



昆山市钓鱼协会  
Kunshan Fishing Association

# 国家三级钓鱼裁判员培训

祝俊峰 2018-11-11

# 关于昆山市钓鱼协会

- 使命
  - 让更多人通过钓鱼享受更美好生活
- slogan
  - 做昆山钓鱼人好管家
- 官方网站
  - [www.kunshanfa.com](http://www.kunshanfa.com)
  - 微信：昆山市钓鱼协会
- 下设委员会-新增委员
  - 个人会员发展、企业会员发展、培训评审、资源整合、比赛活动

# 培训目的

- 为昆山培养一批高素质的裁判员队伍
- 为更多昆山钓鱼比赛输送裁判员队伍
- 为国家二级、一级裁判员培训做准备
- 增加一批宣传环保钓鱼的志愿者

# 学习大纲

- 理论
  - 钓鱼裁判员技术等级认证
  - 钓鱼裁判员工作细则
  - 钓鱼比赛竞赛规则
  - 钓鱼比赛流程细解
- 实践
  - 在一场比赛中做助理裁判员
  - 在一场比赛中做裁判员
  - 在一场比赛中做副裁判长
  - 在一场比赛中做总裁判长

# 钓鱼裁判员技术等级认证

- 国家级A级、国家级B级、一级裁判员、二级裁判员、三级裁判员
- 2019年选派三人参加国家二级裁判员培训
- 2020年选派二个参加国家一级裁判员培训
- 执裁工作补贴
  - 总裁判长：800(半天)、1200 (一天)
  - 副裁判长：400(半天)、800 (一天)
  - 计分裁判员：300(半天)、600 (一天)
  - 裁判员：200 (半天)、300 (一天)

# 钓鱼裁判员工作细则

- 请认真学习《附件2：钓鱼裁判员工作细则》

# 钓鱼比赛竞赛规则

- 请认真学习《附件3：淡水池钓钓鱼竞赛规则》

# 休息与互动





# 钓鱼比赛流程细解-总体流程

- 制定比赛方案与规则
- 宣传比赛报名、接受比赛报名
- 比赛场地、设施安排环节
- 比赛检录、抽签环节
- 开始比赛环节
- 成绩计量与统计环节
- 颁奖环节
- 比赛结束

# 制定比赛方案和规则

- 制作比赛秩序册（主办、承办、协办、赞助、竞赛规程、组委会名单、赛程表..）
- 比赛地点
  - 地点为什么要有导航，如何做到？
- 奖金设置
  - 100个运动员15名、200-300个运动员30名
- 奖品设置
  - 奖品为什么不要送太多渔具？
- 报名渠道
  - 尽可能统一报名渠道
- 受众人群
- 宣传渠道

# 宣传比赛报名、接受比赛报名

- 比赛报名的坑
  - 运动员观望、比赛前不能确定参赛人员名单
  - 报名费收取乱、收费渠道不统一
- 使用线上报名的优势
  - 一个报名入口，统一收费渠道
  - 杜绝以关系拿名额
- 免费报名为什么要有压金
  - 占着茅坑没动作
- 报名系统支持说明
  - 金数据（统一报名入口、方便统一通知、线上收费功能）

## 比赛场地、设施安排环节

- 场地必须提前准备，区号、钓位有明显引导
- 鱼塘鱼多少不重要，比赛只要公平
- 广播、音响、主背景、广告、计分系统到位
- 大型比赛必须做到提前彩排，特别是主持人必须清楚了解嘉宾姓名、职务
- 抽签单制作、运动员参赛证、证书、奖杯、奖金、礼品必须提前到位

## 比赛检录、抽签环节

- 运动员到场凭报名清单领取参赛证
- 所有运动员必须参加开幕式，裁判员做引导列队
- 统一抽签决定钓位（手工抽签推荐）
- 所有运动员必须统一进入钓位开始准备

# 开始比赛环节

- 进入钓位运动员一般有15分钟准备时间，裁判员需要做工作
  - 核对运动员钓位号
  - 检查运动员钓组合规、饵料合规
- 运动员准备时间可以调漂，任何人不得将饵料入水。
- 所有钓组归位、统一鱼护入水
- 主裁判发令枪响，开始比赛
  - 检查运动员比赛行为（抽烟、串饵料、飞鱼、锚鱼、甩大鞭），有问题向主裁判反应
  - 比赛开始抽下一场比赛钓位（报号）
  - 比赛结束必须注意压哨鱼
  - 计量成绩速度要快，数量出来必须报号，并让运动员签字

# 成绩计量与统计环节

- 填写成绩必须字迹清楚，填写不可以修改，如需修改必须由运动员签字
  - 7如何写、8如何写
- 钓鱼比赛的成绩计算方式（为什么要分区、混抽签的优势、3名运动员同尾数计算）
- 重量赛提前必须确定小数点位数，以1位小数四舍五入原则
- 分区裁判统计完成成绩必须快速将成绩单送到计分裁判处

# 颁奖环节

- 为什么要有仪式感
- 为什么要有抽奖环节
- 裁判员应该听从主裁判的指令，更多的是维持现场次序



# 比赛结束

- 清理现场垃圾，回收必要比赛用具
- 全体拍照留念
- 裁判员领取礼品、签字领取补助
- 回程
- 推广比赛总结性宣传文案

# 培训考核-20分钟

# 12月初比赛裁判员报名

- 比赛中执裁没有问题，直接可以通过考核



祝俊峰

roy@kunshanfa.com