

2019 年度重庆市科学技术奖励 提名工作手册

重庆市科学技术奖励工作办公室

2019 年 6 月

目录

重庆市科技突出贡献奖提名书及填写说明·····	3
重庆市自然科学奖提名书及填写说明·····	17
重庆市技术发明奖提名书及填写说明·····	35
重庆市科技进步奖提名书及填写说明（1）·····	58
重庆市科技进步奖提名书及填写说明（2）·····	87
重庆市企业技术创新奖提名书及填写说明·····	104
重庆市国际科技合作奖提名书及填写说明·····	118
完成人合作关系说明·····	135
重庆市科学技术奖提名公示内容·····	138

重庆市科技突出贡献奖提名书

(年度)

一、候选人基本情况

编号：

提 名 者						
姓 名		性 别		民 族		贴 照 片 处
身份证号				国 籍		
出生日期		出 生 地		从事专业		
文化程度		学 位		授予时间		
院 士		当选时间		政治面貌		
职 称		职 务		电子信箱		
学科分类名称	1			代 码		
	2			代 码		
	3			代 码		
工 作 单 位	名 称					
	通讯地址				邮政编码	
	联系电话				传 真	
	电子信箱					
住 宅	通讯地址				住宅电话	
	邮政编码				传 真	
受教育情况：（限 300 字）						

二、提名意见

(适用于提名机构和部门)

提名者			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传 真	
提名意见：			
<p>声明：本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极调查处理。</p>			
法人代表签名：		单位（盖章）	
年 月 日		年 月 日	

二、提名意见

(适用于提名专家)

姓 名		身份证号	
专家类别	<input type="checkbox"/> 中国科学院院士 <input type="checkbox"/> 中国工程院院士 <input type="checkbox"/> 国家最高科学技术奖获得者 <input type="checkbox"/> 重庆市科技突出贡献奖获得者 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖一等奖完成人 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖二等奖（排名前三）完成人 <input type="checkbox"/> 重庆市科学技术奖一等奖及以上（排名第一）完成人		
工作单位			
职 称		学科专业	
通讯地址		邮政编码	
电子邮箱		联系电话	
责任专家	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
提名意见:			
<p>声明：本人遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。本人已征求被提名者同意；作为提名者，本人同意在项目公示时向社会公布；本人承诺根据需要参加答辩，接受评审专家质询；如产生争议，保证积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。</p> <p style="text-align: right;">专家签名： 年 月 日</p>			

三、候选人工作简历

年 月 至 年 月	工 作 单 位	职 务、职 称

四、候选人主要科学技术成就和贡献

请详实、准确、客观地填写候选人为我市科学技术事业发展所做的创造性工作，简明、扼要表述以候选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突出贡献，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，对近 5 年的主要工作和贡献单列成段表述。（不超过 3000 字）

五、候选人论文或专著发表情况

请注明第几作者。（不超过 1000 字）

六、候选人论文或专著被引用情况

请按照引文的学术影响程度，顺序填写。（不超过 1000 字）

七、候选人曾获奖励情况

获奖时间	获奖项目名称	奖项名称	奖励等级及排名	授奖部门

（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）

本表所填科技奖励及荣誉称号是指：

1. 国务院设立的科技奖励；
2. 省、自治区、直辖市政府和国务院有关部门、中国人民解放军设立的科技奖励；
3. 经批准的社会力量设立的科技奖励；
4. 国际组织和外国政府设立的科技奖励；
5. 省部级和国家的荣誉称号、表彰；
6. 其他有重要学术影响的科技奖励。

八、主要知识产权证明目录

知识产权类别	知识产权具体名称	国家(地区)	授权号	授权日期	证书编号	权利人	发明人

本表所填知识产权指在国内外获得的专利、计算机软件著作权和其他知识产权

九、候选人工作单位意见

候选人工作单位						
候选人	姓名		电子邮箱			
联系人	手机		固定电话		传真	
候选人工作单位意见：						
法定代表人签名：			工作单位（盖章）			
年 月 日			年 月 日			

十、附件

1. 公开发表的代表性论文及专著
2. 他人引用的代表性论文、专著
3. 主要知识产权证明
4. 重要获奖证书
5. 候选人近期标准照片及工作照片各 1 张
6. 其他

《重庆市科技突出贡献奖提名书》填写说明

《重庆市科技突出贡献奖提名书》（简称提名书）是重庆市科技突出贡献奖评审的基础文件和主要评审依据，请按照提名书规定的格式、栏目及所列标题的要求，如实填写。形审不合格的项目不予提交评审，提名书退回提名者。

提名书包括电子版提名书和书面提名书两种形式。电子版提名书从提名系统中生成，应与提交给市科技奖励工作办公室的书面提名书主件部分内容完全一致；书面提名书包括主件（第一至第九部分）和附件（第十部分），主件和附件装订成册，页面大小为A4（高297毫米，宽210毫米），正文文字使用宋体，字号应不小于小四号字，竖装，左边为装订边，装订后不要另外附加封面，单双面均可，单面合计不超过100页，双面合计不超过50页。

书面提名书一式5份，原件1份（封面顶部右上角标注“原件”字样），复印件4份。

一、候选人基本情况

1. 学位：指在国内外获得的最高学位。

2. 院士：如果不是，请填“否”；如果是，请注明中国科学院院士、中国工程院院士或者两院院士。

3. 联系电话：应在联系电话号码前写明区号，如（023）67510000。

4. 学科分类名称：应根据从事专业在提名系统中选择相应学科，按重要程度依次填写，最多可以填写3个学科名称。原则上应填写至三级学科，如三级学科无法准确涵盖其从事专业，可填写至二级学科（可分属不同一级学科）。

5. 受教育情况：指被提名人接受的大学以上的教育情况，按受教育的时间顺序填写，要求不超过300个汉字。

二、提名意见

不超过1000字。本部分应由提名者填写。提名意见应包括：确认提名材料真实有效，确认相关栏目符合填写要求，并对照重庆市科技突出贡献奖授奖条件，如实写明对候选人的评价意见及提名理由。

提名部门提名意见表应由其业务主管部门负责人签名，并加盖业务主管部门公章。

提名机构提名意见表应由机构法人代表签名，并加盖机构公章。

提名专家提名意见表应由提名专家签名。

三、候选人工作简历

候选人工作简历应依据被提名人所从事过的科技工作经历的时间顺序填写。

四、候选人主要科学技术成就和贡献

本栏目是评价候选人是否符合重庆市科技突出贡献奖授奖条件的重要依据。应详实、准确、客观地填写候选人从开始工作起至今为止，为我市科学技术事业发展所做的创造性工作，应简明、扼要表述以候选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突出贡献，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，不超过 3000 字。

建议从以下方面叙述：候选人在当代科技前沿工作情况；在基础研究、应用基础研究方面取得的系列或者重大发现，对学科理论的丰富和拓展，对该学科或者相关学科领域的突破性发展的推动，国内外同行评价情况，以及对科学技术发展和社会进步作出的贡献；在科学技术创新、科学技术成果转化和高技术产业化中取得的系列或重大技术发明，对科技成果转化和实现产业化的推动，对该领域技术的跨越发展和产业结构变革的促进，创造的经济、社会和生态效益，以及对促进经济、社会发展和保障国家安全作出的贡献；候选人的科学道德、敬业精神，治学态度和学术作风；在教书育人、团队建设等方面的情况。

五、候选人论文或专著发表情况

指候选人论文或专著发表概况。请注明第几作者，不超过 1000 字。

六、候选人论文或专著被引用情况

指候选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，不超过 1000 字。

七、候选人曾获奖励情况

本栏目的奖励是指：国务院设立的科技奖励；省、自治区、直辖市政府和国务院有关部门、中国人民解放军设立的科技奖励；经批准的社会力量设立的科技奖励；有重要学术影响的国际组织和外国政府设立的科技奖励；省部级和国家的荣誉称号、表彰；其他有重要学术影响的科技奖励。

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。

八、主要知识产权证明目录

本栏目的知识产权指在国内外获得的专利、计算机软件版权及其他知识产权。对于授权发明专利，知识产权类别选择发明专利，然后依次填写发明名称，国家，专利号，授权公告日，专利证书上的证书号，专利权人，发明人。

对于其他知识产权，根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可不填。

九、候选人工作单位意见

候选人联系人：指候选人的秘书，或是候选人单位科研主管部门的负责人等。

候选人工作单位意见：指候选人所在工作单位对其的评价意见，并应在单位盖章处加盖单位公章。要求不超过 1000 字。

十、附件

电子版附件合计不超过 50 个文件，全部以 JPG 文件提交。每个 JPG 文件只能包含一个独立内容。

1. 公开发表的代表性论文、专著：候选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。

2. 他人引用的代表性论文、专著：候选人提交的论文、专著被他人引用的重要论文、专著中密切相关内容部分的复印件。

3. 主要知识产权证明：候选人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的复印件。

4. 重要获奖证书：有代表性的获奖证书复印件。

5. 候选人近期标准照片及工作照片：各 1 张，JPG 格式。

6. 其他：有助于评价候选人的其他证明材料。

重庆市自然科学奖提名书

(年度)

一、项目基本情况

学科(专业)组:

编号:

提名者				
项目名称				
主要完成人				
主要完成单位				
学科分类 名 称	1		代码	
	2		代码	
	3		代码	
所属科学技术 领域			任务来源	
提名等级	<input type="checkbox"/> 一等奖 <input type="checkbox"/> 二等奖 <input type="checkbox"/> 三等奖			
具体计划、基金的名称和编号:(限 300 字)				
项目研究起止时间	起始:	年 月 日	完成:	年 月 日

二、提名意见

(适用于提名机构和部门)

提名者			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传 真	

提名意见：

提名该项目为重庆市自然科学奖____等奖。

声明：本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极调查处理。

法人代表签名：

年 月 日

单位（盖章）

年 月 日

二、提名意见

(适用于提名专家)

姓 名		身份证号	
专家类别	<input type="checkbox"/> 中国科学院院士 <input type="checkbox"/> 中国工程院院士 <input type="checkbox"/> 国家最高科学技术奖获得者 <input type="checkbox"/> 重庆市科技突出贡献奖获得者 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖一等奖完成人 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖二等奖（排名前三）完成人 <input type="checkbox"/> 重庆市科学技术奖一等奖及以上（排名第一）完成人		
工作单位			
职 称		学科专业	
通讯地址		邮政编码	
电子邮箱		联系电话	
责任专家	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
<p>提名意见：</p> <p>提名该项目为重庆市自然科学奖____等奖。</p>			
<p>声明：本人遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。本人已征求被提名者同意；作为提名者，本人同意在项目公示时向社会公布；本人承诺根据需要参加答辩，接受评审专家质询；如产生争议，保证积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。</p> <p style="text-align: right;">专家签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

三、项目简介

包含主要研究内容、科学发现点、科学价值、同行引用及评价等。（限 1000 字）

四、重要科学发现

1. 重要科学发现

含研究背景，代表性论文、专著的核心内容，本研究的创造性贡献阐述。（限 3000 字）

2. 研究局限性（限 1 页）

五、客观评价

应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价内容要有客观依据，主要包括国内外同行在重要学术刊物（专著）和重要国际学术会议等公开发表的学术性评价意见，国内外重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。（限 800 字）

