

**中国化学会—巴斯夫公司
青年知识创新奖
申请指南**

(第八届,2015 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（1970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.奖励申请截止时间：2015年5月31日。
- 6.2015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。

申请指南

一、候选人条件

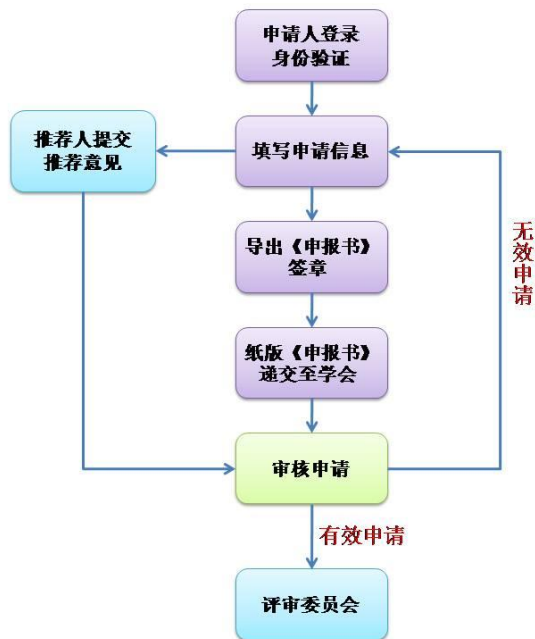
根据《中国化学会-巴斯夫公司青年知识创新奖》，申报人需同时满足如下条件方可提出申请：

(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（1970 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 登陆中国化学会网站 (<http://www.chemsoc.org.cn/>), 点击“中国化学会奖励推荐申请季”进入“中国化学会奖励推荐申报评审系统”。

1.2 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！



图 8 填写申报内容页面

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“下载申报书”，导出申请人的《申报书》DOC 文件（图 9）。导出后的申报书只可修改格式，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(2015年6月7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

出生日期: 点击此栏目后选择出生年月日,本奖励针对1970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)。

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： 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

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

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

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

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

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

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

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

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）。

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
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

+ - 著作（选填）

作者(原排序)	著作名称	出版社	出版年份	出版地
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

+ - 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
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

+ - 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
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

保存

图 14 “第五部分 论文著作报告”页面

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)

(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

(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)

(JPG文件 5M以内)

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。

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《申报书》报送

申请人需自行打印系统导出的《申报书》，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内容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 2015 年 6 月 7 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：010-62625584