

# 中国石油和化学工业联合会文件

中石化联科发（2023）39号

## 关于2023年度中国石油和化学工业联合会 科学技术奖及行业专利奖申报工作的通知

### 各有关单位：

为深入贯彻党的二十大精神和决策部署，学习习近平总书记关于科技创新的重要论述，加强科技创新的系统布局，激发创新创造活力，加快科技成果转化，强化石油和化工行业对知识产权创造、运用、保护和管理的工作导向，鼓励在推动行业科学技术进步中做出突出贡献的集体和个人，经国家科技部批准，中国石油和化学工业联合会科学技术奖每年评审、授奖一次，并将其中优秀获奖成果提名国家科学技术奖。为做好2023年度中国石油和化学工业联合会（下称石化联合会）科学技术奖及“石油和化工行业专利奖”申报工作，现将有关事项通知如下：

### 一、申报范围

涉及与石油和化工相关的科学技术领域，包括：油气勘探开发及

开采技术，石油加工及下游产品、天然气加工及下游产品、基础化工、精细化工、化工新材料、新能源技术、煤化工和生物化工技术，石油和化工的机械制造及自动控制技术等；工程建设（包括勘察、设计、施工）；基础研究及软科学研究；安全、环保、信息技术、质量、标准、著作和科普等。涉及国防、国家安全领域的保密项目不属于申报范围。

## 二、奖种设置和奖励等级

（一）技术发明奖，设立特、一、二、三等奖。

（二）科技进步奖，设立特、一、二、三等奖。

（三）科技进步奖（基础研究类），设立一、二、三等奖。

（四）赵永镐科技创新奖、青年科技突出贡献奖、创新团队奖（不分等级）。

（详见“中国石油和化学工业联合会科学技术奖奖励办法”及其实施细则）

（五）“石油和化工行业专利奖”设立金奖、优秀奖，不包括实用新型专利、外观专利。

（详见“石油和化工行业专利奖奖励办法”）

## 三、申报及推荐渠道

（一）中石油、中石化、中海油等国有大型企业集团，需经所在二级单位以上（含二级单位）科技管理部门推荐；

（二）高等院校、科研院所、民营和股份制（不包括外资）企业、出版机构等需经所在单位科技管理部门推荐；

（三）鼓励石油和化工行业学会、专业协会和地方协会以及港、澳、台地区的相关组织推荐；

（四）赵永镐科技创新奖、青年科技突出贡献奖除经所在单位推荐外，还需由同行业院士、专家推荐；

(五) 知识产权有关政府部门、行业组织（行业专利奖）等。

#### 四、材料报送要求

(一) 申报（推荐）材料需通过石化联合会科技奖励申报与评审系统填报，实行网络填报与书面材料相结合的方式，请严格按照“填写说明”填写。

(二) 推荐单位负责将书面申报书与附件材料装订成册，一式一份（原件）报送我办。科普或著作类项目还需报送3套科普作品或样书。

#### 五、其他事项

(一) 中国石油和化学工业联合会科技奖励申报与评审系统：  
<http://www.cpcia-kjll.org.cn>。

(二) 中国石油和化学工业联合会科学技术奖奖励办法及其实施细则、石油和化工行业专利奖奖励办法等请查看“国家石油和化工网”([www.cpcif.org.cn](http://www.cpcif.org.cn))和“中国石油和化学工业联合会科技奖励网”([www.cpcia-award.org](http://www.cpcia-award.org))。

(三) 申报系统将于2023年3月10日正式开通，申报截止日期为2023年5月31日(24时)，逾期申报系统关闭。

(四) 报送地址:北京市朝阳区安慧里4区16号楼723室(100723)

联系部门: 石化联合会科技奖励工作办公室

联系人: 胡娟 010-84885750

杨少星 010-84885723

段永鸿 010-84885532

电子邮件: [kjll@vip.163.com](mailto:kjll@vip.163.com)

