

**中国化学会—巴斯夫公司
青年知识创新奖
申请指南**

(第九届,2017 年度)

中 国 化 学 会



申请前须知

1. 本奖励针对从事石油化工、高分子材料、精细化工、天然产物及有机合成、表面及胶体化学、生物工程（农作物保护剂、饲料添加剂）的研究工作，年龄在45周岁以下（1972年1月1日之后出生）的优秀青年化学工作者。
2. 本项奖励面向个人会员开放，所有申请人须为中国化学会个人会员。
3. 奖励申报采用推荐申请制，申请人需经中国化学会奖励推荐委员会委员推荐并提交推荐意见，方可成为有效候选人。
4. 自本年度起，本奖励采用“中国化学会学术奖励推荐申请及评审系统”在线接受申请。申请人在线提交奖励申请前需准备如下相关材料：
 - 可以为您的申请提供推荐的推荐委员会专家（必须条件）及1-2名同行专家（非必须条件）。
 - 申请人在化学学科中的工作业绩和创新点的自述。中英文版，每版限1500字以内的DOC或DOCX文件（5M以内）。
 - 代表性论文全文、著作封面、研究技术报告书、大会报告邀请函。以上材料打包在一个压缩文件内（ZIP或RAR文件）（30M以内）。
 - 申请人近期清晰证件、工作或生活照（任选一张）的JPG文件（5M以内）。
5. 重要时间截点：
 - 网上提交推荐/申请截止时间：2017年6月20日
 - 推荐专家推荐截止时间：2017年6月25日
 - 纸质版《被推荐人信息表》递交截止时间：2017年6月25日
6. 2017年度学术奖励申请期间，每位申请人限申请一个奖项。

中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖

中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖由中国化学会和巴斯夫（中国）有限公司联合设立。奖励从事石油化工、高分子材料、精细化工、天然产物及有机合成、表面及胶体化学、生物工程（农作物保护剂、饲料添加剂）的研究工作，年龄在 45 周岁以下的优秀青年化学工作者。每两年为一届期，每届期奖励人数 4 名，每人奖励金额 10 万元人民币，包括科研经费 8 万元人民币和个人奖励 2 万元人民币。

自 2015 年起，奖励工作采取推荐申请制，并采用“中国化学会学术奖励推荐申报及评审系统”在线接受申请。

目 录

一、候选人条件	1
二、申报流程	1
（一）在线申请流程及要求	2
1. 申请人网申流程	2
2. 申报信息填写要求	6
（二）纸质版《被推荐人信息表》报送	11

申请指南

一、候选人条件

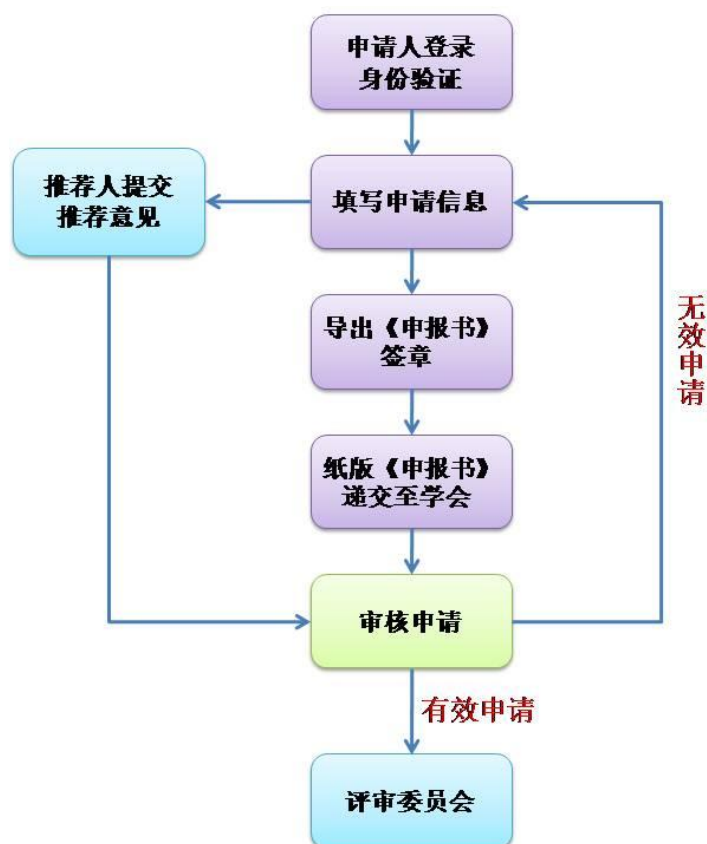
根据《中国化学会-巴斯夫公司青年知识创新奖》，申报人需同时满足如下条件方可提出申请：

