

大型网队捕捞水库顶层鱼 捕捞白条鱼 捕捞池沼公鱼 大银鱼小河虾

产品名称	大型网队捕捞水库顶层鱼 捕捞白条鱼 捕捞池沼公鱼 大银鱼小河虾
公司名称	吉林省峰泽农业发展有限公司
价格	10000.00/件
规格参数	品牌:网队捕捞水库顶层鱼 型号:大型网队捕捞白条鱼 产地:大型网队捕捞池沼公鱼
公司地址	长春市绿园区海大路299号
联系电话	15843139860

产品详情

大型网队捕捞水库顶层鱼 捕捞白条鱼 捕捞池沼公鱼 大银鱼小河虾水库鱼捕捞、专业boyu公司、boyu团队，承接大型水库顶层鱼捕捞，专业清理水库小白条，池沼公鱼，小河虾，本boyu队是一支boyu经验丰富，捕捞设施齐全的专业boyu队！团队成员20余人 全国各地进行 鱼塘boyu不分鱼类，任何鱼都可逮捕，现承接各大中小型水库捕捞业务，对大中小水库的鱼虾蟹专业诱捕！更对水库中的上中底层鱼有专业捕捞工具！不论您的水库是在哪里，只要您的水库有足够多的鱼，如果您有需求，我们的专业捕捞队都将竭诚为您服务——负责人：李总（合作须知：承接各种大型水库，自然泡，自然湖水面，正规捕捞，无论大小水库，鱼塘，自然泡必须有正规承包手续）

我省水库多系土坝拦截河川山谷而成，水质较肥，鱼类成长很快。1965年6月在泪河水库、涂河水库捕得放养五年的长江鱼苗花缝、白缝，均重量45-55斤。花链年长10斤以上，白年长8斤左右。水库养鱼，经济效益极大。但是，由于水库的水面宽阔，水深，库庭不平，障碍物多，给成鱼捕捞带来了很大困难。为此，很好的掌握各种鱼类的生活习性，了解不同渔具的特点、性能，应视为捕捞的先决条件。

各种鱼类由于所食饵料与繁殖条件不同，在活动规律及生活习性上也不一致。特别是气候条件的变化直接影响着各种鱼类的活动规律和生活习性。春季：水温渐高，鱼类开始活跃，食欲日益增加。多活动在库区的浅水处及上游进水口一带。鱼类由冬季集群越冬开始逐渐散群。夏季：水温高，浮游生物繁殖迅速，鱼的饵料充足。各种鱼类活动范围广，已不集群。白天多停留在较深水域（4—5米）或阴暗的地方，黄昏经常跃于水面，夜晚游向岸边及上游浅水处觅食。秋季：秋初水温较高，鱼类仍然分散；秋末水温转凉，鱼类开始集群，呈漫游状态。冬季：水温低，各种鱼类活动力大大减弱，多集群在向阳背风、有缓洄流而宁静的深水城越冬。不同的鱼类由于生态不同，棲息在不同的水层中。白链鱼属上层鱼。成长快，性情急躁，善于跳跃，以浮游植物为主要饵料。花链鱼也属上层鱼。成长快，性情温和，主要饵料是浮游动物，也食少量浮游植物。白链鱼和花链鱼多活动在水库的中上游清水处，一般不到泥沙含量较多的进水口一带，因为它们的鳃耙组织较鲢鱼、鲤鱼等为细。草鱼：属中层鱼。性情较急躁，主要饵料是水草和旱草，如苦草（扁担草）、溢草、浮萍等，特别喜食蕴草。一般夏季和秋初肯在水库上游和两岸的浅水草滩附近活动。

