

# 中国石油和化工自动化应用协会文件

中油化协[2021]144号

## 关于筹建人工智能技术应用分会有关事宜的通知

### 各有关单位：

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、化工和海洋石油系统的大型骨干企业、科研院所和工程公司，还有部分为知名大学和有影响力的供应商。协会的宗旨是：为会员、为行业、为政府服务，推动行业科技进步，促进行业数字化转型和智能化发展。

根据国家民政部、国务院国资委和本协会章程有关规定，经协会研究决定筹建人工智能技术应用分会，为了做好筹备工作，现将有关事宜通知如下：

### 一、人工智能技术应用分会主要工作职责

1、组织开展石油和化学工业人工智能科学技术交流，活跃学术思想，促进行业人工智能技术进步和创新发展

（1）每年组织召开一届石油和化工行业人工智能技术应用学术技术年会，开展石油和化工行业人工智能学术技术交流，评选优秀论文，举办相关展览；

（2）出版年会论文集；

（3）根据需要不定期组织线下、线上专题交流研讨活动；

（4）普及石油和化工行业人工智能科学知识。

2、受总会委托，开展下列活动

（1）参加中国石油和化工自动化行业科学技术奖人工智能技术应用相关项目的评审；

（2）每年组织一届石油和化工行业人工智能技术应用十大科技进展评选，撰写年度技术进展报告；

（3）总会委托的其他事项。

3、发展会员

根据分会工作需要和总会要求每年度发展一批会员。

### 二、关于分会会员、理事、执行理事、副秘书长、秘书长、副会长和会长的申请与推荐

与本分会领域相关企事业单位、科研院所、大专院校以及为行业提供技术、产品和服务的供应商均可申请成为分会会员单位。

分会理事会由理事和执行理事组成，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。执行理事拥有理事的权利义务，并在理事会闭会期间根据工作需要参与分会重大事宜的策划、组织、决策和实施。

分会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) 石油和化工行业的龙头或重点企事业单位可以申请会长和副会长，要求人选为单位的最主要负责人；

(2) 设有人工智能学科和技术研究机构的大专院校也可申请副会长，要求人选是单位主管该学科和研究机构的学校领导；

(3) 石油和化工企事业单位和大专院校申请执行理事和理事，要求人选一般为单位中层及以上领导；

(4) 为石油和化工行业提供技术、产品和服务的特大型供应商也可申请副会长，但要求人选必须为单位法人代表（一般为董事长或总经理等企业主要决策者）；

(5) 为石油和化工行业提供技术、产品和服务的一般供应商可以申请一般会员、理事和执行理事，申请理事、执行理事者要求人选必须为单位主要领导；

(6) 为加强分会秘书处的力量，拟从会员单位中增设兼职副秘书长若干名，有意愿的单位和个人也可申请。

**三、凡推荐申请的上述任职者**，请填写分会任职申请推荐表（详见附件），并于**2022年2月28日前**将任职申请推荐表盖章扫描件（PDF格式）和可编辑版微信或邮件发至分会筹备组联系人。

分会筹建单位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，经总会审核确认后，报分会会员代表大会选举通过。

分会筹建单位：中国石油勘探开发研究院

联系人：袁江如

联系电话：13801323920（微信同步）

邮箱：153073133@qq.com



附件：协会分支机构人选申请推荐申请表



附件：

中国石油和化工自动化应用协会

## 分支机构人选申请推荐表

分会名称：人工智能技术应用分会

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		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（     ）     执行理事（     ）     副秘书长（     ） 秘书长（     ）     副会长（     ）     会 长（     ）						
教育背景							
工作简历							

工作业绩	
单位近五年与本人相关的成果	
其他社会职务	
单位意见	<p>我单位自愿加入协会，并郑重承诺：拥护协会章程，履行会员义务，按时交纳会费，支持协会工作，维护协会合法权益，无不良记录。</p> <p style="text-align: right;">负责人签字：                    （公章）</p>
<p>联系人：                    手机：                    微信：</p>	

填表说明：

- 1、单位名称以公章为准，不要简称；地址联系方式要详细准确。
- 2、表格各栏目大小可根据内容多少自行扩展；填表请勿空项，如没有请填“无”。
- 3、单位近五年与本人相关的成果，主要包括取得的知识产权、登记的国家软件著作权、出版的专著、制/修订的国家/行业标准以及制/修订的中石油、中石化和中海油集团公司的企业标准、三大集团公司登记的专有技术或技术秘密、发表的论文等。