

钓友论技

# 人造鱼窝钓大鱼

一般的野塘、河、湖泊等非养殖水面，只要有3年以上没有干涸或清塘，都生存着大鱼，尤其是野生鲤鱼，要想钓获它，人造鱼窝不失为一种行之有效的办法，只要持之以恒定点、定时、定量投喂十天半月，就不愁没有收获。

钓大鱼难，钓野外非放养水域中的大鱼更难。这是许多钓友在垂钓中的切身体会。非放养的水域，不放养鱼苗，不投喂饲料，无人管理，捕捞的次数多。特别是社会上有少数不法分子非法电、毒、炸鱼，使野生鱼儿难以生存长大，少数历经磨难侥幸生存下来的大鱼（以野生鲤鱼为主）数量极少。它们平时索饵小心，很难钓获。但也不是一定钓不到，只要方法对头，掌握一定的技术技巧，大鱼照样频频上钩。

笔者常去垂钓的地点是一条自然大河。此河行船较少，无人承包养殖，水面宽12米左右，水深4~5米，一年四季均可自由垂钓。近年来我曾百余次光临此河，但是千克以上的大鱼一条都没钓到过，上钩的都是些鲫鱼、白鲢等小型鱼类。难道此河真的没有大鱼？我想用人造鱼窝的办法试试，看能否吸引为数不多的大鱼前来就餐。

首先制作窝食。我用经文火炒香的新鲜玉米粉25%、麦麸、稻糠各20%、小麦麦芽15%（麦芽制作方法是：先用清洁河水或井水、自来水浸泡24小时，捞出沥干，装袋保温保湿催芽，待芽长2~5毫米即可备用），酒糟5%，新促饿鱼饵“消食王”每次半袋，红薯若干（将红薯煮熟捣成薯泥，可代替水和饵料黏结剂使用），然后将上述几种饵料按比例揉拌在一起，攥成拳头大饵团。每天早上7点用塑料袋装上3000克左右的饵团，投到大河北岸一棵大柳树近旁离岸约7~8米处的水中，如此坚持每天定时、定点、定量投喂，一连投喂了10天。

第十一天开始试钓。一大早我携带一支8米“千秋”手竿，6点30分到达钓点，抛下两团饵料，然后迅速组装好钓具，单钩挂4颗麦芽，投入窝点。两眼紧盯浮漂，静待大鱼吞钩的信号。约莫分把钟的光景，七星浮漂上下点动了两下，接着徐徐向河心沉去。我根据标情判断可能是条大鱼吞钩了，立即提竿，手腕一抖，颇感沉重。还没来得及及绷弯渔竿，大鱼飞速向前冲去，竿和钓线被拉成一直线，只听鱼线“啪”的一声响，竿尖向上一弹，大鱼带着三四米长的4号优质线逃脱了。我手握空竿在水边愣了半晌，好久才回过神来。这河里还真有大鱼呢！赶紧收起

手竿，骑车回家换上海竿。我用爆炸钩组挂上糟饵团（平时投喂的饵料），一会儿3支小海竿全部指向钓点。洗完手，整理好抄网等，抛竿后不到一刻钟，左边的一支小海竿突然铃声骤响，接着竿尖向下弯去，我赶紧操竿放线遛鱼。不用说，海竿还真是钓大鱼的利器。尽管大鱼耍尽了花样，也未能挣脱金钩，十几个回合后，大鱼终于无力招架，乖乖地钻进了预埋在水中的大抄网里。从早晨7点零5分第一条大鲤鱼上钩到上午9点18分的这段时间，共钓获4尾大野鲤，其中最大的一条重3100克，最小的也有1050克。此后，我连续钓了4次，每次均有收获，钓获最大的一条鲤鱼重7800克。

为什么人造鱼窝能钓到平时不易钓获的大鱼呢？我的体会是：

1.野生或饲养外逃的大鱼数量较少，因为要生存，它们平常为了果腹而四处巡游寻找食物，比较分散，很少成群结队活动。而人造鱼窝就等于在散居区建起了一座免费供应的美味“餐馆”，平时不易饱腹的大鱼一旦发现免费佳肴，必定每天都要前来光临。

2.每天的定时投饵，让大鱼渐渐习惯按时就餐，所以能在一定时间内（一般半小时左右）将一定范围内的大鱼吸引集中到一块儿，这就提高了钓获大鱼的几率。

3.大鱼索饵小心，平时只吃信得过的饵料。因此投喂什么饵就要用什么饵垂钓。我曾多次用不同的佳饵试钓都未能钓到大鱼。有两次钓友用不同的钓饵投到我的窝里垂钓，半天也无大鱼咬钩，我却频频上大鱼。

4.垂钓的时间和每天投饵时间要一致。因为每天定时投喂，大鱼已形成了按时就餐的习惯。投饵时间过长，大鱼一般都要四散离去，因此要抓紧时间速钓。

5.遛鱼抄鱼方法要得当。大鱼一般都是集中前来，它们的警觉性都较高，一旦发现同伴被擒，立即惊逃。因此大鱼中钩，要赶紧领鱼离开窝点，远离钓点周围的鱼群遛鱼。钓大鱼一般都是使用海竿爆炸钩或串钩垂钓，而一般中鱼的仅有1~2枚鱼钩，多数的鱼钩全都裸露在鱼外。抄鱼时要看清鱼外挂的鱼钩，以防这些鱼钩钩在抄网口的网目上，使大鱼进不能到网底，退又不能脱身，形成跑鱼损钩的悲剧。

