法	205
带鱼的生活习性及钓法	206
乌贼的生活习性及钓法	207
鲆鱼的生活习性及钓法	208
舌鳎鱼的生活习性及钓法	208
马鲛鱼的生活习性及钓法	209
金枪鱼的生活习性及钓法	209
鲳鱼的生活习性及钓法	210
梭鱼的生活习性及钓法	210
竹笑鱼的生活习性及钓法	211
海鳗的生活习性及钓法	211
海鲫鱼的生活习性及钓法	212
虾虎鱼的生活习性及钓法	212
鲭鱼的生活习性及钓法	212
沙丁鱼的生活习性及钓法	213
<b>三、溪流主要对象鱼种</b>	<b>213</b>
马口鱼的生活习性及钓法	213
鳜鱼的生活习性及钓法	214
鳅蛇鱼的生活习性及钓法	214

# ※※※ 钓鱼技巧大全 ※※※

鱼兆鱼的生活习性及钓法 .....	214
<b>四、河港主要对象鱼种 .....</b>	<b>215</b>
鲻鱼的生活习性及钓法 .....	215
鲚鱼的生活习性及钓法 .....	215
鲥鱼的生活习性及钓法 .....	216

## 第七章 垂钓竞技比赛

<b>一、钓鱼比赛的诀窍 .....</b>	<b>219</b>
掌握有关垂钓的知识 .....	219
参赛前的准备 .....	220
<b>二、赛场折桂 .....</b>	<b>224</b>
应赛“四必备” .....	224
制胜“四要诀” .....	226

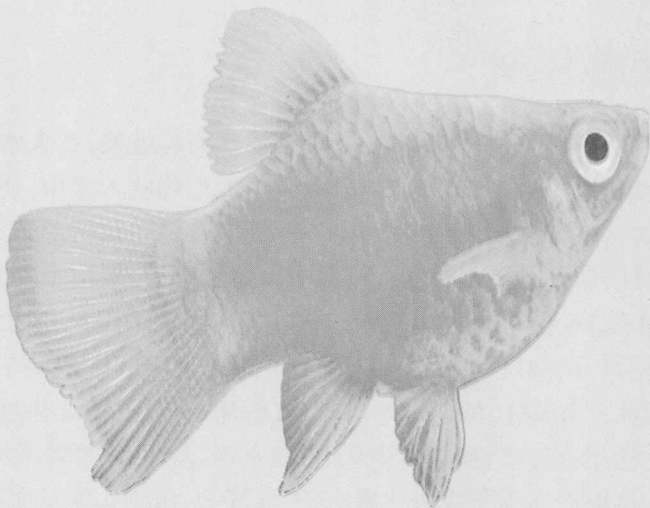
目

录

生  
活  
百  
科

# 第一章

## 好风好水好垂竿



## 一、天气时令

各地气候不同,鱼的品种、生长速度、吃食规律也不相同。如黑龙江属亚寒地区,就钓不到鲮鱼、罗非鱼、大河鲢等暖水性鱼类;广东、海南属热带地区,就钓不到狗鱼、哲罗鱼、大马哈鱼、鲟鱼等冷水性鱼类;四川省松潘地区的九寨沟,由于海拔在3000米以上,水域虽多,可只生长一种鲤鱼,叫镜鲤,其他鱼类则均钓不到。

气候一般具有相对稳定的特征,但也常发生短暂的气候异常(又称气候反常)现象。如特大洪涝、异常酷暑或严寒等。这种气候异常会危及动植物的正常生长发育,使鱼类惊慌失措,不食不长,甚至大批死亡。此时,是很难甚至钓不到鱼的。下面浅谈天气时令对钓鱼的影响。

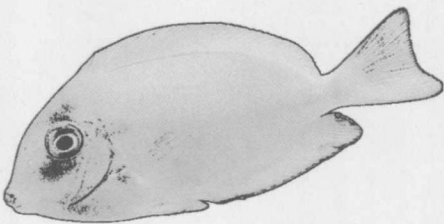


### 风对钓鱼的影响

风与垂钓也有密切的关系。比如,风会使水面起波浪,扩大水与空气的接触面,有效地增多水中的溶氧;风将陆地、空中的生物吹入水中,使鱼类得到食物。总的来讲,风对鱼类生长和垂钓有好处,但也不能一概而论。

风包括风向和风力两大要素。风向指风的方向,一般用水平方位表示,也可用等分的4、8、16和32方位来表示。垂钓者习惯上采用8方位来表示,即东风、东南风、南风、西南风、西风、西北风、北风和东北风。一般刮东风、南风、西风、北风这四种正向风时,鱼吃钩率均较差;而刮东南风、西北风这两种偏向风时,鱼四季吃钩率皆较高;而刮西南风时,鱼在春、夏、秋三季吃钩率均较差,甚至不吃钩,而冬季严寒季节吹西南风时,天气暖和,鱼吃钩率反而高。当然,冬季吹西南风时,鱼上钩率还与天气的阴晴、气温的高低、水位的深浅有关。

