

“青年科技突出贡献奖”填报说明

“青年科技突出贡献奖”推荐书的填写，应严格按中国石油和化学工业联合会科技奖励工作办公室当年的申报通知，按推荐书规定的格式、栏目及所列标题的要求，如实、全面填写，否则作为不合格项目退回推荐单位，不提交当年评审。

“青年科技突出贡献奖”包括网络版推荐书和书面推荐书两种形式，书面推荐书内容应与网络版推荐书内容完全一致。分为主件（第一至第八部分）和附件（第九部分）两部分内容。要求总页数不超过60页，其中主件页数不超过20页，附件页数不超过40页。提交的书面推荐书含原件1套，复印件1套，其中推荐书主件和附件装订成册，并在原件封面顶部右上角标注“原件”字样。“青年科技突出贡献奖”要严格按照规定格式打印或铅印，页面大小为A4（高297毫米，宽210毫米），竖装。文字及图表应限定在高257毫米、宽170毫米的规格内排印，正文内容所用字型应不小于5号字，推荐书及其指定附件备齐后应合装成册，其大小规格应与推荐书一致。装订后的“青年科技突出贡献奖”请勿附加封面。

“青年科技突出贡献奖” 填写具体要求如下:

一、被推荐人基本情况

- 1、《学位》：指在国内外获得的最高学位。
- 2、《院士》：如果是，请勾选；
- 3、《联系电话》：应在联系电话号码前写明区号。
- 4、《个人简历》：简要阐述被推荐人接受的大学以上的教育情况，工作经历及成就等，限 300 字以内。

二、工作经历

工作经历应依据被推荐人所从事过的科技工作经历的时间顺序填写。

三、科技成就和贡献

应详实、准确、客观地填写被推荐人从开始工作起至今为止，为我国科学技术事业发展所做的创造性工作，应简明、扼要表述以被推荐人为主完成的科学发现、技术发明或技术创新要点，在学科发展、推动行业技术进步等方面做出的卓越贡献，承担科学技术研究课题情况。请按照学术成就和贡献的重要性及学术影响大小，顺序填写，限 1200 字以内。

四、发现、技术发明和创新

本部分内容应包括①被推荐人所做的具有创造性的关键技术：应详细阐述具体技术方案和实施步骤中的创新性。包括应用了哪些理论、技术和方法，在技术开发、推广及产业化过程中，攻克了哪些关键技术，在技术上有哪些创新，取得了哪些创新成果。②被推荐人所从事的研究与国内同类研究、技术主要指标、效益和竞争力对比：应

就总体科学技术水平、主要技术经济指标与当前国内外最先进的同类技术以图表方式进行全面比较，同时加以综合叙述，并指出存在的问题及采取哪些改进措施。本部分内容限 4 页。

五、论文、专著发表及被引用情况

指被推荐人论文或专著发表概况。请注明第几作者。被推荐人论文或专著被他人引用情况，请按照引文的学术影响程度，顺序填写。限 1200 字以内。

六、曾获奖励情况

本栏目的奖励是指国务院设立的科技奖励和国家荣誉称号、表彰；有重要学术影响的科技奖励（如国际组织和外国政府设立的科技奖励，经科技部批准的社会力量设立的科技奖励等。请如实完整地填写到相应栏目中，颁发时间只填至“月”。请按照科技奖励及荣誉称号的影响大小，顺序填写，不超过 10 项。

七、知识产权情况

本栏目的知识产权指在国内外获得的专利、计算机软件版权和其他知识产权，请如实、准确地填写该栏目内容。

八、单位意见

- 1、《推荐人声明》：指院士或专家推荐人同意被推荐人所做的介绍和评价是真实、公正的，并签字和注明联系方式。
- 2、《工作单位意见》：指被推荐人所在工作单位的评价意见，并应在单位盖章处加盖单位公章。建议 600 字以内。

九、附件

- 1、《技术评价证明》：指被推荐人参与项目的技术鉴定证书、验收报告、权威部门的检测证明及国家对相关行业有审批要求的批准文件等证明材料。
- 2、《知识产权证明》：应提交被推荐人参加项目的知识产权证明的复印件，其中知识产权证明指在国内外获得的专利、计算机软件版权和其他知识产权的授权书。
- 3、《论文和专著》：指被推荐人在公开发行的学术刊物、专著中发表的重要论文及专著的首页及版权页复印件。
- 4、《获奖证书》：应提交有代表性的获奖证书复印件。
- 5、《其他证明》：指有助于评价被推荐人的其他证明材料。