（渔家傲）

## 如何看水花辨鱼情

通常，鱼到了窝子里，在水底要呼吸和觅食，呼出的气体，到水面后便会形成一个个大小不一的气泡，我们把这些气泡称之为鱼花。一般情况下，我们是看不见水底下的鱼儿的，但是可以通过鱼花来判断水底下的鱼种。那么怎么通过看水花来辨别水底下的鱼情呢？

1.鲤鱼：在窝点及近旁不断地鼓出大小不一的气泡，有时候是一条线，小如芝麻，大如黄豆（一斤以下的小鲤鱼）、蚕豆（两斤及以上），并伴有鱼吃食时在水底搅起的一些沉积物。

2.草鱼、青鱼：在窝点及近旁鼓出大小比较均匀的一串气泡，间隔数秒，又鼓出一串气泡。黄豆般大小的为小草鱼，蚕豆般大小的为大草鱼，鱼泡越大，那么鱼也越大。

3.鲫鱼：在窝点及近旁间隔鼓出单个或者连续几个气泡，大小比较均匀，小如绿豆，大如黄豆、蚕豆。

4.火头鱼及鲢鱼：在窝子周围边游动边鼓出一大串的气泡。间隔几分钟后又是一大串气泡，相互追赶时，气泡更多更密集。

5.白条鱼、翘嘴鱼：在窝子附近鼓出单个气泡，位置不固定，鱼多时，形成一片散落的泡子区，一般气泡较小，黄豆般大小及以下。大翘嘴鱼除外。

6.甲鱼：连续鼓一溜儿绿豆般大小的气泡，停顿数秒后，又鼓出。

7.沼气、地气的水泡：这种气泡是连续不断从水底鼓上来的，数量较多，到水面即破裂，一般位置比较固定。

因地域、水深、季节、水流、天气等因素影响，鱼的气泡状况会有所不同，甚至没有气泡。

（世外）



渔人情感

## 垂 钓（外一首）

甩出自信的长线  
默默等待希望的浮动  
为一次惊喜和满足  
我愿岸石一样  
一生守候

### 一条鱼的命运

忧伤的黄昏  
一条鱼被囚进四楼洗澡池  
鱼和人拥有同一高度  
是第一次也是最后一次

从无限到有限  
只缘一次美丽的错  
斩断流动的阳光  
一条寂寞的鱼  
擎起红红的火把  
用疑惑的眼神乞求  
最后的最后剖开它的肠胃  
一条悲哀的鱼啊，临死  
仍盯着我那根鲜红的手指  
说：这是一顿丰盛的晚餐

（王山岭）

经验交流

## 气温、水温和钓鱼的关系

我们在钓鱼时涉及到调钓和用饵，还有气候、地形、水情、鱼情等诸多因素。野钓中不是有“三分钓技、七分钓位”之说吗，从中可以看出客观因素的重要性。在多年的钓鱼实践中，我能从中感悟到天气条件是取决于垂钓成绩好坏的首要因素。我们除了钓技好之外，还要随着天气的变化而改变策略。

鱼类是属于变温性的动物。鱼类是离不开水的，所以水对于它们来说是很重要的。水温的细微变化对鱼来说是很容易察觉的。不过，只要我们细心地去摸索，也能从中看出点儿不一样的状况。在夏季，气温有时很容易骤然下降，这会使鱼变得很是敏感。在盛

夏急风冷雨过后，气温骤降，水温也会轻微变化。有时明明有鱼讯了，可是因为气温的一时下降，让鱼也变得不想动了。气压、气温急剧变化会使得鱼一时难以适应。我们在钓鱼时，就要用心去观察鱼类的变化，从而去想办法应对这些变化。

遇到天气不好时，我们可以十天半个月不去钓鱼。可是一旦遇到适宜的天气，你也可以连续出钓。我们很多人往往沉不住气，只要一高兴就顾不得其他了，要选择好适宜的天气才能让你满载而归，如果天气不好，只会让你浪费时间。

（金阳）

钓友茶馆

## 常用钓鱼术语要知道

**钓加速** 指专钓浮漂在下沉中出现加速下沉的信号。钓加速和钓截杀有相同之处。

**钓翻身** 钓浮时，把鱼群诱到半水以上，可以空钩半水把浮漂调得高些，让示标露出水面的目数多一些。这样浮漂翻身站立快，而且站立后马上会出现上顶信号，中鱼率高。

**钓扇面** 在一个钓位上，沿弧形扇面抛竿做3~5个钓点，轮番施钓，被称为钓扇面。

**钓跑铅** 如同海竿的活坠原理，同钓底坠近似，只是把铅坠的上定位太空豆向上移动10厘米左右，使主线能在铅坠中自由向下移动。

**离底截杀** 一般在钓饵距水底4~5厘米左右，守在水底窝子内的鱼将眼前下沉的钓饵顺势吸入嘴中。

**浮漂灵敏度** 指浮漂在受到外力影响时，所做出的位移反应的快慢和位

移量的大小。

**钓水下** 在钓浮时，当鱼层向下移动，钓鱼人出于某种考虑，不想立刻上移浮漂，而是向铅坠内加上一定重量的铅皮，把浮漂调成平水以下，使饵料带着浮漂逐渐沉入水下。

**钓不灵不钝** 钓灵和钓钝之间的临界点即钓不灵不钝。从竞技钓的全方位级差调钓法的调漂理论来讲，调几钓几，就是这目的不灵不钝点。一目的不灵不钝点是浮漂最灵敏的不灵不钝点，紧靠浮漂肚根的那目是浮漂最钝的不灵不钝点。这就是浮漂的级差体现。

**反抛** 所谓反抛是针对常规的正抛而言的。平常抛竿时，因主线的牵制作用，浮漂会向前倒。而反抛是在抛竿的过程中通过柔和地控线加前送动作，让浮漂向后倒（向钓鱼人方向倒）。

（待续）