风力即风的强度,常用风级来表示。风级是根据风对地面(或海面)物体影响程度而定出的等级。共分为18个等级。0级风的主要特征为:水面平如镜,陆地烟直上,海上距地面10米高处风速小于1海里/时,陆地风速在0~0.2米/秒。



## \*\*\* 钓鱼技巧大全 \*\*\*

秒之间；此时适宜海钓，在内陆大水面，如江、湖、水库上垂钓（包括冬钓）亦佳。但春末夏初及初秋晴朗天气时，0 级风天气闷热，水面（尤其是小水面）易缺氧，闷热，鱼浮头不食，吃钩率差，尤其是中午前后不宜垂钓。一级风特征为：距海面 10 米高处风速 1~3 海里/时，陆地风速 0.3~1.5 米/秒，水面渔船略觉摇动，烟能表示风向，但风标不能转动；此时适合海钓和内陆大水面垂钓，尤其是春秋季节，鱼吃钩率高，夏日如不是吹西南风，内陆小水面上也可垂钓。二级风特征为：距海面 10 米高处风速 4~6 海里/时，陆地风速 1.6~3.3 米/秒，海洋及内陆大水面有波浪，渔船张帆每小时可行 2~3 千米；此时人可感觉有风，树叶微响，风向标转动，是垂钓的好时机，无论海钓、陆地淡水钓，除特殊情况外，一般鱼吃钩率均高。三级风特征为：距海面 10 米高处风速 7~10 海里/时，陆地风速 3.4~5.4 米/秒，渔船颠簸，树叶及小树枝摇动不息，旌旗展开；此时无论海上还是陆地，均为垂钓的好时机。海上船钓可选近岸背风处下钩，海滨迎风处以投钓吃钩率高；内陆各水面（除溪流外）如无水污染、鱼病、水面结冰，以及鱼池底部因天气、水温均热，而使食物残渣与鱼类粪便发酵，而造成水中缺氧等特殊情况，鱼均活跃，食欲旺盛。四级风特征为：距海面 10 米高处风速 11~16 海里/时，陆地风速 5.5~7.9 米/秒，海面及内陆大水面波浪哗哗有声，渔船颠簸较厉害，陆地阵风可吹起地面灰尘和纸张，并使树枝摇动，此时海上船钓有危险，宜停止，海滩垂钓应选背风或避风处；在陆上大水面的风尾处难以用手竿垂钓，但背风、侧风处则鱼吃钩率仍高；在池塘小水面及侧风沟渠处垂钓效果也很好。五级风的特征为：距海面 10 米高处风速 17~21 海里/时，陆地风速 8~10.7 米/秒，渔船缩帆，颠簸厉害；此时海上船钓应停止，海滩背风处尚可垂钓，但鱼吃钩率差；在内陆中、小水面上也仍可垂钓，但举竿困难，钩砣难以抛入垂钓点，且波浪起伏，难以看清浮标，而风力会使线及浮标不断移位，鱼吃钩率差。五级以上的大风称之为大风，一般停止垂钓。八级以上的大风称为风暴，如龙卷风、台风、寒潮等。十二级台风的风速可达 64 海里/时，所到之处鱼类及水生动物惊慌失措、纷纷避难。但因风暴大都伴有降水过程，除寒潮外，其他风暴过后皆是垂钓的好时机。



## 晴天钓和雨天钓

晴天，指天空中低云量不到一成，或高云量不到三成，云层对透过阳光很少有影响的天气状况。雨天，指天空乌云密布并伴有降水的天气状况。就钓鱼方便与情趣来说，晴天较雨天为好；但就钓鱼效果而言，对具体情况需作具体分析。晴天，当气温、水温为 10~25℃ 时，一般水域氧气充足，鱼儿食欲旺盛，生长

快。夏秋时连续晴天，则水分蒸发快，气温、水温在25℃以上，甚至超过30~C，在烈日曝晒下，水中反而缺氧，鱼或浮头，或避入深水中低于25~C处不食。冬日晴天，无风或一二级风，气温、水温在10℃以下、4℃以上时，鲫鱼、鲤鱼，甚至鳊鱼、草鱼仍贪吃；如风力为三、四级时，鱼吃钩率则大大降低。如气温在0℃以下，底层水温在10℃左右，无风或一二级风，在中午及下午四时半时冰钓甚佳。如晴天，风力大于四级，气温在0℃以下，冰下水底温度虽在10℃左右，但鱼吃钩率却甚差。夏日、秋日时，如吹西南风加晴天，则闷热难当，白天是很难钓到鱼的。

雨天钓鱼比晴天复杂。下雨过程一般可分为间歇性雨、连续性雨和阵性雨三类；按雨量大小又可分为小雨、中雨、大雨、暴雨和雷雨五种，局部地区还得加上梅雨和雨季两种特殊情况。就下雨过程来说，在下间歇性雨的间歇时间内，鱼吃钩率高。阵雨前因气压低，鱼浮头不食，不可垂钓；阵雨之后大量新水带着氧气和食物进入水中，使鱼活跃，食欲增强，是垂钓的好时机。在刚下连续性雨时，鱼吃钩率低，须待几个小时以后，水里新水增多，使鱼活跃，皆趋近水边觅食，此时在雨中垂钓效果很好；当阵雨过后，钓鱼效果也不错。