（1）从事石油化工、高分子材料、精细化工、天然产物及有机合成、表面及胶体化学、生物工程（农作物保护剂、饲料添加剂）的研究工作，在其研究领域中，确有新的发现或创新发展，观点明确、数据完整、结论可靠；或研究工作及成果在相应的应用领域中，有独创和革新，可解决相应技术难题，对生产及经济发展有一定意义；或研究工作中提出新的理论或观点，确属首创，有一定的发展潜力。

（2）研究成果必须是申请人本人独立完成或主持的研究工作，在国外进行的工作不在征选范围之内。

（3）年龄不超过 45 周岁（1972 年 1 月 1 日（含）以后出生）的我国青年科学家。

二、申报流程



（一）在线申请流程及要求

1. 申请人网申流程

1.1 登录系统

访问中国化学会学术奖励网站 <http://www.chemsoc.org.cn/Awards/home/>，点击进入“中国化学会奖励推荐申报评审系统”。

1.2 选择要申请的奖励

选择拟申报奖励，点击下载“奖励条例”和“申报指南”，仔细阅读并准备好相关材料后，点击“我要申请”（图 1）。



图 1 奖励申报页面

1.3 身份验证

输入申请人真实姓名、会员证号，选择身份证件名称，并填写相应证件编号（图 2）。确认无误后，点击“验证并开始申请”。如申请人身份验证成功，系统将告知申请人申请编号（图 3），并进入在线填写页面。



图 2 身份验证页面



图 3 身份验证成功并获得申请号

如果点击“验证并开始申请”后，页面显示“已过期续费”（图 4），表示申请人的会员身份已经过期。可先缴纳会员费，成为有效个人会员后，再次申报（图 5）。

第八届中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖

根据奖励条例：本奖励申请人须是中国化学会会员

下载：[第八届中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖申报指南.pdf](#)



身份验证

中文姓名：

会员证号： 已过期 续费

身份证件名称： 身份证

身份证件编号：

验证并开始申请

图 4 个人会员过期提示

所在位置：中国化学会 > 个人会员 > 延长会员有效期

延长会员有效期

用户名：

会员类型：☐ 普通会员 ☐ 学生会员 请选择申请会员的类型

支付金额： 元 选择会员类型自动添加金额

汇款方式：☐ 银行转账 ☐ 邮政汇款 ☐ 支付宝在线付款

发票抬头： 非单位者请填写个人

备注：

会员中心

- 个人资料
- 修改密码
- 修改资料
- 缴费状态

会议中心

- 当前会议
- 往届参会记录

图 5 延长个人会员有效期

如果姓名、会员证号等信息输入有误，系统将提示身份验证失败（图 6）。请您确认相关信息后，再次提出申报。



图 6 身份验证失败提示

申请人只限申请当年奖项中的一项，如重复申请将会出现如下提示（图 7）。



图 7 重复申报奖励提示页面

提示：非中国化学会会员需先办理入会手续，成为个人会员后，再申报学会奖励。忘记会员证号的申请人可登陆个人会员中心，查看会员证号。如果忘记登录密码，可通过注册时的 Email 和姓名重置密码。

1.4 在线填写申报信息

申报内容	操作
第一部分 个人基本信息	已填写
第二部分 主要学历	已填写
第三部分 主要工作经历	已填写
第四部分 曾获奖励情况	已填写
第五部分 论文著作报告	已填写
第六部分 上传附件	已填写
第七部分 推荐人信息	填写

图 8 填写申报内容页面

申请人需在线填写和上传的申报信息由七个部分组成（图 8），包括：个人基本信息、主要学历、主要工作经历、曾获奖励情况、论

文著作报告、上传相关附件和推荐人信息。点击每个申报内容对应的操作“填写”即可进入填写页面。当申请人填写完某一部分后，点击“保存”即可保存填写信息，此时已填写的申报内容对应的操作变为灰色的“已填写”。申请人也可以点击“已填写”，对某一部分信息进行修改。当填写完全部申报内容后，可点击“预览申请信息”预览已经填写的全部内容。确认无误后，点击“提交申请奖励”完成提交。

提示：申请人未提交申请前，允许修改申报信息，一旦提交奖励申请，将无法在线更改任何内容。请务必仔细核对后再提交！

1.5 在线提交奖励申请

当提交奖励申请成功后，页面将自动跳转至“我的申请”，点击“下载被推荐人信息表”，导出申请人的《被推荐人信息表》DOC 文件（图 9）。导出后的被推荐人信息表只可修改格式，内容需与电子版保持一致。



