# 全国水产技术推广总站中 国 水 产 学 会

(2018)农渔技学(示)字第110号

# 关于做好2018年度渔业科技创新人才 和科技服务人才组织推荐的通知

#### 各有关单位:

为隆重纪念中国改革开放40周年,全面回顾改革开放40周年 渔业科技发展历程和辉煌成就,弘扬和宣传一批为渔业产业发展 做出突出贡献的科技成果和先进人物,中国水产学会与中国渔业 协会联合组织了改革开放40周年渔业重大科技成果与突出贡献人 物遴选推介活动(农渔学[2018]17号)。根据活动安排,现将2018 年渔业科技创新人才和科技服务人才组织推荐有关事项通知如下:

#### 一、组织机构

顾问单位:农业农村部渔业渔政管理局

支持单位:农业农村部长江流域渔政监督管理办公室、中国水产科学研究院、全国水产技术推广总站、中国科技新闻学会

主办单位:中国水产学会、中国渔业协会

协办单位:中国水产杂志社、中国渔业报、水产学报编辑部

#### 二、遴选内容

2018年度渔业科技创新领军人才和渔业科技服务领军人才

#### 三、遴选标准

- (一)2018年度渔业科技创新领军人才。积极献身于渔业科技发展,在相关科技领域具有较高知名度和认可度。近三年在科技创新、产品开发等方面取得创新性和引领性成果,对相关渔业科技领域发展做出重大贡献。
- (二)2018年度渔业科技服务领军人才。积极献身于渔业科技发展,在相关科技领域具有较高知名度和认可度。近三年在渔业科普推广、服务等方面对渔业科技领域发展发挥了引领带动作用。

#### 四、推荐程序

#### (一)推荐申报(8月15日-9月5日)

申报个人或推荐单位填写相关申报表格,于2018年9月10日 前将盖章或签字后的申报材料(纸质版和电子版)报送至中国水产 学会。

#### (二)网上投票(9月5日-9月10日)

成立活动组委会,由组委会组织相关人员对申报材料进行形式审查。经形式审查通过后,由组委会统一组织在网上投票。网上投票官方微信公众号为"中国水产",网络投票分占比30%。

#### (三)专家评审及公示(9月10日-9月30日)

专家组委会集中进行申报材料评审,专家评审占比70%。网上投票与专家评审相结合,最终评出2018年渔业科技创新人才和科技服务人才,并在主办单位官方网站(www.nftec.agri.cn;www.chi-na-cfa.org)公示,公示时间为五个工作日。

#### 五、其他事宜

- (一)本次活动为面向全国的公益性推优活动,不收取任何费用。
- (二)活动将通过举办发布仪式、加强媒体宣传、出版纪念画册等多种方式,加大先进人物宣传力度,并优先纳入中国水产学会相关评优推优范围。

#### (三)联系人

范玉华、王亚楠;电话:010-59195143(兼传真),手机:13520231070、13994004417;联系地址:北京市朝阳区麦子店街22号楼,邮编:100125;电子邮箱:sexhkjjl@126.com。

附件:1.申报材料和遴选标准

#### 2.推荐(自荐)表



#### 附件1:

## 申报材料和遴选标准

#### 一、2018年度渔业科技创新领军人才

申报材料:个人奖项申报表格;荣获国家、省、市、区县级表彰 材料;相关新闻报道;个人2寸彩照(电子版)。

遊选标准:a、研究成果有重大创新或发明,形成了产业的主导技术或关键设备,对产业的技术进步和产业结构优化升级做出重大贡献的人物;b、主要技术经济指标在国内居领先水平,技术成果转化程度高、推广规模大,具有很强的示范推动作用,c、技术推广成果在推动科技成果转化应用中取得显著成效;d、推广先进科学技术成果过程中,对已有技术集成配套,实现产业化、规模化并取得重大经济效益或社会效益。

#### 二、2018年度渔业科技服务领军人才

申报材料:个人奖项申报表格;荣获国家、省、市、区县级表彰 材料;相关新闻报道;个人2寸彩照(电子版)。

遊选标准:a、在业界具有崇高的个人威望和影响力;b、从事渔业技术研究、推广、培训至少十年以上;c、在渔业技术领域研究和应用上取得多项显著成就,引领行业发展潮流;d、有责任感、有奉献精神,有深深的渔业情怀。

### 附件2:

## 推荐(自荐)表

申报人基本情况											
姓名				性别		出生日期	棄			贯	
民族	党派				身份证号 码						
工作 单位	职务 职称										
联系 地址	邮编							編			
手机	E-mai1										
申报类	型 □2018年度渔业科技创新领军人才 □2018年度渔业科技服务领军人才										
主要工作经历											
序号	起始年月		终止年月		所在单位						职务
个人主要事迹、成果以及所获奖励和荣誉(可附页)											

所在单位科技贡献及创新情况(500字以内)	

申报人所在单位意见			
	出仁 ( 孝 辛 ) 。		
	单位(盖章):	目	ᆸ
	+	月	日
	单位(盖章):		
		月	日
专家评审意见			
	负责人(签名):		
		月	目
	4	Л	Н