青鱼：属底层鱼。肉食性，以螺师及其它底楼动物为主要饵料。

鲤鱼、鲫鱼：属底层鱼。杂食性，成长较慢，但这两种鱼能自然繁殖。

白链、花链、草鱼、青鱼目前在北方还不能自然繁殖。 鲇鱼、黄源鱼：都是害鱼，居于底层，贪食，性情凶猛。肉食性，以小鱼及其它小动物为主要饵料。喜栖息在水库上游进水口附近树枝杂草较多或淹的村庄房屋等地方。根据各种鱼类的习性，和在不同季节的活动规律，并注意观察水面现象，就可以判断出角群活动的情况。在无风和微风的天气，如果发现某一块水面呈灰黑色的暗影，并出现有似风吹起的波纹，就是花链鱼和白链鱼群集在一起的地方。如发现水中有间断的椭圆形的气泡，而且气泡的位置是移动的，也是鱼群活动的现象。如发现白链鱼不间断的跳跃，就可以断定有大批的花、白链鱼群，因为花鱼经常和白链鱼结群在一起的。如发现水中有褐色圆柱形带粘性的鱼屎，即表明附近有草鱼。 掌握各种鱼类的活动规律，针对性的选用网具，易于获得理想的捕捞效果。适宜水库boyu的渔具主要有单层挂网、三层挂网、小围网和大拉网等。现将各种渔具的渔法介绍于下：一、单层挂网激法 单层挂网属刺网类。它的boyu原理是使鱼体刺入网目或利用网衣裹缠鱼体而达到捕获的目的。常用的有两种：一种是底层挂网（又称沉网），另一种是上层挂网（又称浮网、漂网）。前者以捕底层鱼为主，后者以捕上层鱼为主。单层挂网主要由网衣、上纲、下纲、浮子、沉子及浮标等组成。boyu时每只船上二人，一人划船，一人下网。将网下在鱼类经常活动和经常经过的地方。要注意使网下的松弛，每2~3个浮子一块扔到水中，不能下的过紧，以免影响网衣的裹缠能力。一般一只船可以操作30-40片单层挂网。刮风天要顶风作业。 它的作业形式有两种：一种是闷网作业，即头一天晚上将网下到水中，第二天早上起网就可捕到鱼。另一种是快网作业，一般在白天进行，将网下完后，马上用竹篙击水，或者敲打铁板、船板使之发声，驱使鱼类受惊撞网。赶一段时间以后，即可起网摘鱼，然后整网再下。驱赶的时间长短视鱼的多少而定，一般在一个小时左右，赶完了以后不要立即起网，要稍停片刻再起，这样可以增加捕获量。发现鱼群时，要尽快将网下在鱼群的前头，做到拦鱼头，截鱼尾，包围鱼群。为了延长网具寿命，在使用了一段时间后（一般为3个月左右），重新用猪血将上下网染一染，晒干后放在蒸笼中蒸20-30分钟，凉干再用，不仅能延长使用寿命，而且能提高成鱼捕获率。单层挂网，一般来说，受库底障碍物的影响较少，各处水库都可使用。网具造价低，一架尼龙网衣的挂网（长40米，高1米）成本仅20元左右。网具轻便，操作简单，节省劳力，便于搬运。特别是捕捞鲤、鲫鱼的效果很好。运城硝池渔场每年生产30-50万斤成鱼，70%是靠单层挂网捕获的。二、三层挂网激法 这是目前各地使用的一种先进渔具，以内网衣松弛而形成的兜袋来裹缠鱼类。它是由两片网目规格相同，呈长条形的大眼网（外网衣）中间夹一层长条形的小眼网（内网衣），扎在同一个上下纲上而制成的。内网衣的水平长度和外网衣相等，垂直高度高于外网衣，形成松弛状态。当鱼类由外网衣的大眼钻入，而触及到松弛的内网衣，即被兜袋捕获。三层挂网的作业形式同于单层挂网，分快网作业和闷网作业。快网作业也是用人力驱赶使鱼受惊触网的，驱赶方法结合单层挂网快网作业。