六、论文、专著目录

1. 代表性论文、专著目录(不超过 8 篇)

序号	论文、专著名称/刊名/作者	影响因子	年卷页码 (xx 年xx 卷-xx 页)	发表时间 年 月 日	是否国内完成	通讯作者	第一作者	SCI 他引次数	他引总次数
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
合计									

补充说明（视情填写）：

承诺：知识产权归国内所有且无争议。以下情况和规定已向所有未列入项目主要完成人的作者明确告知并征得同意：①上述论文专著用于提名 2019 年重庆市自然科学奖；②重庆市科技奖获奖项目所用论文专著不得再次参评。其中，未列入项目主要完成人的第一作者、通讯作者（含共同第一作者、共同通讯作者）已出具知情同意书面签字意见，与其他作者的有关知情证明材料均存档备查。因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查的证据，本人愿意承担相应责任，并接受处理。

第一完成人签名：

2. 主要论文专著目录（不超过 20 篇，含上述全部代表性论文专著）

序号	论文专著名称/ 刊名/作者	影响 因子	年卷页码 (xx 年 xx 卷 xx 页)	发表时间 年 月 日	SCI 他 引次数	他引 总次数	是否国内完成
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
合 计							

七、代表性论文专著被他人引用的情况

(不超过 8 篇)

序号	被引代表性论文专著序号	引文题目/作者	引文刊名	引文影响因子	引文发表时间(年月日)
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

八、主要完成人情况表

姓 名		性 别		排 名	
身份证号 (军官证号)		出生日期		民 族	
国 籍		归国人员		归国时间	
技术职称		最高学历		最高学位	
毕业学校		毕业时间		所学专业	
电子信箱		办公电话		移动电话	
通讯地址				邮政编码	
工作单位				行政职务	
二级单位				政治面貌	
完成单位				所在地	
				单位性质	
参加本项目起止时间	年 月 日至 年 月 日				
曾获省部级（含） 以上科技奖励情况					
<p>本人对本项目主要学术贡献：（限 300 字）</p> 					
<p>声明：本人同意完成人排名，遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。该项目是本人本年度被提名的唯一项目。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: center;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			<p>完成单位声明：本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。</p> <p>工作单位声明：本单位对该完成人被提名无异议。</p> <p style="text-align: center;">单位（盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

九、主要完成单位情况表

单位名称				组织机构代码	
排 名		法人代表		所 在 地	
单位性质		传 真		邮政编码	
通讯地址					
联 系 人		单位电话		移动电话	
电子邮箱					
对本项目的贡献：（限 300 字）					
<p>声明：本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，保证所提交材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: center;">单位（盖章）</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>					

十、附件

1. 代表性论文专著（不超过 8 篇）
2. 他人引用代表性引文专著（不超过 8 篇）
3. 检索报告
4. 知情同意报奖证明
5. 完成人合作关系说明
6. 其他证明

《重庆市自然科学奖提名书》填写说明

《重庆市自然科学奖提名书》（简称提名书）是重庆市自然科学奖评审的基础文件和主要评审依据，原则上应由提名者提供，以第三人称表述。提名意见、项目简介、客观评价必须由提名者客观、如实、准确作出；重要科学发现、代表性论文专著目录、代表性论文专著被他人引用的情况，以及主要完成人情况等客观内容及其证明材料可以由被提名的项目完成人提供，但提名者应对有关内容认真严格审查，并承诺对提名书的真实性负责。形审不合格项目退回提名者，不予提交评审。

提名书包括电子版提名书和书面提名书两种形式。电子版提名书从提名系统中生成，应与提交给市科技奖励工作办公室的书面提名书主件部分内容完全一致；书面提名书包括主件（第一至第九部分）和附件（第十部分），主件和附件装订成册，页面大小为A4（高297毫米，宽210毫米），正文文字使用宋体，字号应不小于小四号字，竖装，左边为装订边，装订后不要另外附加封面，单双面均可，单面合计不超过100页，双面合计不超过50页。

书面提名书共1份，请在提名系统中导出并打印。

一、项目基本情况

- （1）学科（专用）组、编号：提名书提交后，根据第一学科分类由提名系统自动生成。
- （2）提名者：由提名系统根据关联的提名号自动填写。
- （3）项目名称：应围绕代表性论文专著的核心内容，准确反映科学发现的主要研究内容和特征。
- （4）主要完成人：由提名系统根据《主要完成人情况表》自动填写。
- （5）主要完成单位：由提名系统根据《主要完成单位情况表》自动填写。
- （6）学科分类名称：应以项目《重要科学发现》为依据，原则上应与《重要科学发现》中所列前三项科学发现所属学科名称和顺序保持一致。最多可以填写3个学科名称。学科分类及名称是在提名系统中采取选择方式填写，应尽量细化到三级学科。
- （7）项目研究起止时间：填写项目研究开始和结束的日期。
- （8）所属科学技术领域：选择相应门类填写。
- （9）任务来源：选择相应类别填写。
- （10）提名等级：选择相应的一等奖、二等奖、三等奖填写。

二、提名意见

不超过1000字。提名者应认真审阅提名书全文，对科学发现点的原创性、科学价值、国

内外自然科学界公认度以及推动学科发展的作用进行概述，并对照重庆市自然科学奖授奖条件，填写提名意见和提名等级。

提名部门提名意见表应由其业务主管部门负责人签名，并加盖业务主管部门公章。

提名机构提名意见表应由机构法人代表签名，并加盖机构公章。

提名专家提名意见表应由提名专家签名。2名专家联合提名时，提名意见内容可各有侧重，但提名等级应一致。

三、项目简介

填写主要研究内容、科学发现点、科学价值、同行引用及评价等，限1000字。

四、重要科学发现

1. 重要科学发现

该部分是提名书的核心内容，也是评价项目、处理异议的重要依据。“重要科学发现”是项目科学研究内容在创造性方面的归纳提炼，应围绕代表性论文专著的核心内容，简明、准确、完整地进行阐述，限3000字。

科学发现点按重要程度排序。每项科学发现在阐述前应首先说明所属的学科分类名称和支持其成立的代表性论文专著的附件序号等。凡涉及实质研究内容的说明、论证及实验结果等，均应有相应论文专著或他人引文的支持。

2. 研究局限性

不超过1页。简明、准确地阐述本项目在现阶段研究中还存在的局限性及今后的主要研究方向。

五、客观评价

指除项目主要完成人、合作者和具有直接利益相关者之外的第三方对本项目重要科学发现作出的具有法律效力或公信力的证明及评价，应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价内容要有客观依据，主要包括国内外同行在重要学术刊物（专著）和重要国际学术会议等公开发表的学术性评价意见，国内外重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。如他人在学术刊物或公开场合发表的对本项目重要科学发现点的学术性评价意见，以及相关部门的检索报告、验收意见等，非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。限800字。

六、论文、专著目录

1、代表性论文专著目录（不超过8篇）

按照表格栏目要求，如实填写支持本项目重要科学发现成立的代表性论文专著（不超过 8 篇）的详细情况，并按重要程度排序。所列论文专著仅限于国内立项或以国内为主完成的科学研究成果。且应公开发表 2 年以上。论文发表时间可以所刊登正式刊物在线论文发表时间计算，但须提交发表时间的证明。

对于某些学科论文没有通讯作者或第一作者概念的，表格相应栏目可不填写，但要在本页“补充说明”中加以说明。

本表所列论文专著用于报奖的情况，应征得未列入项目主要完成人的作者的同意，知识产权应归国内所有且不存在争议，由项目第一完成人签字承诺。同时根据具体情况，在附件中提交未列入项目主要完成人的代表性论文（专著）第一作者、通讯作者出具的知情同意报奖证明。

2、主要论文专著目录（不超过 20 篇，含已列出的代表性论文专著）

按照表格栏目要求，如实填写与本项目研究内容密切相关的主要论文专著的详细情况（不超过 20 篇，含已列出的代表性论文专著，且填写顺序与代表性论文专著目录保持一致），并对所列主要论文专著的 SCI 他引次数和他引总次数进行汇总，填写在相应的合计栏内。所列论文专著应公开发表 2 年以上。

同时应在附件中提供所列主要论文专著的他人引用检索报告结论。

在提名书其他部分出现的论文他引统计次数，必须是上述主要论文专著的他引统计情况。其他论文专著的他引统计情况不得列入或出现在提名书中。

七、代表性论文专著被他人引用的情况

按照表格栏目要求，如实填写第六部分代表性论文专著被他人引用的代表性引文专著（不超过 8 篇）的有关情况，应按被引代表性论文专著的顺序排列引文。重点突出本项目“代表性论文专著”的研究内容被国内外同行在国际学术会议、公开发行的学术刊物以及专著中他引的引文。

他人引用，是指本项目“代表性论文专著”作者之外的其他学者的引用。代表性论文专著所列全部作者之间的引用，属于自引，不得列入。

八、主要完成人情况表

(1) 所列完成人应为中国公民，人数不超过 5 人。完成人应当是“代表性论文专著”主要学术思想的提出者，并在“代表性论文专著”中有署名。排名前 3 位的完成人投入该项研究的工作量一般应占本人工作量的 50%以上。

(2) 工作单位：填写完成人报奖时所在单位，应为法人单位。

(3) 二级单位：填写具体部门，如大学的院系等。

(4) 完成单位：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位，应为法人单位。如涉及多个单位，应根据贡献大小填写一个单位。

(5) 曾获省部级（含）以上科技奖励情况：填写完成人曾获国家、省部级科技奖励的获奖年度、奖种、等级、项目名称等内容，按照重要程度依次排列。

(6) 本人对本项目主要学术贡献：应写明完成人对本项目重要科学发现中所列第几项科学发现做出了创造性贡献，是第几篇代表性论文专著的作者，在该项研究中的工作量占本人工作总量的百分比，限 300 字。

(7) 完成人应在本人签名处亲笔签名，字迹清晰，不得代签或利用影印等技术模仿制作签名。

(8) 为评审需要，生成的奖励提名书对部分联络信息用“*”号进行了屏蔽。

九、主要完成单位情况表

该部分是核实主要完成单位是否具备获奖条件的重要依据。自然科学奖项目完成单位不超过 3 个。完成单位应在单位盖章处盖章。

十、附件

电子版附件合计不超过 50 个文件，其中 PDF 文件不超过 16 个（仅用于代表性论文专著和代表性引文专著上传，不得用于其他内容），JPG 文件不超过 34 个。每个 PDF/JPG 文件只能包含一个独立内容。

附件按下列顺序排列：

(1) 代表性论文专著（不超过 8 篇）：指主件第五部分所列的代表性论文专著，论文发表时间应满足 2 年以上。

电子版：论文提交全文，专著提交首页、版权页、文献页及核心内容原文。电子版附件每篇代表性论文、专著为 1 个 PDF 文件，以 PDF 文件上传。

书面版：论文提交首页，专著提交首页、版权页。

(2) 他人引用代表性引文专著（不超过 8 篇）：

电子版：引文提交首页和引用页、文献页；专著提交首页、版权页及引用页、文献页。电子版附件每篇引文、专著为 1 个 PDF 文件，并以 PDF 文件上传。

书面版：引文提交首页和引用页、文献页；专著提交首页、版权页及引用页、文献页。

(3) 检索报告：仅限主件第五部分所列主要论文、专著（不超过 20 篇）的他人引用检索报告结论，自引（含课题组内）的引用不得列入。电子版附件内容应与书面附件一致，以 JPG 文件提交。