就雨量大小而言，小雨指1小时内雨量少于2.5毫米，或24小时内雨量在10毫米以下。下小雨时，雨点清晰可辨，但屋檐只有滴水，不形成水柱。下小雨后期，鱼儿食欲增强，一些大鱼也近水边抢食，此时穿着雨衣垂钓效果好。中雨指1小时的雨量在2.5~8毫米，或24小时内雨量在10.1~25毫米，雨落如线，落到硬地和瓦上会四溅，地面低处会很快形成水潭，屋顶上雨声沥沥。此时垂钓效果好；雨后突晴，则垂钓效果更佳。大雨指1小时的雨量在8.1~16毫米，24小时内的雨量在25.1~50毫米，雨滴冲击水面响声大，屋檐水流如注。由于响声大，除鲶鱼、黄颡等野鱼外，一般鱼类不肯进食，垂钓者也看不清浮标，难以掌握提竿时机，且雨大身上穿的雨具多，不灵活，故不宜垂钓；但雨后如水色不太浑浊、水流速不太快，则可垂钓。暴雨指1小时雨量超过10毫米，24小时内雨量在50毫米以上，一般雨中不可垂钓。雷雨也称雷阵雨，此时易遭雷击，禁止垂钓；但雷雨一过，天晴气压高，水中溶氧丰富，鱼类食欲旺盛，倒是垂钓的好时机。雨季指低纬度热带地区在一年中降雨比较集中的时期，在此期间，水温适宜鱼类生长，当雨停歇以及雨较小时，皆为垂钓的好时机。



### 季节气候与钓鱼的关系

钓鱼是个季节性极强的活动，不同季节垂钓效果有明显差异。在一个明水期内，有两个上鱼高峰：以北方为例，一是以5月为中心形成一个小高峰，二是

\*\*\* 钓鱼技巧大全 \*\*\*

以8~9月份为中心形成一个大高峰,可谓两个黄金季节。第一个高峰期是鱼产卵季节,并且开冰不久,腹中营养奇缺,又是水温已升到至可以大量摄食的阶段。第二个高峰期,是高温伏天已过,又到了最适宜鱼类大量摄食的阶段,另外,鱼也需要利用适温季节抓紧摄食以备过冬。这个季节上鱼率大。当然,北方也有“天太热,鱼大勿吃”的说法,上鱼的高峰基本上以8月份为中心。如何因季施钓,中国天南地北的钓友似乎都熟知这一句垂钓谚语:春钓滩,夏钓潭,秋钓荫,冬钓阳。下面我们逐一加以解析:

### (1) 春钓滩

天气转暖,地气上升。浅水区各种水生虫类、微生物及植物在此先行复苏生长。水温、饵料产卵环境诸项俱备,难怪蛰伏一冬、饥肠辘辘的鱼儿会趋“滩”若鹜了——“春钓滩”这句垂钓谚语即由此而来。

“春钓滩”垂钓的对象包括所有鱼种,但数鲫鱼的上钩率最高,其次是鲤鱼和草鱼。如长时间不见漂动,就需改换钓位。因水浅,走动要注意隐蔽,摘鱼、挂饵不要采用站立姿势,以免使鱼受惊逃逸。以海竿钓鲤鱼、草鱼,投掷位置一般在浅滩前的深浅分界地段,这种位置大都为大鱼活动的地方。值得注意的是“春钓滩”只是春天钓鱼的一般规律,并且纵然是“钓滩”,盲目地逮个滩便钓,恐怕还难保春钓成功。具体事物要具体分析,具体对待,同样是滩,滩与滩差别大矣。

首先,来看看“大漫滩”。水库的“河头”(上游区)大都是成片的浅水区,方圆几里、十几里。甚至几十里俱为大片浅水滩,有的涉水几十米尚深不盈尺。这样的浅水区在光照下固然升温快、升幅大,但夜晚一旦失去光照,水温同样亦会下降快、降幅大,使鱼儿向相对恒温的深水区趋避。此等大漫滩,“早出晚归”的鱼儿因洄游距离过远,最终会放弃对漫滩的光顾。实践证明,在此类滩区“春钓”,效果不佳,结论不言而喻:“春钓滩”的滩,应是与深水毗邻的浅水区。请注意,“毗邻深水区的浅滩”并非指深水区的岸边浅水带,而是指相对独立的真正意义上的浅滩区。明确了这一点,下面就如何选择钓点再作进一步的具体分析。鱼儿奔滩,乃趋暖、索饵、寻水草产卵,这三项条件并不是任何深渊之滩都能提供的。砂质底乱石底,夏秋可能是好钓点,春天则因其难以衍生虫类、微生物和水草,而难得鱼儿垂青。泥质水底就不同了,虽然夏秋季节因太阳暴晒、微生物过早繁殖以及水草腐烂而生沼气,使水体缺氧、鱼儿难留,若在春季,它却会以宜人的温度、丰沛的饵料和适宜产卵的水草成为鱼儿竞相麇集的理想场所。