

# 中国水运建设行业协会

中水协字[2019] 171 号

## 关于发布《中国水运建设行业协会科学技术专家库管理办法》（修订稿）的通知

各有关单位：

经科技部和国家科学技术奖励办批准，协会于 2008 年设立了“中国水运建设行业协会科学技术奖”；2009 年 1 月，协会印发了《中国水运建设行业协会专家库及专家管理办法》（以下简称“办法”）；为了适应和促进水运建设行业科学技术工作的发展，协会对原“办法”进行了修订，并经四届三次理事会审议通过。

现将修订后的《中国水运建设行业协会科学技术专家库管理办法》（修订稿）予以发布，自 2020 年 1 月 1 日起实施。

附件：中国水运建设行业协会科学技术专家库管理办法



# 中国水运建设行业协会 科学技术专家库管理办法

(修订稿)

**第一条** 为促进交通水运工程领域的科学技术健康发展，做好中国水运建设行业协会（以下简称“协会”）科学技术奖、优秀勘察和优秀设计奖、优秀咨询成果奖、优质工程奖的评审、科技成果评价、团体标准编审等工作，规范“中国水运建设行业协会科学技术专家库”（以下简称“专家库”）管理，制定本办法。

**第二条** 本办法适用于专家库入库专家的资格认定及专家库管理。协会科学技术奖、优秀勘察和优秀设计奖、优秀咨询成果奖、优质工程奖的评审、科技成果评价、团体标准评审等活动所需专家，优先从专家库中选用。

**第三条** 专家库实行动态管理，协会将根据工作需要，充实和调整专家库。

**第四条** 专家库入库专家应当具备下列条件：

1、从事水运工程建设与管理、勘察、设计、施工、工程经济、科研（教育）、标准与规范等工作满十年以上，具备高级及以上专业技术职称；

2、从事水运工程建设、勘察、施工或科研工作的专家应担任过3项（含）以上工程的项目或技术负责人（副总工程师及以上）；

从事水运工程设计工作的专家应担任过 3 项（含）以上项目的专业负责人（副总工程师及以上）；或担任业务部门技术负责人 2 年以上且具有正高级职称；

3、对所属专业领域有较丰富的专业知识和实践经验，熟悉国内外该领域科学技术发展动态；具有较高的政策水平和良好的科学道德、职业道德，坚持原则，秉公办事。

#### **第五条 专家聘任程序：**

1、推荐渠道：协会会员单位均可按专家条件直接推荐。申请专家应认真填写申请表（见附表），经推荐单位审核并签批后，以纸质文件（一套）和电子文件的形式报协会；

2、由协会颁发团体标准专家证书的专家，同时为科技专家库专家。若本人申请增加相关专业资格，可重新填写申请表。

3、审查：协会秘书处进行入库专家资格审查，对通过审查的专家进行网上公示（15 天）；公示后无异议的，报协会领导批准。

4、聘任：通过审查并经过协会批准的专家，由协会颁发“中国水运建设行业协会科学技术专家证书”，有效期为 5 年。

两院院士、全国勘察设计大师、水运工程勘察设计大师和工程造价大师、交通运输部专家委员会成员等，经本人同意并填写个人信息，由协会直接聘任；特殊需要和其他行业的专家，经协会批准后可直接聘任。

#### **第六条 入库专家有以下权利和义务：**

1、积极参加协会组织的成果评价（鉴定）、相关评优、团体标准评审等活动；

2、独立完成所承担的专家评审工作，不受任何单位和个人的非法干涉；

3、严格掌握有关标准或要求，科学、公正、实事求是地提出评价或评审意见，并对评价或评审意见负责。不得片面作出与客观事实不符的评审意见；不得与评价对象或相关人员串通，为评价、鉴定或评审对象提供便利；

4、充分发表个人意见，可以保留意见；

5、可通过协会向成果完成单位或者个人提出质疑，并要求作出解释、提供更加充分的技术资料(包括必要的原始资料)等；

6、对涉及的技术内容及评价或评审情况严格保守秘密；

7、对协会有关制度或科技工作提出改进意见和建议。

8、不得利用专家的身份谋取私利，不得接受评审对象以及相关人员的礼品、礼金、有价证券或可能影响公正性的宴请。

**第七条** 推荐专家的单位应积极支持专家工作，优先安排参加协会评价或评审活动。

**第八条** 协会对专家库实行动态管理，专家因工作调动、职务变化等造成基本信息发生变化的，原推荐部门应及时通知协会进行专家库更新或调整。

**第九条** 对在科技成果评价或评审中徇私舞弊、有失科学、

公正的，将被取消专家资格。

**第十条** 本办法经协会第 届 次理事会审查通过，自公布之日起实施。

**第十一条** 本办法由中国水运建设行业协会负责解释。

附件

中国水运建设行业协会科学技术专家库  
入库专家申请表

( 年)

申 请 人 \_\_\_\_\_

单 位 名 称 \_\_\_\_\_ (盖章)

年 月 日

表 1

## 基本 情 况

姓名		性别		身份证号		
职称			执业资格证书			是否原 入库专家
专家库 类别	管理类 <input type="checkbox"/> 勘察类 <input type="checkbox"/> 设计类 <input type="checkbox"/> 施工类 <input type="checkbox"/> 工程经济类 <input type="checkbox"/> 科研类 <input type="checkbox"/> 标准类 <input type="checkbox"/> 其 它 <input type="checkbox"/>					
工 作 单 位	单位名称					
	部 门			职 务		
	通信地址			固定电话		
	手 机			E-mail		
专业 学历	毕业院校			毕业时间		
	所学专业			从事专业		
	学 历			学 位		
主要技术简历与 业绩概述						



表 3

## 主要工作业绩

业绩分类： 管理类  勘察类  设计类  施工类  工程经济类  科研类  标准类  其它

起止时间	项目名称	项目基本情况	工作内容	本人作用	完成及获奖情况



## 填写说明

1、申请表由申报人如实填写（建议打印），申请人需在申请表封面签名，并加盖推荐单位公章。

2、表 1 中，“申报专家库类别”应在“管理类 勘察类 设计类 施工类 工程经济类 科研类 标准类 其它 ”中选择划“√”，若选择“其它”，请填写具体专业名称。

3、表 2 中“从事何种专业技术工作”，应与所选择的“管理类”、“勘察类”、“设计类”、“施工类”、“工程经济类”、“科研类”、“标准类”等类别相对应；若选择“其它”，应填写具体的专业名称。

4、表 3 中，“主要工作业绩”应与所选择的专家库类别相对应，每个类别至少有 3 项已完成的业绩。

5、表 4 中，“推荐单位意见”应填写“同意推荐”等明确的意见，由单位负责人（或总工程师）签字，并加盖公章。