作业时，先将上纲、下纲、网衣分开盘好，下网船只倒划，每船三人，一人划船，一人下底纲和网衣，一人下上纲。要先下底纲再下网衣，最后再下上纲，以免压缠网衣。一只船可以操作10-15架三层挂网。起网时，船只zuihao模着与网垂直成“T”字形，一人收上纲，一人收网衣，一人收下纲。陆续收，陆续盘好，以便再下。摘鱼时，要依着鱼原来进网的方向，一层层的将鱼退出来，闷网作业是将网好了以后，第二天只摘鱼不起网，即提起网衣将挂上的鱼接下来，然后仍将网放到水中。待到捕的鱼少了就移动位置，有时可以一天挪动一次，也可以两三天挪动一次。 三层挂网除具备单层挂网的优点外，不论鱼体大小，凡能钻过外网衣网眼的全可以捕获。捕捞对象也极为广泛，上、中、下层鱼，甚至连甲鱼也可以捕上来。晋东南圈村水库，用三层挂网一个网次就捕获5,000余斤成鱼。由于这种渔具渔获量高，目前已被各地普遍选用。一架长50米、高4米的尼龙网衣的三层挂网，造价100元左右。三、小围网激法 属于过滤性回旋渔具。它的捕捞原理系用长带形的网衣，依靠人和船，使网具在水中垂直展开，呈圆形围壁，包围鱼群。并逐步围缩，使鱼进入网具的起鱼部，来达到捕获的目的。小围网的结构主要由网衣、上纲、下纲、撑竿、浮子、沉子、拉梗等组成。网衣分为翼网和取鱼部。作业时，每只船三人，先将网全部收到船上，上纲和网衣盘在船舱中，起鱼部和撑竿放在网衣的最上面。下网时，一人摇橈，一人搬桨，一人下网，船只正划。先将撑竿和取鱼部扔到水中，接着下底纲、网衣和上纲。下网速度要快，根据翼网和拉梗的长度（拉梗为翼网长度的二分之一）将网下成一个圆形。起网时首先捞起撑竿，一人撑住，斜插在水中，使竿子与底纲平行，并尽量靠拢，避免漏空跑鱼。另外两人先拉拉梗、拉到翼网头后一人收上纲，一人收底纲。网衣先不要拉，让它堆在船底，形成一个大兜袋，待上下纲全部收完以后，再从头收网，收完网衣在取鱼部中取鱼。 然后准备下第二网。一般在15分钟左右就可以作业一个网次，一天可以作业15-20网次。起网时尽量要求快，但是拉上纲的速度不能快于拉底纲的速度，以免将网拉平形成翻网跑鱼。小围网结构简单，机动灵活，随时可以挪动捕捞塌地，捕捞对象广泛，金胜水库曾出现一网boyu10,600余斤的高产纪录。两个小围网接在一起，可以代替大拉网使用。一架长150米、高9.6米的尼龙网衣的小围网造价为1,000元左右。四、大拉网激法 大拉网属曳网类。它的作业原理是利用狭

长的带形翼网包围鱼群，在岸上或者在船上（大部份在岸上）拉网围捕，一般的大拉网长300-1,000米，主要由翼网、囊网、上纲、下纲、拉梗、沉子、浮子等组成。大拉网作业时，分单船下网和对船下网，单船下网时一般三人，一人划船，二人下网，与前述三层挂网下网方法相同。对船下网的操作过程与单船下网操作过程相同，只是在上网时由中间囊网处分开，一只船上一半网。下网时尽量作到将网衣下在包围圈的里侧，以免底梗压缠网衣。网全部下落后，在网头上接上拉梗，把拉梗的另一头递给岸上拉网人员，随即向岸上拉史拉愆。当拉梗拉完后，继续拉翼网的上下纲，这时，在拉网过程中，要设法压住底纲（一般由人下水踩压底纲）使其贴底，防止鱼逃。在逐步向上拉网的同时，两面翼网应尽快往一起靠拢。两翼网的拖曳速度要始终保持一样，