图 9 提交申请成功页面

申请人提交奖励申请后，可通过个人账号登陆中国化学会奖励推荐申报评审系统，通过“我的申请”查看推荐人《推荐意见》反馈状态。如果推荐人在临近推荐截止日期（2017 年 6 月 25 日）前没有提供推荐意见，申请人可点击“申请重发邮件”提醒推荐人反馈推荐意见。

2. 申报信息填写要求

网上申报信息包括七个部分，第一部分个人基本信息、第二部分

主要学历、第三部分主要工作经历、第四部分曾获奖励情况、第五部分论文著作报告、第六部分上传相关附件、第七部分推荐人信息。每一部分填写要求如下：

2.1 第一部分 个人基本信息

第八届中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖

申请人姓名： 申请号：

第一部分 个人基本信息

证件：身份证 (修改证件请联系秘书处)

性别：☐ 男 ☒ 女

出生日期：

学历： 学位：

专业：

石油化工

 研究方向：

电子邮箱：

固定电话： *格式如010-12345678

传真： *格式如010-12345678

移动电话：

工作单位：

职称： 职务：

通讯地址：

邮编：

保存

图 10 “第一部分 个人基本信息”页面

出生日期： 点击此栏目后选择出生年月日，本奖励针对 1972 年 1 月 1 日（含）以后出生的化学工作者，超出此年限的申请人将无法保存信息并提交申报奖励请求。

学历/学位： 指在国内外获得的最高学历/学位。

专业： 限制专业为石油化工、高分子材料、精细化工、天然产物及有机合成、表面及胶体化学、生物工程（农作物保护剂、饲料添加剂）。

固定电话： 电话号码前写明区号，例如：010-12345678。

工作单位：学校/院（系）。

其他栏目如实填写。如无传真号码，可空白不填写，其他栏目必须填写完整（图 10）。

2.2 第二部分 主要学历

请按照时间顺序填写自大学起的主要学历，不超过 6 项。点击“增加一项”或“减少一项”添加或删除教育经历。“起止年月”按照 XXXX.XX-XXXX.XX 格式填写（如 2011.9-2014.7）（图 11）。

第八届中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖
申请人姓名： 申请号：

第二部分 主要学历
(6项以内)

+ 增加一项 - 减少一项

起止年月 学校院(系) 专业 学位

保存

图 11 “第二部分 主要学历”页面

2.3 第三部分 主要工作经历

请按时间顺序填写所从事的科技工作经历，不超过 10 项。点击“增加一项”或“减少一项”添加或删除某一项工作经历。“起止年月”按照 XXXX.XX-XXXX.XX 格式填写（如 2011.9-2014.7）（图 12）。

第八届中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖
申请人姓名： 申请号：

第三部分 主要工作经历
(10项以内)

+ 增加一项 - 减少一项

起止年月 工作单位 职务

保存

图 12 “第三部分 主要工作经历”页面

2.4 第四部分 曾获奖励情况

如实填写相应栏目，获奖时间可填写获奖年份，也可填写获奖年月，奖励项目名称填写完整名称，授奖部门填写完整部门名称。点击“增加一项”或“减少一项”添加或删除曾获奖励情况，不超过 10 项（图 13）。

第八届中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖

申请人姓名： 申请号：

第四部分 曾获奖励情况

(10项以内)

+ 增加一项

- 减少一项

获奖时间（年月）	获奖项目名称	授奖部门
<div></div>	<div></div>	<div></div>

保存

图 13 “第四部分 曾获奖励情况”页面

2.5 第五部分 论文著作报告

第八届中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖

申请人姓名： 申请号：

第五部分 论文著作报告

注：论文、著作、研究技术报告、重要学术会议邀请报告总数不超过10篇(册)。
点击“+”可增加一项，“-”可减少一项。

+ -

 论文（至少填写一篇）

作者(原排序)	论文题目	期刊全称	卷(期)(年)	起止页码
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>

+ -

 著作（选填）

作者(原排序)	著作名称	出版社	出版年份	出版地
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>

+ -

 研究技术报告(含：未公开发表的重要报告)（选填）

作者	报告题目	完成年份
<div></div>	<div></div>	<div></div>

+ -

 重要学术会议邀请报告（选填）

作者	报告题目	报告年份	会议名称	会议地点
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>

保存

图 14 “第五部分 论文著作报告”页面

申请人须按要求提交代表性论文、著作、研究技术报告及重要学

术会议邀请报告的相关信息，如无相应项目可空白不填写。论文、著作、研究技术报告、重要学术会议邀请报告总数不超过 10 篇/册。点击相应栏目旁边的“+”或“-”添加或删除填写栏（图 14）。