(4) 知情同意报奖证明：指未列入项目主要完成人的代表性论文（专著）第一作者、通讯作者出具的知情同意报奖证明。电子版附件内容应与书面附件一致，以 JPG 文件提交。

(5) 完成人合作关系说明：完成人涉及不同的完成单位时，应提交完成人合作关系说明，简要叙述完成人在项目中的合作经历，包括合作时间、方式、产出及佐证材料等，由第一完成人声明对上述内容真实性负责并签字。电子版附件内容应与书面附件一致，以 JPG 文件提交。

(6) 其他证明：指支持本项目重要科学发现及主要完成人学术贡献的其他学术性旁证材料，如：验收报告的验收意见及专家组名单、授权知识产权（发明专利、植物新品种登记等）的证书复印件等。以 JPG 文件提交。

重庆市技术发明奖提名书

(年度)

一、项目基本情况

学科(专业)组:

编号:

提 名 者				
项 目 名 称				
主 要 完 成 人				
主 要 完 成 单 位				
提 名 等 级		<input type="checkbox"/> 一等奖 <input type="checkbox"/> 二等奖 <input type="checkbox"/> 三等奖		
学 科 分 类 名 称	1		代 码	
	2		代 码	
	3		代 码	
所 属 国 民 经 济 行 业				
任 务 来 源				
具体计划、基金的名称和编号: (限 300 字)				
授 权 发 明 专 利 (项)				授 权 的 其 他 知 识 产 权 (项)
推 广 应 用 起 止 时 间		起 始: 年 月 日		完 成: 年 月 日

二、提名意见

(适用于提名机构和部门)

提名者			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传 真	

提名意见:

提名该项目为重庆市技术发明奖_____等奖。

声明: 本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定, 以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求, 承诺遵守评审工作纪律, 所提供的提名材料真实有效, 且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为, 愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议, 保证积极调查处理。

法人代表签名:

年 月 日

单位 (盖章)

年 月 日

二、提名意见

（适用于提名专家）

姓 名		身份证号	
专家类别	<input type="checkbox"/> 中国科学院院士 <input type="checkbox"/> 中国工程院院士 <input type="checkbox"/> 国家最高科学技术奖获得者 <input type="checkbox"/> 重庆市科技突出贡献奖获得者 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖一等奖完成人 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖二等奖（排名前三）完成人 <input type="checkbox"/> 重庆市科学技术奖一等奖及以上（排名第一）完成人		
工作单位			
职 称		学科专业	
通讯地址			邮政编码
电子邮箱			联系电话
责任专家	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
<p>提名意见：</p> <p style="text-indent: 2em;">提名该项目为重庆市技术发明___等奖。</p> <p>声明：本人遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。本人已征求被提名者同意；作为提名者，本人同意在项目公示时向社会公布；本人承诺根据需要参加答辩，接受评审专家质询；如产生争议，保证积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。</p> <p style="text-align: right;">专家签名：</p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">年 月 日</p>			

三、项目简介

包含主要技术内容、授权发明专利情况、技术经济指标、应用及效益情况。（限 1000 字）

四、主要技术发明

1. 主要技术发明

包含项目背景，具有创造性的关键技术，与国内外同类技术的对比、效益及市场竞争力等。

（限 3000 字）

2. 技术局限性（限 1 页）

五、客观评价

围绕技术发明点的首创性、先进性和技术价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较，相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外重要科技奖励，国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。（限 800 字）

六、推广应用情况、经济社会效益及潜在经济社会效益

1. 推广应用情况（限 800 字）

2. 近三年直接经济效益

单位：万元（人民币）

2.1 新增销售收入

年度	新增销售收入总额	新增销售收入明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

2.2 新增毛利		
年度	新增毛利总额	新增毛利明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

2.3 新增税收

年度	新增税收 总额	新增税收明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

3. 社会效益与间接经济效益（限 800 字）

4. 未来五年潜在的经济效益分析（限 800 字）

5. 未来五年潜在的社会效益分析（限 800 字）

七、主要知识产权证明目录（不超过 10 件）

知识产权类别	知识产权具体名称	国家（地区）	授权号	授权日期	证书编号	权利人	发明人

承诺：上述知识产权用于提名重庆市技术发明奖的情况，已征得未列入项目主要完成人的权利人（发明专利指发明人）的同意。

第一完成人签名：

十、附件

1. 主要知识产权证明
2. 评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件
3. 应用证明
4. 完成人合作关系说明
5. 其他证明

《重庆市技术发明奖提名书》填写说明

《重庆市技术发明奖提名书》（简称提名书）是重庆市技术发明奖评审的基础文件和主要评审依据，原则上应由提名者提供，以第三人称表述。提名意见、项目简介、客观评价必须由提名者客观、如实、准确作出；主要技术发明、应用推广情况、经济效益和社会效益、主要知识产权，以及主要完成人情况等客观内容及其证明材料可以由被提名的项目完成人提供，但提名者应对有关内容认真严格审查，并承诺对提名书的真实性负责。形审不合格项目退回提名者，不予提交评审。

提名书包括电子版提名书和书面提名书两种形式。电子版提名书从提名系统中生成，应与提交给市科技奖励工作办公室的书面提名书主件部分内容完全一致；书面提名书包括主件（第一至第九部分）和附件（第十部分），主件和附件装订成册，页面大小为A4（高297毫米，宽210毫米），正文文字使用宋体，字号应不小于小四号字，竖装，左边为装订边，装订后不要另外附加封面，单双面均可，单面合计不超过100页，双面合计不超过50页。

书面提名书共1份，请在提名系统中导出并打印。

一、项目基本情况

- （1）学科（专业）组、编号：提名书提交后，根据第一学科分类由提名系统自动生成。
- （2）提名者：由提名系统根据关联的提名号自动填写。
- （3）项目名称：应紧紧围绕核心发明专利的技术内容，简明、准确地反映出主要技术发明内容和特征，项目名称中一般不使用xx研究、企业名称和具体商品品牌等字样。
- （4）主要完成人、主要完成单位：由提名系统自动生成。
- （5）提名等级：选择相应的一等奖、二等奖、三等奖填写。
- （6）学科分类名称：应以项目《主要技术发明》为依据，原则上应与《主要技术发明》中所列前三项技术发明所属学科名称和顺序保持一致。最多可以填写3个学科名称。学科分类及名称是在填报系统中采取选择方式填写，应尽量细化到三级学科。
- （7）所属国民经济行业：选择相应门类填写。
- （8）任务来源：选择相应类别填写。
- （9）具体计划、基金的名称和编号：不超过300字。应按重要程度填写，先国家计划，后其他计划，不超过10项。
- （10）授权发明专利（项）：指直接支持本项目发明内容成立的已授权发明专利数目。列入计数的专利应为本项目独有，且未在已获重庆市科技奖励项目或本年度其他提名项目中使

用。

(11) 授权的其他知识产权(项):指直接支持本项目发明内容成立的除发明专利外的其他授权知识产权数目,如授权软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权等(不含论文专著)。

(12) 推广应用起止时间:项目应用开始和结束日期。

二、提名意见

不超过 1000 字。提名者应认真审阅提名书全文,对技术发明点的创造性、先进性、应用效果进行概述,并对照重庆市技术发明奖授奖条件,填写提名意见和提名等级。

提名部门提名意见表应由其业务主管部门负责人签名,并加盖业务主管部门公章。

提名机构提名意见表应由机构法人代表签名,并加盖机构公章。

提名专家提名意见表应由提名专家签名。2 名专家联合提名时,提名意见内容可各有侧重,但提名等级应一致。

三、项目简介

填写主要技术内容、授权发明专利情况、技术经济指标、应用及效益情况,限 1000 字。

四、主要技术发明

1. 主要技术发明

该部分是提名书的核心内容,也是评价项目、处理异议的重要依据。应以核心知识产权证明为依据,简明、准确、完整地阐述项目背景,技术内容中前人没有的、具有创造性的关键技术,客观、详实地对比当前国内外同类技术的主要参数、效益及市场竞争力等,限 3000 字。

技术发明点按重要程度排序。每项技术发明在阐述前应首先说明所属的学科分类名称和已获授权的知识产权情况。核心发明点必须取得授权知识产权。

2. 技术局限性

不超过 1 页。简明、准确地阐述本项目在现阶段还存在的技术局限性及今后的主要研究方向。

五、客观评价

指除项目主要完成人和具有直接利益相关者之外的第三方对本项目主要技术发明做出的具有法律效力或公信力的证明及评价材料,主要包括与国内外相关技术的比较,相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论,国内外重要科技奖励,国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等,可在附件中提供证明材料。非公开资料(如私人信函等)不能作为评价依据。限 800 字。

六、推广应用情况、经济社会效益及潜在经济社会效益

(1) 推广应用情况

应就本项目的生产、应用、推广等情况进行概述，简单列出项目的应用单位、所应用技术、应用的起止时间、应用单位的联系人\联系电话以及产生的经济、社会效益。所列应用单位一般不超过 10 个。

同时应在附件中提供能证明本项目整体技术已正式应用两年以上的旁证材料。需要行政审批的项目应在获得行政审批后应用两年以上。

(2) 近三年直接经济效益

新增销售收入：应分年度填写。每一年度按“发明专利及延伸产品名称：销售单价×销售数量=销售收入”的方式在明细栏中列明，并提供相关销售发票号码等佐证材料。

新增毛利：应分年度填写。每一年度按“发明专利及延伸产品名称：销售收入-直接成本=新增毛利”的方式在明细栏中列明，并提供成本核算表复印件等佐证材料。

新增税收：应分年度填写。每一年度按“发明专利及延伸产品名称：单位当年上缴税金（增值税+消费税+所得税）合计数×（发明专利及延伸产品名称销售收入/单位销售总收入）=新增税收”的方式在明细栏中列明，并提供当年 12 月份经税务部门复核后的增值税纳税申报表复印件、年度企业所得税汇算表复印件。

(3) 社会效益与间接经济效益

应说明本项目在推动科学技术进步、保护自然资源和生态环境、提高国防能力、保障国家和社会安全、改善人民物质文化生活和健康水平、提高国民科学文化素质和培养人才等方面所起的作用，以及项目应用推广后，本项目主要完成单位之外产生的经济效益。

(4) 未来五年潜在的经济效益分析

预估未来五年潜在的经济效益，包括收入、毛利、税收、市场占有率等情况，并提供预测、分析的依据。

(5) 未来五年潜在的社会效益分析

预估未来五年潜在的社会效益，包括在推动科学技术进步、保护自然资源和生态环境、提高国防能力、保障国家和社会安全、改善人民物质文化生活和健康水平、提高国民科学文化素质和培养人才等方面，并提供预测、分析的依据。

七、主要知识产权证明目录(不超过 10 件)

