

# 中国石油和化学工业联合会文件

中石化联奖发〔2025〕14号

---

## 关于2025年度中国石油和化学工业联合会 科学技术奖申报工作的通知

### 各有关单位：

为深入贯彻习近平总书记关于发展新质生产力的一系列重要论述和重大部署，以科技创新为引领，培育发展新质生产力的新动能，激发创新创造活力，加快科技成果转化，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，按照《中国石油和化学工业联合会科学技术奖励办法》的有关规定，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2025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，设立一、二、三等奖；

（二）科技进步奖，设立一、二、三等奖；

（三）科技进步奖（基础研究类），设立一、二、三等奖；

（对做出特别重大的科学发现、技术发明或者创新性科学技术成果的，可以授予特等奖）

（四）赵永镐科技创新奖、青年创新奖（原“青年科技突出贡献奖”）、创新团队奖。（不分等级）。

## 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、青年创新奖除经所在单位推荐外，还需由同行业院士、专家推荐。

#### 四、有关要求

（一）申报材料需通过石化联合会科技奖励申报系统（<http://www.cpcia-kjil.org.cn>）填报，本年度将试行申报材料无纸化，请严格按照“填写说明”填写并上传相应盖章、签字及附件材料。科普或著作类项目还需报送3套科普作品或样书；

（二）中国石油和化学工业联合会科学技术奖励办法、填写说明、形式审查不合格要求等请登录申报系统查看。

#### 五、其他事项

（一）申报系统将于2025年3月10日正式开通，截止日期为2025年5月30日(12时)，逾期系统关闭。

（二）联系部门及咨询方式

联系部门：石化联合会科技奖励工作办公室

咨询电话：010-84885723；010-84885750；010-84885532

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