2.6 第六部分 上传相关附件

附件一 “在化学学科中的工作业绩和创新点”，中英文版，每版限制字数在 1500 字以内的 DOC 或 DOCX 文件，文件大小在 5M 以内。本项将是奖励评审的重要依据之一。

附件二 “论文全文、著作封面、研究技术报告书、大会报告邀请函等材料的压缩包”，申请人按照个人提交情况，将论文全文、著作封面、研究技术报告书或大会报告邀请函等材料打包在一个压缩文件内（ZIP 或 RAR 文件）上传，文件大小在 30M 以内。

附件三 “申请人近期清晰证件、工作或生活照”一张，JPG 格式，文件大小在 5M 以内。

申请人按照要求准备好相应附件的材料，点击“选择文件”即可上传相应附件文件（图 15）。

第八届中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖

申请人姓名： 申请号：

第六部分 上传附件

附件一 在化学科学中的工作业绩及创新点（中英文，1500字以内）

选择文件

未选择文件

（DOC DOCX文件 5M以内）

附件二 论文全文、著作封面、研究技术报告书、大会报告邀请函等材料的压缩包

选择文件

未选择文件

（单个ZIP RAR文件 30M以内）

附件三 申请人近期清晰证件、工作或生活照（选择一张即可）

选择文件

未选择文件

（JPG文件 5M以内）

保存

图 15 “第六部分 上传相关附件”页面

2.7 第七部分 推荐人信息

中国化学会-巴斯夫公司青年知识创新奖申报采用推荐申请制。每位申请人须由至少一位推荐委员会委员推荐方可成为有效候选人。推荐人包括：1）推荐委员会委员（必选）；2）其他可以为您的申请提供推荐的同行专家（可选）。

推荐委员会委员推荐人为必填项，申请人可点击“请选出您的委员推荐人”对应的栏目选择推荐人，只有得到推荐委员会委员推荐意见的申请人方可以成为有效候选人。

1-2 名同行专家是选填项，其目的是为您的申请提供不同视角的

推荐意见。同行专家原则上须为正高级及同等职称，对您本人的科研领域、科研情况及个人情况比较了解或熟悉，能够提供真实并具有参考价值的推荐意见（同行专家可以是奖励推荐委员会委员）。您需要填写推荐人的真实姓名、单位、邮箱及电话（图 16）。

第八届中国化学会—巴斯夫公司青年知识创新奖

申请人姓名： 申请号：

第七部分 推荐人信息

申请人须由一名中国化学会奖励推荐委员会委员正式推荐

请选出您的委员推荐人：

您还可以接受2位以内同行专家的推荐（不需要请留空）

推荐人1

姓名： 单位： E-mail： 电话：

推荐人2

姓名： 单位： E-mail： 电话：

提示：请您确保以上推荐人的信息填写准确无误，以便您提交申请书后，评审委员会向您的推荐人征询推荐意见。

保存

图 16 “第七部分 推荐人信息”页面

当申请人确认提交申报信息后，系统将自动给每位推荐人发送推荐邀请。推荐人可根据实际情况同意或拒绝推荐。申请人可以通过“我的申请”查看推荐状态及推荐意见反馈情况（如 17）。

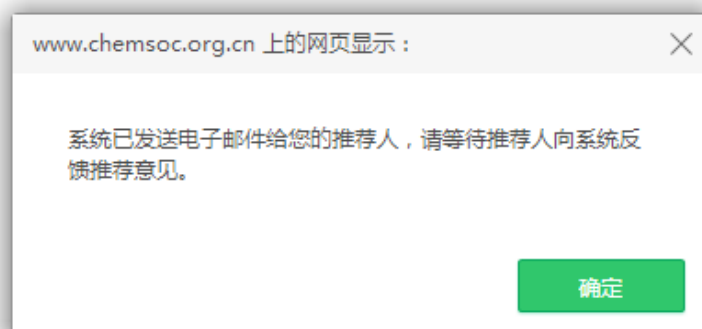


图 17 发信提示页面

（二）纸质版《被推荐人信息表》报送

申请人需自行打印系统导出的《被推荐人信息表》，且需申请人本人签字及所在工作单位盖章。请务必确保纸质版材料与网络提

交信息一致。

统一用 A4 纸双面打印,按顺序竖向左侧装订,一式二份(原件),不需要另加封面。递交截止日期为 2017 年 6 月 25 日,逾期不再受理。申请人提交的纸质版材料恕不退还。

纸质版材料寄送至中国化学会奖励工作办公室

联系人: 岳鹤

地址: 北京市中关村北一街 2 号; 邮编: 100190

电话: 010-82449177-885