应填写直接支持本项目技术发明点成立的知识产权，包括发明专利、计算机软件著作权、集成电路布图设计权和植物新品种权等。应按与主要技术发明点的密切程度排序，前 3 个视为

核心知识产权。核心知识产权须在附件中提供相应证明材料。

对于发明专利，知识产权类别选择发明专利，然后依次填写发明名称，国家（地区），专利号，授权公告日，专利证书上的证书号，专利权人，发明人。对于其他知识产权，根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可不填。

本表所列知识产权用于报奖的情况，应征得未列入项目主要完成人的权利人（发明专利指发明人）的同意，并由项目第一完成人签字承诺。

八、主要完成人情况表

（1）所列完成人应为中国公民，人数不超过6人。前三位完成人应为所列发明专利的持有人。其他完成人一般也应持有知识产权（含论文专著等）。主课题的验收、项目评价专家组成员不能作为完成人。

（2）工作单位：填写完成人报奖时所在单位，应为法人单位。

（3）二级单位：填写具体部门，如大学的院系等。

（4）完成单位：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位，应为法人单位。单位名称应与单位公章一致。如涉及多个单位，只填写一个单位。

（5）曾获省部级（含）以上科技奖励情况：填写完成人曾获国家、省部级科技奖励的获奖年度、奖种、等级、项目名称等内容，按照重要程度、项目相关度依次排列。

（6）本人对本项目主要学术贡献：应写明完成人对《主要技术发明》中所列第几项技术发明做出了创造性贡献，在本项目研发工作中投入工作量占本人工作总量的百分比，以及支持本人贡献成立的旁证材料，如直接支持核心发明成立的授权发明专利、公开发表的论文专著等。应实事求是填写完成人投入该项目的工作量。提及的旁证材料应在附件中提供。

（7）完成人应在本人签名处亲笔签名，字迹清晰，不得代签或利用影印等技术模仿制作签名。如因特殊情况，本人暂时无法签名，须由提名单位文字说明并盖章，随提名书一并报送市科技奖励工作办公室。

（8）完成人的工作单位和完成单位应在“单位（盖章）”处盖章。如工作单位和完成单位为同一单位，只需加盖一个公章；如为不同单位，两个单位公章应同时加盖。所盖公章应与填写的单位名称一致（具有多个名称的单位，所盖公章应至少与其中一个名称相同）。工作单位是国外单位的，可以不盖章。

（9）为评审需要，生成的奖励提名书对部分联络信息用“*”号进行了屏蔽。

九、主要完成单位情况表

该部分是核实主要完成单位是否具备获奖条件的重要依据。技术发明奖项目完成单位不超过 3 个。完成单位应在单位盖章处盖章。

十、附件

电子版附件合计不超过 50 个文件，其中 PDF 文件不超过 3 个（仅用于提交 3 件核心发明专利说明书全文），JPG 文件不超过 47 个。每个 PDF/JPG 文件只能包含一个独立内容。

（1）主要知识产权证明（不超过 10 件）：

书面版：指已获授权的主要知识产权，包括授权专利证书和权利要求书首页、计算机软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权以及相关论文专著等知识产权证明的复印件。提供复印件即可。

电子版：3 件核心发明专利需提交发明专利说明书全文（含摘要页、权利要求书和说明书），以 PDF 文件提交。另外 7 件一般性知识产权证明以 JPG 文件提交，主要包括授权专利证书和权利要求书首页、计算机软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权以及相关论文专著等知识产权证明的复印件。

（2）评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件：指验收鉴定、权威部门出具的检测报告和批准文件等。提供复印件即可。

国家法律法规要求审批的相关行业如：新药、医疗器械、动植物新品种、农药、化肥、兽药、食品、通信设备、压力容器、标准等。相关项目必须提交批准文件复印件，且审批时间应在两年之前。

电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。

（3）应用证明：指本项目整体技术的应用单位提供的证明，且能证明本项目整体技术已正式应用两年以上。应用证明须加盖应用单位（法人单位）公章。可选择重要的、有代表性的提供。电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。书面版要求提供原件。

（4）完成人合作关系说明：完成人涉及不同的完成单位时，应提交完成人合作关系说明，简要叙述完成人在项目中的合作经历，包括合作时间、方式、产出及佐证材料等，由第一完成人声明对上述内容真实性负责并签字。电子档以 JPG 文件提交，电子版与书面版应一致。

（5）其他证明：指支持项目技术发明和完成人贡献的其他相关证明，以及不是项目主要完成人的发明专利持有人出具的同意报奖证明，电子档以 JPG 文件提交，电子版与书面版应一致。

重庆市科技进步奖提名书

(重点工程类、新产品开发类、新技术推广类)

(年度)

一、项目基本情况

专业(学科)组:

奖励类别:

编号:

提名者				
项目名称				
主要完成人				
主要完成单位				
学科分类 名称	1		代码	
	2		代码	
	3		代码	
提名等级	<input type="checkbox"/> 一等奖 <input type="checkbox"/> 二等奖 <input type="checkbox"/> 三等奖			
所属国民经济行业				
任务来源	<input type="checkbox"/> 国家计划 <input type="checkbox"/> 省部级计划 <input type="checkbox"/> 国家基金资助 <input type="checkbox"/> 其他			
具体计划、基金的名称和编号: (限 300 字)				
授权发明专利(项)		授权的其他知识产权(项)		
推广应用起止时间	起始: 年 月 日	完成: 年 月 日		

二、提名意见

(适用于提名机构和部门)

提名者			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传 真	

提名意见：

提名该项目为重庆市科技进步奖_____等奖。

声明：本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极调查处理。

法人代表签名：

年 月 日

单位（盖章）

年 月 日

三、项目简介

包含主要技术内容、技术创新点、知识产权、应用推广及效益。（限 1000 字）

四、主要技术创新

1. 主要科技创新

包含研发背景、技术创新点、与国内外同类技术的比较等。（限 3000 字）

2. 科技局限性（限 1 页）

五、客观评价

围绕创新性、应用效益和经济社会价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较，相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外重要科技奖励，国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。（限 800 字）

六、推广应用情况、经济效益和社会效益

(一) 推广应用情况 (限 800 字)

(二) 近三年直接经济效益 (重大工程类)

单位: 万元(人民币)

2.1 工程总投资	
2.2 节约投资总额	节约投资明细

2.3 节约营运费用

年度	节约营运费用总额	节约营运费用明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

(二) 近三年直接经济效益 (新产品开发类)

单位: 万元(人民币)

2.1 新产品销售收入		
年度	销售收入总额	销售收入明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

2.2 新产品毛利		
年度	毛利 总额	毛利明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

2.3 新产品新增税收

年度	新增税收 总额	新增税收明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

2.4 新产品创收外汇

年度	外汇收入 总额	外汇收入明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

(二) 近三年直接经济效益 (新技术推广类)

单位: 万元(人民币)

2.1 新技术交易收入		
年度	交易收入 总额	交易收入明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

2.2 新技术推广新增收入

年度	新增收入总额	新增收入明细
2016年		
2017年		
2018年		
合计		

2.3 新技术推广新增利润

年度	新增利润	新增利润明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

2.4 新技术推广新增税收

年度	新增 税收	新增税收明细
2016 年		
2017 年		
2018 年		
合计		

(三) 社会效益与间接经济效益 (限 800 字)

七、主要知识产权证明目录（不超过 10 件）

知识产权类别	知识产权具体名称	国家（地区）	授权号	授权日期	证书编号	权利人	发明人

承诺：上述知识产权用于提名重庆市科技进步奖的情况，已征得未列入项目主要完成人的权利人（发明专利指发明人）的同意。

第一完成人签名：

八、主要完成人情况表

姓 名		性 别		排 名	
身份证号 (军官证号)		出生日期		民 族	
国 籍		归国人员		归国时间	
技术职称		最高学历		最高学位	
毕业学校		毕业时间		所学专业	
电子信箱		办公电话		移动电话	
通讯地址				邮政编码	
工作单位				行政职务	
二级单位				政治面貌	
完成单位				所在地	
				单位性质	
参加本项目起止时间	年 月 日至 年 月 日				
曾获省部级（含） 以上科技奖励情况					
<p>本人对本项目主要学术贡献：（限 300 字）</p> 					
<p>声明：本人同意完成人排名，遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。该项目是本人本年度被提名的唯一项目。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			<p>完成单位声明：本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。</p> <p>工作单位声明：本单位对该完成人被提名无异议。</p> <p style="text-align: right;">单位（盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

九、主要完成单位情况表

单位名称				组织机构代码	
排 名		法人代表		所 在 地	
单位性质		传 真		邮政编码	
通讯地址					
联 系 人		单位电话		移动电话	
电子邮箱					

对本项目的贡献：（限 300 字）

声明：本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，保证所提交材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。

单位（盖章）

年 月 日

十、附件

1. 主要知识产权证明
2. 评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件
3. 应用证明
4. 完成人合作关系说明
5. 其他证明

《重庆市科技进步奖提名书》

（重点工程类、新产品开发类、新技术推广类）

填写说明

《重庆市科技进步奖提名书》（简称提名书，适用于科技进步奖重点工程类、新产品开发类、新技术推广类的填写）是评审的基础文件和主要评审依据，原则上应由提名者提供，以第三人称表述。提名意见、项目简介、客观评价必须由提名者客观、如实、准确作出；主要科技创新、应用推广情况、经济效益和社会效益、主要知识产权，以及主要完成人情况、主要完成单位情况等客观内容及其证明材料可以由被提名的项目完成人提供，但提名者应对有关内容认真严格审查，并承诺对提名书的真实性负责。形审不合格项目退回提名者，不予提交评审。

提名书包括电子版提名书和书面提名书两种形式。电子版提名书从提名系统中生成，应与提交给市科技奖励工作办公室的书面提名书主件部分内容完全一致；书面提名书包括主件（第一至第九部分）和附件（第十部分），主件和附件装订成册，页面大小为 A4（高 297 毫米，宽 210 毫米），正文文字使用宋体，字号应不小于小四号字，竖装，左边为装订边，装订后不要另外附加封面，单双面均可，单面合计不超过 100 页，双面合计不超过 50 页。

书面提名书共 1 份，请在提名系统中导出并打印。

一、项目基本情况

（1）学科（专业）组、编号：提名书提交后，根据第一学科分类由提名系统自动生成。

（2）奖励类别：本提名书适用于科技进步奖重点工程类、新产品开发类、新技术推广类三类，请选择相应的奖励类别。

（3）提名者：由提名系统根据关联的提名号自动填写。

（4）项目名称：围绕项目核心创新内容，简明、准确地反映出创新技术内容和特征，项目名称中一般不使用 xx 研究、企业名称和具体商品品牌等字样。

（5）主要完成人、主要完成单位：由提名系统自动生成。

（6）学科分类名称：应以项目《主要技术创新》为依据，原则上应与《主要技术创新》中所列前三项科技创新所属学科名称和顺序保持一致。最多可以填写 3 个学科名称。学科分类及名称是在填报系统中采取选择方式填写，应尽量细化到三级学科。

（7）提名等级：选择相应的一等奖、二等奖、三等奖填写。

（8）所属国民经济行业：选择相应门类填写。

（9）任务来源：选择相应类别填写。

(10) 具体计划、基金的名称和编号：不超过 300 字。应按重要程度填写，先国家计划，后其他计划，不超过 10 项。

(11) 授权发明专利（项）：指直接支持本项目发明内容成立的已授权发明专利数目。列入计数的专利应为本项目独有，且未在已获重庆市科技奖励项目或本年度其他提名项目中使用。

(12) 授权的其他知识产权（项）：指直接支持本项目发明内容成立的除发明专利外的其他授权知识产权数目，如授权软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权等（不含论文专著）。

(13) 推广应用起止时间：项目应用开始和结束日期。

二、提名意见

不超过 1000 字。提名者应认真审阅提名书全文，对科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用进行概述，并对照重庆市科学技术进步奖授奖条件，填写提名意见和提名等级。

提名部门提名意见表应由其业务主管部门负责人签名，并加盖业务主管部门公章。

提名机构提名意见表应由机构法人代表签名，并加盖机构公章。

提名专家提名意见表应由提名专家签名。2 名专家联合提名时，提名意见内容可各有侧重，但提名等级应一致。

三、项目简介◆

包含项目主要技术内容、技术创新点、知识产权、应用推广及效益等，限 1000 字。

四、主要技术创新

1、主要科技创新

该部分是提名书的核心内容，也是评价项目、处理异议的重要依据。应以支持创新内容成立的旁证材料为依据（如：专利、验收、论文等），简明、准确、完整地阐述项目的研发背景，主要的科技创新点，对比国内外当前同类技术的主要参数、效益及市场竞争力等，限 3000 字。

科技创新点按重要程度排序。每项科技创新在阐述前应首先说明所属的学科分类名称和支持其成立的专利授权号、论文等相关旁证材料。

2. 科技局限性

不超过 1 页。简明、准确地阐述本项目在现阶段还存在的科技局限性及今后的主要研究方向。

五、客观评价

指除项目主要完成单位、主要完成人和具有直接利益相关者之外的第三方对本项目主要技术创新作出的具有法律效力或公信力的证明及评价材料，主要包括与国内外相关技术的比较，国家相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外重要科技奖励，国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。限 800 字。

六、推广应用情况、经济效益和社会效益

(1) 推广应用情况

就本项目的生产、应用、推广等情况进行概述。简单列出项目的应用单位、所应用技术、应用的起止时间、应用单位的联系人\联系电话以及产生的经济、社会效益。所列应用单位一般不超过 10 个。限 800 字。

同时应在附件中提供能证明本项目整体技术已正式应用两年以上的旁证材料。需要行政审批的项目应在获得行政审批后应用两年以上。

(2) 近三年直接经济效益

① 重大工程类

工程总投资：依据财务决算报告填写，并提供佐证材料。

节约投资：指应用新技术带来的投资节约，依据概预算书中分项与决算的对应分项的差进行填写，在明细栏中按分项工程名称填写，并提供佐证材料。

节约营运费用：指工程建成后，营运费用及维护费用的减少。应分年度并在明细中分项填写，包括设备更替、日常维护及人力、水电等费用，并提供佐证说明。

② 新产品开发类

新产品销售收入明细：应分年度填写。每一年度按“新产品的品名：该项新产品单价×销售数量=该项新产品销售收入”的方式在明细栏中列明，属于系列产品的，应根据不同品名按上述方式一一列明，并提供相关销售发票号码等佐证材料。

新产品毛利：应分年度填写。每一年度按“新产品的品名：该项新产品销售收入—新产品直接成本=该项新产品新增毛利”的方式在明细栏中列明，属于系列产品的，应根据不同品名按上述方式一一列明，并提供新产品成本核算表复印件等佐证材料。

新产品新增税收：应分年度填写。每一年度按“新产品的品名：企业当年上缴税金（增值税+消费税+所得税）合计数×（新产品销售收入/企业销售收入）=该项新产品新增税收”的方式在明细栏中列明，属于系列产品的，应根据不同品名按上述方式一一列明，并提供经主管税务部门确认的完税金额证明。

新产品创收外汇：应分年度填写新产品销售取得的外汇收入数据，并提供结汇单复印件。该栏不作为评价指标，仅作为评价参考指标，如无外汇收入的，可不填。

③新技术推广类

新技术交易收入：应分年度填写。包括技术转让、技术服务等相关收入，提供相关技术交易合同及收入依据等佐证材料。如果项目没有对外交易，可以不填。

新技术推广新增收入：应分年度填写，在明细栏中分单位填写。包括项目完成单位和项目应用单位的应用该技术后取得的新增收入，并提供相关销售发票号码等佐证材料。

新技术推广新增利润：应分年度填写，在明细栏中分单位填写。包括项目完成单位和项目应用单位的应用该技术后取得的新增利润或降低成本，并提供相关利润测算表等佐证材料。

新技术推广新增税收：应分年度填写，在明细栏中分单位填写。包括项目完成单位和项目应用单位的应用该技术后取得的新增税收，每一年度按“单位名：企业当年上缴税金（增值税+消费税+营业税+所得税）合计数×（新技术推广收入/企业销售收入）=新增税收”的方式进行列明，并提供佐证材料。

（3）社会效益与间接经济效益

应说明本项目在推动科学技术进步、保护自然资源和生态环境、提高国防能力、保障国家和社会安全、改善人民物质文化生活和健康水平、提高国民科学文化素质和培养人才等方面所起的作用，以及项目应用推广后，本项目主要完成单位之外产生的经济效益。

七、主要知识产权证明目录（不超过 10 件）

应填写直接支持本项目科技创新内容成立的且已授权的知识产权，包括发明专利、实用新型专利、计算机软件著作权、集成电路布图设计权和植物新品种权等。应按与主要科技创新的密切程度排序，前 3 项应填写核心知识产权。核心知识产权须在附件中提供相应证明材料。

对于发明专利，知识产权类别选择发明专利，然后依次填写发明名称，国家（地区），专利号，授权公告日，专利证书上的证书号，专利权人，发明人。

对于其他知识产权，根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可不填。

本表所列知识产权用于报奖的情况，应征得未列入项目主要完成人的权利人（发明专利指发明人）的同意，并由项目第一完成人签字承诺。

发明人均不是项目主要完成人的发明专利，不得列入本表。

八、主要完成人情况表

(1) 所列完成人应为中国公民，提名一等奖项目人数不超过 15 人，提名二等奖项目人数不超过 10 人，提名三等奖项目人数不超过 7 人。完成人投入该项目的工作量一般应占本人工作量的 50%以上。项目的验收、评价专家组成员不能作为完成人。

(2) 工作单位：填写完成人报奖时所在单位，应为法人单位。

(3) 二级单位：填写具体部门，如大学的院系等。

(4) 完成单位：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位，应为国内法人单位。如涉及多个单位，应根据贡献大小填写一个单位。

(5) 曾获省部级（含）以上科技奖励情况：填写完成人曾获国家、省部级科技奖励的获奖年度、奖种、等级、项目名称等内容，按照重要程度、项目相关度依次排列。

(6) 本人对本项目主要学术贡献：应写明完成人对《主要技术创新点》中所列第几项科技创新做出了创造性贡献，在本项项目研发工作中投入工作量占本人工作总量的百分比，以及支持本人贡献成立的旁证材料，如授权发明专利、公开发表的论文专著等。应实事求是填写完成人投入该项目的工作量。提及的旁证材料应在附件中提供。

(7) 完成人应在本人签名处亲笔签名，字迹清晰，不得代签或利用影印等技术模仿制作签名。如因特殊情况，本人暂时无法签名，须由提名单位文字说明并盖章，随提名书一并报送市科技奖励工作办公室。

(8) 完成人的工作单位和完成单位应在“单位（盖章）”处盖章。如工作单位和完成单位为同一单位，只需加盖一个公章；如为不同单位，两个单位公章应同时加盖。所盖公章应与填写的单位名称一致（具有多个名称的单位，所盖公章应至少与其中一个名称相同）。

(9) 为评审需要，生成的奖励提名书对部分联络信息用“*”号进行了屏蔽。

九、主要完成单位情况表

该部分是核实主要完成单位是否具备获奖条件的重要依据。提名一等奖项目单位数不超过 10 个，提名二等奖项目单位数不超过 7 个，提名三等奖项目单位数不超过 5 个。完成单位应在单位盖章处盖章。

十、附件

电子版附件合计不超过 50 个文件，其中 PDF 文件不超过 3 个（仅用于提交 3 件核心发明专利说明书全文），JPG 文件不超过 47 个。每个 PDF/JPG 文件只能包含一个独立内容。

(1) 主要知识产权证明（不超过 10 件）：

书面版：指已获授权的主要知识产权，包括授权专利证书和权利要求书首页、计算机软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权以及相关论文专著等知识产权证明的复印件。提

供复印件即可。

电子版：3 件核心发明专利需提交发明专利说明书全文(含摘要页、权利要求书和说明书)，以 PDF 文件提交。另外 7 件一般性知识产权证明以 JPG 文件提交，主要包括授权专利证书和权利要求书首页、计算机软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权以及相关论文专著等知识产权证明的复印件。

(2) 评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件：指验收鉴定、权威部门出具的检测报告和批准文件等。国家法律法规要求审批的相关行业如：新药、医疗器械、动植物新品种、农药、化肥、兽药、食品、通信设备、压力容器、标准等。相关项目必须提交批准文件复印件，且审批时间应在两年之前。

国家或省部级计划立项的项目，应提交计划下达单位对整体项目的验收报告复印件。

电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。

(3) 应用证明：指本项目整体技术的应用单位提供的证明，且能证明本项目整体技术已正式应用两年以上。应用证明须加盖应用单位（法人单位）公章。可选择重要的、有代表性的提供。要求提供原件。电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。

(4) 完成人合作关系说明：完成人涉及不同的完成单位时，应提交完成人合作关系说明，简要叙述完成人在项目中的合作经历，包括合作时间、方式、产出及佐证材料等，由第一完成人声明对上述内容真实性负责并签字。电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。

(5) 其他证明：指支持项目科技创新和完成人贡献的其他相关证明。应是能证明本项目技术创新和社会影响的、具有法律效力和公信力的证明文件。电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。

重庆市科技进步奖提名书

（社会公益类、软科学研究类、科学技术普及类）

（ 年度）

一、 项目基本情况

专业（学科）组：

奖励类别：

编号：

提 名 者				
项 目 名 称				
主 要 完 成 人				
主 要 完 成 单 位				
学科分类 名称	1		代码	
	2		代码	
	3		代码	
提 名 等 级		<input type="checkbox"/> 一等奖 <input type="checkbox"/> 二等奖 <input type="checkbox"/> 三等奖		
所 属 国 民 经 济 行 业				
任 务 来 源		<input type="checkbox"/> 国家计划 <input type="checkbox"/> 省部级计划 <input type="checkbox"/> 国家基金资助 <input type="checkbox"/> 其他		
具体计划、基金的名称和编号：（限 300 字）				
授 权 发 明 专 利（项）		授 权 的 其 他 知 识 产 权（项）		
推 广 应 用 起 止 时 间		起始： 年 月 日	完成： 年 月 日	

二、提名意见

(适用于提名机构和部门)

提名者			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传 真	

提名意见:

提名该项目为重庆市科技进步奖_____等奖。

声明: 本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定, 以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求, 承诺遵守评审工作纪律, 所提供的提名材料真实有效, 且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为, 愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议, 保证积极调查处理。

法人代表签名:

年 月 日

单位 (盖章)

年 月 日

二、提名意见

(适用于提名专家)

姓 名		身份证号	
专家类别	<input type="checkbox"/> 中国科学院院士 <input type="checkbox"/> 中国工程院院士 <input type="checkbox"/> 国家最高科学技术奖获得者 <input type="checkbox"/> 重庆市科技突出贡献奖获得者 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖一等奖完成人 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖二等奖（排名前三）完成人 <input type="checkbox"/> 重庆市科学技术奖一等奖及以上（排名第一）完成人		
工作单位			
职 称		学科专业	
通讯地址		邮政编码	
电子邮箱		联系电话	
责任专家	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
<p>提名意见：</p> <p style="text-align: center;">提名该项目为重庆市科技进步奖_____等奖。</p>			
<p>声明：本人遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。本人已征求被提名者同意；作为提名者，本人同意在项目公示时向社会公布；本人承诺根据需要参加答辩，接受评审专家质询；如产生争议，保证积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。</p> <p style="text-align: right;">专家签名：_____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

三、项目简介

包含主要技术内容、技术创新点、知识产权、应用推广及效益。（限 1000 字）

四、主要科技创新

1. 主要科技创新

包含项目背景，科技创新点，与国内外同类研究、技术等的比较。（限 3000 字）

2. 科技局限性（限 1 页）

五、客观评价

围绕创新性、应用效益和经济社会价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较，相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外重要科技奖励，国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。（限 800 字）

六、推广应用情况、社会效益和经济效益

推广应用情况、社会效益和经济效益。（限 1000 字）

七、主要知识产权证明目录（不超过 10 件）

知识产权类别	知识产权具体名称	国家（地区）	授权号	授权日期	证书编号	权利人	发明人

承诺：上述知识产权用于提名重庆市科技进步奖的情况，已征得未列入项目主要完成人的权利人（发明专利指发明人）的同意。

第一完成人签名：

八、主要完成人情况表

姓 名		性 别		排 名	
身份证号 (军官证号)		出生日期		民 族	
国 籍		归国人员		归国时间	
技术职称		最高学历		最高学位	
毕业学校		毕业时间		所学专业	
电子信箱		办公电话		移动电话	
通讯地址				邮政编码	
工作单位				行政职务	
二级单位				政治面貌	
完成单位				所在地	
				单位性质	
参加本项目起止时间	年 月 日至 年 月 日				
曾获省部级（含）以上科技奖励情况					
<p>本人对本项目主要学术贡献：（限 300 字）</p> 					
<p>声明：本人同意完成人排名，遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。该项目是本人本年度被提名的唯一项目。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			<p>完成单位声明：本单位确认该完成人情况表内容真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。</p> <p>工作单位声明：本单位对该完成人被提名无异议。</p> <p style="text-align: right;">单位（盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

九、主要完成单位情况表

单位名称				组织机构代码	
排 名		法人代表		所 在 地	
单位性质		传 真		邮政编码	
通讯地址					
联 系 人		单位电话		移动电话	
电子邮箱					

对本项目的贡献：（限 300 字）

声明：本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，保证所提交材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。

单位（盖章）

年 月 日

十、附件

1. 主要知识产权证明
2. 评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件
3. 应用证明
4. 完成人合作关系说明
5. 其他证明

《重庆市科技进步奖提名书》

(社会公益类、软科学研究类、科学技术普及类)

填写说明

《重庆市科技进步奖提名书》(简称提名书,仅用于社会公益类、软科学研究类、科学技术普及类的填写)是评审的基础文件和主要评审依据,原则上应由提名者提供,以第三人称表述。提名意见、项目简介、客观评价必须由提名者客观、如实、准确作出;主要科技创新、应用推广情况、经济效益和社会效益、主要知识产权,以及主要完成人情况、主要完成单位情况等客观内容及其证明材料可以由被提名的项目完成人提供,但提名者应对有关内容认真严格审查,并承诺对提名书的真实性负责。形审不合格项目退回提名者,不予提交评审。

提名书包括电子版提名书和书面提名书两种形式。电子版提名书从提名系统中生成,应与提交给市科技奖励工作办公室的书面提名书主件部分内容完全一致;书面提名书包括主件(第一至第九部分)和附件(第十部分),主件和附件装订成册,页面大小为A4(高297毫米,宽210毫米),正文文字使用宋体,字号应不小于小四号字,竖装,左边为装订边,装订后不要另外附加封面,单双面均可,单面合计不超过100页,双面合计不超过50页。

书面提名书共1份,请在提名系统中导出并打印。

一、项目基本情况

(1) 学科(专业)组、编号:提名书提交后,根据第一学科分类由提名系统自动生成。

(2) 奖励类别:在社会公益类、软科学研究类、科学技术普及类中选择相应的奖励类别。

(3) 提名者:由提名系统根据关联的提名号自动填写。

(4) 项目名称:围绕项目核心创新内容,简明、准确地反映出创新技术内容和特征,项目名称中一般不使用xx研究、企业名称和具体商品品牌等字样。

(5) 主要完成人、主要完成单位:由提名系统自动生成。

(6) 学科分类名称:应以项目《主要科技创新》为依据,原则上应与《主要科技创新》中所列前三项科技创新所属学科名称和顺序保持一致。最多可以填写3个学科名称。学科分类及名称是在填报系统中采取选择方式填写,应尽量细化到三级学科。

(7) 提名等级:选择相应的一等奖、二等奖、三等奖填写。

(8) 所属国民经济行业:选择相应门类填写。

(9) 任务来源:选择相应类别填写。

(10) 具体计划、基金的名称和编号：不超过 300 字。应按重要程度填写，先国家计划，其他计划，不超过 10 项。

(11) 授权发明专利（项）：指直接支持本项目发明内容成立的已授权发明专利数目。列入计数的专利应为本项目独有，且未在已获重庆市科技奖励项目或本年度其他提名项目中使用。

(12) 授权的其他知识产权（项）：指直接支持本项目发明内容成立的除发明专利外的其他授权知识产权数目，如授权软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权等（不含论文专著）。

(13) 推广应用起止时间：项目应用开始和结束日期。

二、提名意见

不超过 1000 字。提名者应认真审阅提名书全文，对科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用进行概述，并对照重庆市科学技术进步奖授奖条件，填写提名意见和提名等级。

提名部门提名意见表应由其业务主管部门负责人签名，并加盖业务主管部门公章。

提名机构提名意见表应由机构法人代表签名，并加盖机构公章。

提名专家提名意见表应由提名专家签名。2 名专家联合提名时，提名意见内容可各有侧重，但提名等级应一致。

三、项目简介◆

包含主要技术内容、技术创新点、知识产权、应用推广及效益等，限 1000 字。

四、主要技术创新

1、主要科技创新

该部分是提名书的核心内容，也是评价项目、处理异议的重要依据。应以支持创新内容成立的旁证材料为依据（如：专利、验收、论文等），简明、准确、完整地阐述项目的研发背景，主要的科技创新点，对比国内外当前同类技术的主要参数、效益及市场竞争力等，限 3000 字。

科技创新点按重要程度排序。每项科技创新在阐述前应首先说明所属的学科分类名称和支持其成立的专利授权号、论文等相关旁证材料。

2. 科技局限性

不超过 1 页。简明、准确地阐述本项目在现阶段还存在的科技局限性及今后的主要研究方向。

五、客观评价

指除项目主要完成单位、主要完成人和具有直接利益相关者之外的第三方对本项目主要技术创新作出的具有法律效力或公信力的证明及评价材料，主要包括与国内外相关技术的比较，相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外重要科技奖励，国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。限 800 字。

六、推广应用情况、社会效益和经济效益

推广应用情况：应就本项目的应用、推广等情况进行概述。简单列出项目的应用单位、所应用技术、应用的起止时间、应用单位的联系人\联系电话以及产生的经济、社会效益。所列应用单位一般不超过 10 个。

同时应在附件中提供能证明本项目整体技术已正式应用两年以上的旁证材料。需要行政审批的项目应在获得行政审批后应用两年以上。

科学技术普及类项目应就作品的发行数量、范围、普及情况及被其他大众传媒采纳情况进行概述。

社会效益和经济效益：应说明本项目在推动科学技术进步、保护自然资源和生态环境、提高国防能力、保障国家和社会安全、改善人民物质文化生活和健康水平、提高国民科学文化素质和培养人才等方面所起的作用。以及项目应用推广后近三年的经济效益，包括收入、毛利、税收等情况，并提供相关佐证材料。

七、主要知识产权证明目录（不超过 10 件）

应填写直接支持本项目科技创新内容成立的且已授权的知识产权，包括发明专利、实用新型专利、计算机软件著作权、集成电路布图设计权和植物新品种权等。应按与主要科技创新的密切程度排序，前 3 项应填写核心知识产权。核心知识产权须在附件中提供相应证明材料。

对于发明专利，知识产权类别选择发明专利，然后依次填写发明名称，国家（地区），专利号，授权公告日，专利证书上的证书号，专利权人，发明人。

对于其他知识产权，根据实际情况填写相应栏目，发明人一栏可不填。

本表所列知识产权用于报奖的情况，应征得未列入项目主要完成人的权利人（发明专利指发明人）的同意，并由项目第一完成人签字承诺。

发明人均不是项目主要完成人的发明专利，不得列入本表。

八、主要完成人情况表

(1) 所列完成人应为中国公民，提名一等奖项目人数不超过 15 人，提名二等奖项目人数不超过 10 人，提名三等奖项目人数不超过 7 人。完成人投入该项目的工作量一般应占本人工作量的 50%以上。项目的验收、评价专家组成员不能作为完成人。

(2) 工作单位：填写完成人报奖时所在单位，应为法人单位。

(3) 二级单位：填写具体部门，如大学的院系等。

(4) 完成单位：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位，应为国内法人单位。如涉及多个单位，应根据贡献大小填写一个单位。

(5) 曾获省部级（含）以上科技奖励情况：填写完成人曾获国家、省部级科技奖励的获奖年度、奖种、等级、项目名称等内容，按照重要程度、项目相关度依次排列。

(6) 本人对本项目主要学术贡献：应写明完成人对《主要技术创新点》中所列第几项科技创新做出了创造性贡献，在本项项目研发工作中投入工作量占本人工作总量的百分比，以及支持本人贡献成立的旁证材料，如授权发明专利、公开发表的论文专著等。应实事求是填写完成人投入该项目的工作量。提及的旁证材料应在附件中提供。

(7) 完成人应在本人签名处亲笔签名，字迹清晰，不得代签或利用影印等技术模仿制作签名。如因特殊情况，本人暂时无法签名，须由提名单位文字说明并盖章，随提名书一并报送市科技奖励工作办公室。

(8) 完成人的工作单位如未在项目主要完成单位之列，则应在单位盖章处盖章（反之可不盖章），以示知晓同意该完成人报奖。

(9) 为评审需要，生成的奖励提名书对部分联络信息用“*”号进行了屏蔽。

九、主要完成单位情况表

该部分是核实主要完成单位是否具备获奖条件的重要依据。不得填写非法人单位名称或单位简称。提名一等奖项目单位数不超过 10 个，提名二等奖项目单位数不超过 7 个，提名三等奖项目单位数不超过 5 个。完成单位需盖章。

十、附件

电子版附件合计不超过 50 个文件，其中社会公益类、软科学研究类 PDF 文件不超过 3 个（仅用于提交 3 件核心发明专利说明书全文），JPG 文件不超过 47 个；科学技术普及类 PDF 不超过 20 个（仅用于提交科普作品的电子版本），JPG 不超过 30 个。每个 PDF/JPG 文件只能包含一个独立内容。

(1) 主要知识产权证明（不超过 10 件）：

书面版：指已获授权的主要知识产权，包括授权专利证书和权利要求书首页、计算机软件

著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权以及相关论文专著等知识产权证明的复印件。提供复印件即可。

电子版：3 件核心发明专利需提交发明专利说明书全文(含摘要页、权利要求书和说明书)，以 PDF 文件提交。另外 7 件一般性知识产权证明以 JPG 文件提交，主要包括授权专利证书和权利要求书首页、计算机软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权以及相关论文专著等知识产权证明的复印件。

(2) 评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件：指验收鉴定、权威部门出具的检测报告和批准文件等。国家法律法规要求审批的相关行业如：新药、医疗器械、动植物新品种、农药、化肥、兽药、食品、通信设备、压力容器、标准等。相关项目必须提交批准文件复印件，且审批时间应在两年之前。

国家或省部级计划立项的项目，应提交计划下达单位对整体项目的验收报告复印件。

电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。

(3) 应用证明：指本项目整体技术的应用单位提供的证明，且能证明本项目整体技术已正式应用两年以上。应用证明须加盖应用单位（法人单位）公章。可选择重要的、有代表性的提供。书面版要求提供原件。电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。

(4) 完成人合作关系说明：完成人涉及不同的完成单位时，应提交完成人合作关系说明，简要叙述完成人在项目中的合作经历，包括合作时间、方式、产出及佐证材料等，由第一完成人声明对上述内容真实性负责并签字。电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。

(5) 其他证明：指支持项目科技创新和完成人贡献的其他相关证明。应是能证明本项目技术创新和社会影响的、具有法律效力和公信力的证明文件。电子档以 JPG 文件提交，电子版附件内容应与书面附件一致。

(6) 科普项目电子版附件以 PDF 文件和 JPG 文件提交，PDF 不超过 20 个（主要用于提交科普作品的电子版本），JPG 不超过 30 个，总数不超过 50 个。

重庆市企业技术创新奖提名书

（ 年度）

一、企业基本情况

提 名 者					
企业名称					
企业通信地址				邮编	
企业核心创新 团队成员					
法定代表人		电话		传真	
联 系 人		电话		传真	
经济类型	<input type="checkbox"/> 国有及国有控股企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 股份合作企业 <input type="checkbox"/> 有限责任公司 <input type="checkbox"/> 股份有限公司 <input type="checkbox"/> 其他企业				
上市情况	<input type="checkbox"/> 上海证券交易所 <input type="checkbox"/> 深圳证券交易所 <input type="checkbox"/> 海外上市 <input type="checkbox"/> 尚未上市				
科技型企业类别	<input type="checkbox"/> 高新技术企业 <input type="checkbox"/> 国家级创新型企业 <input type="checkbox"/> 国家级创新型试点企业 <input type="checkbox"/> 市级创新型企业 <input type="checkbox"/> 其他				
获得的有关质量保 证、环境等体系认证 情况					

二、提名意见

(适用于提名机构和部门)

提名者			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传 真	

提名意见：

声明：本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极调查处理。

法人代表签名：

单位（盖章）

年 月 日

年 月 日

二、提名意见

(适用于提名专家)

姓 名		身份证号	
专家类别	<input type="checkbox"/> 中国科学院院士 <input type="checkbox"/> 中国工程院院士 <input type="checkbox"/> 国家最高科学技术奖获得者 <input type="checkbox"/> 重庆市科技突出贡献奖获得者 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖一等奖完成人 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖二等奖（排名前三）完成人 <input type="checkbox"/> 重庆市科学技术奖一等奖及以上（排名第一）完成人		
工作单位			
职 称		学科专业	
通讯地址		邮政编码	
电子邮箱		联系电话	
责任专家	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
提名意见：			
<p>声明：本人遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。本人已征求被提名者同意；作为提名者，本人同意在项目公示时向社会公布；本人承诺根据需要参加答辩，接受评审专家质询；如产生争议，保证积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。</p>			
专家签名：_____			
_____年 月 日			

三、企业简介

(限 1200 字)

四、企业战略定位与创新制度

简明、准确、完整地阐述企业近三年在创新制度方面的情况，主要包括创新战略定位、技术创新规划、创新投入、研发机构和人员情况等。（限 1200 字）

	2016 年	2017 年	2018 年
主营业务收入（万元）			
研发经费投入（万元）			
研发经费投入强度（研发经费投入占主营业务收入比例，%）			
研发机构和人员情况说明			

五、企业创新能力

简明、准确、完整地阐述企业近三年在创新能力建设等方面的情况，主要包括产学研协同创新机制建设、科技人员队伍建设、主要技术研发能力及相关设备、研发管理体系、创新管理、创新文化建设等。（限 1200 字）

产学研协同创新（近三年来与市内外高校、科研院所合作情况）		
时间	合作单位	合作项目名称
主要研发设备明细（限 400 字）		

六、企业创新绩效

简明、准确、完整地阐述企业近三年在创新绩效方面的情况，主要包括新产品新技术及其直接经济效益和社会效益、知识产权授权、品牌建设、标准制定及科技奖励情况等。（限 1200 字）

新产品（技术、服务）收益情况				
		2016 年	2017 年	2018 年
新产品（技术、服务） 销售收入（万元）				
新产品（技术、服务） 销售收入占主营业务 收入的比重（%）				
新产品（技术、服务） 新增利润				
新产品（技术、服务） 新增税收				
新产品（技术、服务） 创收外汇（美元）				
自主知识产权品牌产品销 售收入				
知识产权情况				
	发明专利数	实用新型 专利数	外观设计专利 数	版权、软件著作权、集成电路 布图设计权、动植物新品种权 等授权数量
近三年来已获得 有效授权总数				
近三年来正在 申请的总数				
序号	授权名称	知识产权类别	国别	授权号

品牌建设情况				
	中国驰名商标	市著名商标	市名牌产品	
拥有数				
参与各级标准制定情况				
	国际标准	国家标准	行业标准	
参与制定数				
其中主持制定数				
企业所获科技奖励情况				
获奖项目名称	获奖时间	奖项名称	奖励等级	授奖部门（单位）
本表所填科技奖励是指： 1、国家和省部级科技奖励； 2、国际组织和外国政府授予的科技奖励。				

七、核心创新团队成员情况表

姓 名		性 别		排 名	
身份证号		出生日期		民 族	
国 籍		归国人员		归国时间	
技术职称		最高学历		最高学位	
毕业学校		毕业时间		所学专业	
电子信箱		办公电话		移动电话	
通讯地址				邮政编码	
工作单位				行政职务	
二级单位				政治面貌	
曾获省部级（含） 以上科技奖励情况					
主要贡献：（限 300 字）					
<p>声明：本人同意遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，承诺遵守评审工作纪律，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: center;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			<p>声明：本单位确认该成员情况表真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如产生争议，愿意积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right;">单位（盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

八、主要附件

- 1、知识产权证明复印件
- 2、评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件复印件
- 3、企业营业执照、税务登记证、财务审计报告及各类获奖证书、ISO 证书等复印件
- 4、其他证明

《重庆市企业技术创新奖提名书》填写说明

《重庆市企业技术创新奖提名书》（简称提名书）是重庆市企业技术创新奖评审的基础文件和主要评审依据，原则上应由提名者提供，以第三人称表述。企业名称、提名意见、企业简介、创新能力必须由提名者客观、如实、准确作出；企业战略定位与创新制度、创新绩效，以及核心创新团队成员情况等客观内容及其证明材料可以由被提名的项目完成人提供，但提名者应对有关内容认真严格审查，并承诺对提名书的真实性负责。形审不合格项目退回提名者，不予提交评审。

提名书包括电子版提名书和书面提名书两种形式。电子版提名书从提名系统中生成，应与提交给市科技奖励工作办公室的书面提名书主件部分内容完全一致；书面提名书包括主件（第一至第七部分）和附件（第八部分），主件和附件装订成册，页面大小为 A4（高 297 毫米，宽 210 毫米），正文文字使用宋体，字号应不小于小四号字，竖装，左边为装订边，装订后不要另外附加封面，单双面均可，单面合计不超过 100 页，双面合计不超过 50 页。

书面提名书共 1 份，请在提名系统中导出并打印。

一、企业基本情况

- （1）提名者：由提名系统根据关联的提名号自动填写。
- （2）企业核心创新团队成员：由提名系统自动生成。
- （3）经济类型：选择相应门类填写。
- （4）上市情况：选择相应门类填写。
- （5）科技型企业类别情况：选择相应门类填写。

二、提名意见

不超过 1000 字。提名者应认真审阅提名书全文，对企业科技创新的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用进行概述，并对照重庆市企业技术创新奖授奖条件，填写提名意见。

提名部门提名意见表应由其业务主管部门负责人签名，并加盖业务主管部门公章。

提名机构提名意见表应由机构法人代表签名，并加盖机构公章。

提名专家提名意见表应由提名专家签名。2 名专家联合提名时，提名意见内容可各有侧重，但提名等级应一致。

三、企业简介

按实际情况填写，限 1200 字。

四、企业战略定位与创新制度

简明、准确、完整地阐述企业近三年在创新制度方面的情况，主要包括创新战略定位、技术创新规划、创新投入、研发机构和人员情况等，限 1200 字。

五、企业创新能力

简明、准确、完整地阐述企业近三年在创新能力建设等方面的情况，主要包括产学研协同创新机制建设、科技人员队伍建设、主要技术研发能力及相关设备、研发管理体系、创新管理、创新文化建设等，限 1200 字。

六、企业创新绩效

简明、准确、完整地阐述企业近三年在创新绩效方面的情况，主要包括新产品新技术及其直接经济效益和社会效益、知识产权授权、品牌建设、标准制定及科技奖励情况等，限 1200 字。

七、核心创新团队成员情况表

(1) 团队成员人数不超过 15 人。

(2) 工作单位：填写完成人报奖时所在单位，应为法人单位。

(3) 二级单位：填写具体部门。

(4) 曾获省部级（含）以上科技奖励情况：填写团队成员曾获国家、省部级科技奖励的获奖年度、奖种、等级、项目名称等内容，按照重要程度依次排列。

(5) 主要贡献：按实际情况填写，限 300 字。

(6) 团队成员应在本人签名处亲笔签名，字迹清晰，不得代签或利用影印等技术模仿制作签名。如因特殊情况，本人暂时无法签名，须由提名单位文字说明并盖章，随提名书一并报送市科技奖励工作办公室。

