

中国工程咨询协会文件

中咨协标准〔2021〕20号

关于征集中国工程咨询协会标准化 工作委员会委员的通知

各专业委员会、有关单位：

为促进我国工程咨询领域团体标准化发展，充分发挥市场行业主体参与标准制定的作用，建立与国家标准、行业标准等相互协调、互相支撑的工程咨询领域团体标准体系，本着相关方广泛参与的原则，现向各有关单位公开征集中国工程咨询协会团体标准化委员会委员，通知如下：

一、征集范围

工程咨询行业企业以及行业相关单位、高等院校、科研院所、相关部门、行业协会（学会）、标准化工作单位等专业人员。

二、征集数量

委员由协会、各专委会，常务理事单位、特邀常务理事单位

推荐，每个专委会可推荐委员5人，常务理事、特邀常务理事、副会长单位可推荐委员1人，委员应来自不同的工作单位，以兼顾有关各方的代表性。

三、任职条件

1. 熟悉工程咨询及相关专业领域行业政策法规、专业技术和业务工作，热心工程咨询事业，具有较高理论水平和丰富实践经验，在标准的规划、制订、审查和实施方面具有丰富实践经验和高度理论水平，能够胜任行业标准化工作；

2. 熟悉并热心从事行业标准化工作，遵守《中国工程咨询协会标准化工作委员会工作规则》，能够积极参加工作委员会组织的各项活动，认真履行专家的职责和义务；

3. 具有高级以上（含高级）专业技术职称，从事工程咨询行业工作时间不低于5年，或具有咨询工程师（投资）专业技术职称，从事工程咨询行业工作时间不低于7年；

4. 在职人员应经其任职单位同意推荐。

四、申请程序及要求

1. 由各专委会通知相关单位进行申报，常务理事单位、特邀常务理事、副会长单位自行安排本单位申报；

2. 申报人填写《中国工程咨询协会标准化工作委员会委员推荐表》（见附件），可登录中国工程咨询协会网站—通知公告—《关于征集中国工程咨询协会标准化工作委员会委员的通知》下载电子版；

3. 推荐单位负责审查表格内容，确保真实性，单位负责人

签署意见并加盖单位公章后报各专委会，由各专委会审核后上报工作委员会秘书处，常务理事、特邀常务理事、副会长单位推荐资料直接报工作委员会秘书处；

3. 申报资料将作为技术档案不再退还本人；

4. 请于 2021 年 4 月 15 日前将纸质推荐表 1 份（贴照片）寄至中国工程咨询协会，同时将推荐表电子版（word 版）发送至中咨协会标准信用部电子邮箱。

四、联系方式

联系部门：中国工程咨询协会标准信用部

联系人：杨巍 段敬广

联系电话：010-88337629 传真：010-68364855

Email : bzxyb@cnaec.org.cn

通信地址：北京市西城区阜外大街 1 号四川大厦东塔楼 1008

邮政编码：100037

附件：中国工程咨询协会标准化工作委员会委员推荐表



抄送：《中国工程咨询》杂志有限责任公司、北京华咨工程设计公司

附件

中国工程咨询协会标准化工作委员会委员推荐表

姓名		性 别		出生年月		二 寸 彩 色 照 片
民族		本会职务				
技术职称及聘任时间		年 月				
身份证号						
工作单位			单位性质	<input type="checkbox"/> 行政机关 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 社会团体 <input type="checkbox"/> 其他（请注明）____		
所属相关方	1.应用方 2.使用者 3.公共利益方（研究机构、行政主管部门、社会团体）					
行政职务		从事行业 与专业				
通信地址						
邮政编码		联系电话		传真		
电子邮箱				微信号		
会何种外语 及熟练程度	1.英语 <input type="checkbox"/> 2.法语 <input type="checkbox"/> 3.日语 <input type="checkbox"/> 4.俄语 <input type="checkbox"/> 5.其他（请注明）_____					
	1.流利 <input type="checkbox"/> 2.中等 <input type="checkbox"/> 3.入门 <input type="checkbox"/>					
有何专业技术特长						
曾组织、参与的制 修订标准、职责						
有何发明、著作、 学术论文，发表时 间、发表刊物名称						
参加何种学术组织 、担任何种职务						
受过何种奖励						
个人签名	（签名）					
	年 月 日					
单位意见						
	（签章）					
	年 月 日					
备注	填报此表时，需提供电子版二寸彩色照片，并随附一份专家个人简介。					