

行政 收文	类别 其他	编号 118	日期 2024年8月6日
----------	----------	-----------	-----------------

中国水利学会文件

水学〔2024〕105号

中国水利学会关于邀请推荐专家的函

各有关单位：

为充分发挥学会联系专家、服务行业的职能定位，根据国家有关要求和水利部党组工作部署，经研究，学会拟于近期扩充优化中国水利学会专家库，在部分单位增补部分专家入库，拟请各有关单位推荐专家。现将有关事项通知如下：

一、推荐人选条件

- (一) 政治立场坚定；
- (二) 具有正高级及以上专业技术职务任职资格或同等能力；
- (三) 近三年来，从事相关专业领域生产、研究、教学或管

管理工作，了解该领域发展现状及前沿趋势，专业水平高，解决实际问题能力强，在所属专业领域业绩突出，具有一定的影响力和知名度；

(四) 热爱水利事业，为人公道正派，能认真、廉洁地履行职责，独立、客观、公平、公正地提出咨询意见建议；

(五) 无违纪违法行为或不良从业记录；

(六) 身体健康，年龄一般不超过 60 周岁。

二、推荐程序

(一) 请各有关单位根据《中国水利学会专家推荐表》(见附件 1) 中专家类别提出符合条件的推荐人选并进行排序，组织填写推荐表，并对人员信息进行审核。原则上，11 个类别每个类别推荐人数不超过 5 人。

(二) 请各单位于 2024 年 8 月 20 日前将《中国水利学会专家推荐表》及《推荐专家名单汇总表》(见附件 2) 盖章扫描版反馈至联系人蓝信或电子信箱。

三、其他事项

(一) 推荐人选同时申报多个类别的，选择最擅长的类别纳入统计。

(二) 学会将根据《中国水利学会专家管理办法》有关规定履行专家入库管理相关程序。

四、联系人及联系方式


武秀侠 010-63202254 xiuxia219@126.com

- 附件：1. 中国水利学会专家推荐表
2. 推荐专家名单汇总表



附件 1

中国水利学会专家推荐表

姓 名		性 别		出生年月		1 寸免冠 照片 粘贴处
政治面貌		职务/职 称/职级				
身份证号			移动 电话			
电子信箱						
单位全称				单位地址		
兼职组织	(主要兼职组织)			兼任职务		
毕业学校		最高学历		职业资格		
所学专业				现从事专业		
工 作 简 历						
主 要 业 绩 及 研 究 成 果						

<p style="text-align: center;">推 荐 专 家 类 别</p>	<p>1.水文水资源 <input type="checkbox"/>水文监测 <input type="checkbox"/>水资源评价与规划 <input type="checkbox"/>水资源配置与调度 <input type="checkbox"/>水资源开发利用与保护 <input type="checkbox"/>非常规水资源开发利用 <input type="checkbox"/>地下水 <input type="checkbox"/>城市水务</p> <p>2.防洪抗旱 <input type="checkbox"/>水情监测与预警预报 <input type="checkbox"/>旱情监测与预警预报 <input type="checkbox"/>防洪抗旱调度 <input type="checkbox"/>防洪减灾抢险技术与装备 <input type="checkbox"/>山洪灾害监测预警</p> <p>3.水生态水环境 <input type="checkbox"/>水环境监测与评价 <input type="checkbox"/>水环境保护与治理 <input type="checkbox"/>水环境模拟与调控 <input type="checkbox"/>水环境管理与规划 <input type="checkbox"/>水生态监测与评价 <input type="checkbox"/>水生态保护与修复 <input type="checkbox"/>水工程生态环境影响评价</p> <p>4.水利工程建设与运行 <input type="checkbox"/>水利工程规划 <input type="checkbox"/>水利工程勘测设计 <input type="checkbox"/>水利工程施工与监理 <input type="checkbox"/>水利工程建设征地与移民安置 <input type="checkbox"/>水利工程安全运行 <input type="checkbox"/>水利工程抗震 <input type="checkbox"/>水利工程调度 <input type="checkbox"/>水利工程工程监测与检测 <input type="checkbox"/>水工结构与材料 <input type="checkbox"/>岩土力学 <input type="checkbox"/>水力学</p> <p>5.农村水利水电 <input type="checkbox"/>农田水利 <input type="checkbox"/>村镇供排水 <input type="checkbox"/>农村小水电 <input type="checkbox"/>牧区水利</p> <p>6.河湖治理 <input type="checkbox"/>河湖整治与保护 <input type="checkbox"/>港口航道 <input type="checkbox"/>河口海岸治理 <input type="checkbox"/>泥沙防治与利用</p> <p>7.水土保持 <input type="checkbox"/>水土流失监测与预报 <input type="checkbox"/>水土保持综合治理 <input type="checkbox"/>水土保持效益评价</p> <p>8.水利信息化 <input type="checkbox"/>监测信息技术 <input type="checkbox"/>水利自动化 <input type="checkbox"/>水利大数据分析与应用 <input type="checkbox"/>遥感技术应用 <input type="checkbox"/>数值模拟仿真与应用 <input type="checkbox"/>智慧水利</p> <p>9.水利机械设备 <input type="checkbox"/>水利机械 <input type="checkbox"/>仪器设备 <input type="checkbox"/>金属结构 <input type="checkbox"/>水力机械与机电</p> <p>10.水利规划与政策法规 <input type="checkbox"/>水利综合规划 <input type="checkbox"/>水利政策法规 <input type="checkbox"/>水利标准化 <input type="checkbox"/>水利史与水文化 <input type="checkbox"/>水经济与管理 <input type="checkbox"/>水利监督管理</p> <p>11.其他（请注明具体名称）</p>
<p style="text-align: center;">所 在 单 位 意 见</p>	<p style="text-align: right;">（公章） 年 月 日</p>
<p style="text-align: center;">专 家 签 字</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日</p>

附件 2

推荐专家名单汇总表

单位： (盖章)

序号	姓名	性别	出生年月	手机号	工作单位	职务/职称/职级	专家类别	备注
1	张三	男	1982/7/11				1.水文水资源(水文监测、地下水....) 2. 防洪抗旱(防洪抗旱调度)	按照专家擅长的类别依次列出
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								

联系人:

电话: