

中国石油和化工自动化应用协会文件

中油化自协[2022]017号

关于筹建智慧电力系统分会有关事宜的通知

石油和化工行业各发电和供配电企事业单位，各电力系统、电力技术和电气设备研发、生产和技术服务单位，各有关大中专院校和职业技术学院及相关单位：

中国石油和化工自动化应用协会是由国务院批准设立，在国家民政部登记注册的国家一级协会，由国务院国有资产监督管理委员会主管；其会员主要为石油、石化、化工和海洋石油领域的大型骨干企业、科研院所和工程公司，还有部分知名大中专院校、职业技术学院，以及为石油和化工行业提供技术、产品和技术服务的单位；协会的宗旨是：为会员、为行业、为政府服务，协调会员与政府间关系，促进行业健康、平稳和绿色发展，推动石油和化学工业科技进步、实现数字化转型和智能化发展。

一、智慧电力系统分会的主要工作

1、在石油和化工行业组织电力系统学术技术交流，活跃学术思想，促进行业数字化转型和智能化发展。

- (1) 每年组织一届石油和化工行业电力系统学术技术大会，出版大会学术论文集；
- (2) 每年度向总会撰写电力系统国内外发展情况报告；
- (3) 在石油和化工行业普及电力系统科学技术知识；
- (4) 根据需要定期不定期的组织线上、线下专题技术经济交流研讨活动。

2、受总会授权或委托开展下列工作

- (1) 负责电力相关技术的科技成果鉴定、新技术新产品鉴定（评定、评估、评价）及登记管理；推动重大科技立项；促进科技成果的转化和推广应用；
- (2) 负责电力相关技术的科技咨询服务工作，提升行业科技创新能力；
- (3) 参加中国石油和化工自动化行业科学技术奖电力系统相关成果的组织评审和奖励

工作，该奖项是由国家科学技术部批准设立（国科奖社证字第 0109 号）的面向全国范围的行业性科学技术奖项，该奖项设技术发明奖、科技进步奖、自然科学奖、优秀科技著作奖、优秀科技期刊奖、优秀科技标准奖、科学管理奖、企业社会贡献奖、科技创新团队奖、科技成就奖、杰出科技人才奖、青年突出科技贡献奖、技能成就奖、杰出技能人才奖、青年突出技能贡献奖和优秀科技论文奖等十六个奖种；

（4）参加中国石油和化工自动化行业专利奖电力技术相关专利的评审和奖励工作；

（5）参加石油和化工行业电力系统相关专有技术的认定和登记管理工作；

（6）参加石油和化工行业发电和供配电领域专业技术人员技术职务任职资格的评审工作；

（7）参加组织制修订石油和化工行业电力系统相关技术的国家标准、行业标准以及总会团体标准，指导、引领和推动制修订高水平并与国际接轨的标准。

3、指导引领石油和化工行业的发电、供配电领域科技进步、数字化转型和智能化发展。

4、指导石油和化工行业的发电、供配电领域的专业技术人才的培养；组织各种方式的技术培训和知识更新活动，促进行业各阶层技术人才素质的不断提高，以适应行业发展对不同层次、不同知识结构人才的需求。

5、依据分会发展的需求和总会的要求每年要发展一批会员。

6、接受总会、分会会员、政府及相关组织和个人委托的与总会宗旨相符的其它工作。

二、关于分会会员、理事、秘书长和副秘书长、会长和副会长的申请推荐

凡石油和化工行业的发电和供配电企事业单位、各相关院校和职业技术学院均可申请成为分会会员单位，并可以申请分会各种任职；为石油和化工行业的发电和供配电单位提供技术、产品和服务的单位也可以申请成为分会会员单位，并也可以申请分会各种任职。

分会理事会为分会的领导和决策机构；分会秘书长、会长、副会长为分会主要负责人，是分会的主要领导和决策者。

总会秘书处综合考虑行业或领域的代表性、会员单位的规模及在行业的地位和影响力、人选在行业的声望和影响力、对协会事业的热心和支持程度等因素，规划和确定分会理事会和领导层的组成。

（1）石油和化工行业的发电和供配电领域的龙头和重点企事业单位可以申请会长和副会长，人选一般为企业的董事长或总经理等企业的主要决策者；

（2）中等规模的石油和化工行业的发电和供配电企事业单位可申请理事，人选一般为企业的董事长或总经理等企业的主要决策者；

(3) 各相关院校和职业技术学院可以申请会员，并申请各种任职，一般校长级可申请副会长；中层负责人可申请理事和副秘书长；

(4) 为石油和化工行业的发电和供配电企事业单位提供技术、产品和技术服务的特大型电力系统技术、电力技术、关键电气设备研发、生产和技术服务企事业单位可以申请副会长；一般供应商可以申请会员、理事和副秘书长，要求人选都必须为单位董事长或总经理等企业的主要决策者；

(5) 以上各种任职均为兼职，协会不予发放任何报酬。

三、智慧电力系统分会人选申请推荐

凡申请推荐的上述任职者，请填写智慧电力系统分会人选申请推荐表（详见附件），并于**2022年6月30日前**将任职申请推荐表盖章扫描件（PDF版）和可编辑版邮件或微信发至我会秘书处和筹建组联系人各一份，总会秘书处未收到的申请将不予批复。

总会秘书处将对收到的分会任职申请推荐进行审查和综合平衡，提出理事会和负责人组成方案，经总会领导审议批准后，报分会会员代表大会选举产生。

分会配合筹建单位和联系人：

李永君 手机：13136853666（微信同步） 邮箱：dlfh@cnpci.org.cn；

智能输配电设备产业技术创新战略联盟 蔡晓婷 手机：17859934282（微信同步）；

刘太华 手机：13801164997（微信同步）；

总会秘书处联系人：陈晨，手机 18500152360，微信号：turbocc；邮箱：chen@cnpci.org.cn；

分会筹建负责人总会秘书长：邱华云，电话：010-64280241。

附件：智慧电力系统分会人选申请推荐表



中国石油和化工自动化应用协会

智慧电力系统分会人选申请推荐表

填表日期： 年 月 日

姓名		性别		出生日期		照片
民族		籍贯		政治面貌		
学历		学位		所学专业		
从事专业申请业		职务		职称		
手机		微信号		E-mail		
单位						
通讯地址					邮编	
申请推荐职位	会 员 () 理 事 () 副 秘 书 长 () 秘 书 长 () 副 会 长 () 会 长 ()					
教育背景						
工作简历						