(7) 为评审需要，生成的奖励提名书对部分联络信息用“*”号进行了屏蔽。

八、附件

附件包括由第三方和企业出具的针对创新制度、创新能力、创新绩效等方面的相关材料，如知识产权证书、新产品证书、经济效益证明、研发投入证明、研发机构批文、主要研发人员清单、科技类获奖证书、品牌建设等相关代表性证明材料。电子版附件合计不超过 50 个文件，每个 JPG 文件只能包含一个独立内容。

重庆市国际科技合作奖提名书

（候选人）

（ 年度）

一、基本情况

序号：

编号：

提 名 者					
候选人姓名	英文名或英文译名				贴 照 片 处
	中文译名				
出生日期		国 籍		性 别	
职 务				职 称	
从事专业				学 位	
学科分类名称	1		代 码		
	2		代 码		
	3		代 码		
工作单位	英文				
	中文				
通讯地址				邮 编	
电 话				传 真	
电子邮箱					
合作方向					
与市内合作的主要单位					
与市内合作的起止时间	起始： 年 月 日		完成： 年 月 日		

二、提名意见

(适用于提名机构和部门)

提名者			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传 真	
提名意见:			
<p>声明: 本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定, 以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求, 承诺遵守评审工作纪律, 所提供的提名材料真实有效, 且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为, 愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议, 保证积极调查处理。</p>			
法人代表签名:		单位 (盖章)	
年 月 日		年 月 日	

二、提名意见

(适用于提名专家)

姓 名		身份证号	
专家类型	<input type="checkbox"/> 中国科学院院士 <input type="checkbox"/> 中国工程院院士 <input type="checkbox"/> 国家最高科学技术奖获得者 <input type="checkbox"/> 重庆市科技突出贡献奖获得者 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖一等奖完成人 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖二等奖（排名前三）完成人 <input type="checkbox"/> 重庆市科学技术奖一等奖及以上（排名第一）完成人		
工作单位			
职 称		学科专业	
通讯地址		邮政编码	
电子邮箱		联系电话	
责任专家	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
提名意见：			
<p>声明：本人遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。本人已征求被提名者同意；作为提名者，本人同意在项目公示时向社会公布；本人承诺根据需要参加答辩，接受评审专家质询；如产生争议，保证积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。</p> <p style="text-align: right;">专家签名： 年 月 日</p>			

三、候选人简历及学术地位

市内	姓名		电子邮箱			
联系人	手机		固定电话		传真	

（本部分为候选人在科学技术活动中的学术和专业等方面背景情况的阐述，概述候选人在专业领域的造诣、学术影响和地位。限 1200 字。）

四、对促进我市科学技术事业发展做出的主要贡献

（本部分应详细写明候选人在与我市公民或者组织合作研究、开发等方面取得的重大科技成果，对我市经济与社会发展所起到的重要推动作用，包括促进我市科技交流与合作所做出的重要贡献；所取得的显著的经济效益和社会效益；向我市公民或者组织传授先进科学技术、培养人才所做的重要贡献。要对候选人与我市合作项目投入研究经费、合办研发机构、促成国际学术会议、联合发表论文著作、联合申请专利以及提出建议被采纳等产出情况进行量化表述。限 3000 字。）

五、市内主要合作单位情况表

单位名称				排 名	
法人代表		单位性质		所 在 地	
通讯地址				邮政编码	
联 系 人		移动电话		单位电话	
电子邮箱				传 真	
本单位与候选人的合作情况：（限 600 字）					
<p> 声明： 本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，保证所提交材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。 </p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 单位（盖章） 年 月 日 </p>					

六、附件

1. 技术评价证明
2. 培训情况证明
3. 设备使用情况证明
4. 社会、经济效益证明
5. 近期标准照片和工作照片各 1 张（JPG 格式）
6. 其他证明

重庆市国际科技合作奖提名书

（候选组织）

（ 年度）

一、基本情况

序号：

编号：

提 名 者				
候选组织名称	英文名或 英文译名			
	中文译名			
从事专业				
学科分类名称	1		代 码	
	2		代 码	
	3		代 码	
通讯地址			邮 编	
电 话			传 真	
主要合作方向/ 领域				
与市内合作的 有关单位				
与市内合作的 起止时间	起始： 年 月 日		完成： 年 月 日	

二、提名意见

(适用于提名机构和部门)

提名者			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传 真	

提名意见:

声明: 本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定, 以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求, 承诺遵守评审工作纪律, 所提供的提名材料真实有效, 且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有材料虚假或违纪行为, 愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议, 保证积极调查处理。

法人代表签名:

单位(盖章)

年 月 日

年 月 日

二、提名意见

(适用于提名专家)

姓 名		身份证号	
专家类型	<input type="checkbox"/> 中国科学院院士 <input type="checkbox"/> 国家最高科学技术奖获得者 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖一等奖完成人 <input type="checkbox"/> 国家科学技术奖二等奖（排名前三）完成人 <input type="checkbox"/> 重庆市科学技术奖一等奖及以上（排名第一）完成人		
工作单位			
职 称		学科专业	
通讯地址		邮政编码	
电子邮箱		联系电话	
责任专家	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
提名意见：			
<p>声明：本人遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，承诺遵守评审工作纪律，所提供的提名材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。本人已征求被提名者同意；作为提名者，本人同意在项目公示时向社会公布；本人承诺根据需要参加答辩，接受评审专家质询；如产生争议，保证积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并接受相应处理。</p> <p style="text-align: right;">专家签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

三、候选组织简介及学术地位

市内	姓名		电子邮箱			
联系人	手机		固定电话		传真	

本部分为候选组织在科学技术活动中的学术和专业等方面背景情况的阐述，概述候选组织在专业领域的影响和地位。（限 1200 字）

四、对促进我市科学技术事业做出的主要贡献

本部分应详细写明候选组织在与我市公民或者组织合作研究、开发等方面取得的重大科技成果，对我市经济与社会发展所起到的重要推动作用，包括促进科技交流与合作所做出的重要贡献；所取得的显著的经济效益和社会效益；向我市公民或者组织传授先进科学技术、培养人才所做的重要贡献。要对候选组织与我市合作项目投入研究经费、合办研发机构、促成国际学术会议、联合发表论文著作、联合申请专利以及提出建议被采纳等产出情况进行量化表述。（限3000字）

五、市内主要合作单位情况表

单位名称				排 名	
法人代表		单位性质		所 在 地	
通讯地址				邮政编码	
联 系 人		移动电话		单位电话	
电子邮箱				传 真	

本单位与候选组织的合作情况：（限 600 字）

声明：本单位遵守《重庆市科学技术奖励办法》及其实施细则的有关规定，以及市科技奖励工作办公室对提名工作的具体要求，保证所提交材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。

单位（盖章）

年 月 日

六、附件

1. 技术评价证明
2. 培训情况证明
3. 设备及应用证明
4. 社会、经济效益证明
5. 其他证明

《重庆市国际科技合作奖提名书》填写要求

《重庆市国际科技合作奖提名书》（简称提名书）是重庆市国际科技合作奖评审的基础文件和主要评审依据，原则上应由提名者提供，以第三人称表述。提名意见、项目简介、客观评价必须由提名者客观、如实、准确作出。形审不合格项目退回提名者，不予提交评审。

提名书包括电子版提名书和书面提名书两种形式。电子版提名书从提名系统中生成，应与提交给市科技奖励工作办公室的书面提名书主件部分内容完全一致；书面提名书包括主件（第一至第五部分）和附件（第六部分），主件和附件装订成册，页面大小为 A4（高 297 毫米，宽 210 毫米），正文文字使用宋体，字号应不小于小四号字，竖装，左边为装订边，装订后不要另外附加封面，单双面均可，单面合计不超过 100 页，双面合计不超过 50 页。

书面提名书共 1 份，请在提名系统中导出并打印。

一、基本情况

1. 提名者：由提名系统根据关联的提名号自动填写。
2. 候选人姓名或组织名称：应填写英文名或英文译名和中文译名，中、英文译名应用惯用译名。
3. 学位：应填写候选人已取得的最高学位。◆
4. 学科分类名称：应根据从事专业在提名系统中选择相应学科，按重要程度依次填写，最多可以填写 3 个学科名称。原则上应填写至三级学科，如三级学科无法准确涵盖其从事专业，可填写至二级学科。
5. 工作单位（中、英文）：指候选人在本国的工作单位，已离任的应填写离任前工作单位。

二、提名意见

不超过 1000 字。提名意见应包括：确认提名材料属实，候选人或候选组织对华是否友好，国际影响和学术地位如何，在与我市公民或者组织合作研究与开发等方面取得的重大科技成果，对我市经济与社会发展所起到的重要推动作用，以及所取得的经济和社会效益，并对照重庆市国际科技合作奖授奖条件，写明对候选人或候选组织的评价意见和提名理由。

提名部门提名意见表应由其业务主管部门负责人签名，并加盖业务主管部门公章。

提名机构提名意见表应由机构法人代表签名，并加盖机构公章。

提名专家提名意见表应由提名专家签名。2 名专家联合提名时，提名意见内容可各有侧重。

三、候选人简历或候选组织简介及学术地位

市内联系人：指候选人或候选组织在重庆市的联系人，如合作单位外事部门的负责人等。

候选人简历或候选组织简介：指候选人或候选组织在科学技术活动中的学术和专业等方面背景情况的阐述。

学术地位：概述候选人或候选组织在专业领域的造诣、学术影响和地位。

字数不超过 1200 字。

四、对促进我市科学技术事业做出的主要贡献

应详细写明候选人或候选组织在与我市公民或者组织合作研究、开发等方面取得的重大科技成果，对国际科技合作、经济与社会发展所起到的重要推动作用。包括促进科技交流与合作所做出的重要贡献；所取得的显著的经济效益和社会效益；向我市公民或者组织传授先进科学技术、培养人才所做的重要贡献。要对候选人或候选组织与重庆市合作项目投入研究经费、合办研发机构、促成国际学术会议、联合发表论文著作、联合申请专利以及提出建议被采纳等产出情况进行量化表述。字数不超过 3000 字。

五、市内主要合作单位情况表

最多填写 3 个市内主要合作单位的情况表，其单位名称和排名顺序应与提名书首页“与市内合作的有关单位”一栏填写的前 3 个单位一致。

本单位与候选人或候选组织的合作情况：字数不超过 600 字。

六、附件

附件材料应全面提供，并至少具备以下材料之一：

1. 技术评价证明：指与中国公民或者组织进行合作研究、开发的相应证明，如：合作发表的论文、专著相关内容的复印件；合作发表的论文、专著被他人引用密切相关内容的复印件；发明专利权、计算机软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权的授权证书、权利要求说明书的复印件；项目评价结果、验收报告、技术标准采用证明、授权部门的检测报告及国家法律法规要求相关行业审批的批准文件等材料的复印件（如新药、医疗器械、动植物新品种、农药、化肥、兽药、食品、通信设备、压力容器、标准等项目的批准文件等）。提交 JPG 文件。

2. 培训情况证明：向中国公民或者组织传授先进技术、培养人才的，应由接受培训的单位提供本单位受训科技人员情况的证明。提交 JPG 文件。

3. 设备及应用证明：提供先进设备的，应由我市合作单位提供设备使用情况证明。提交 JPG 文件。

4. 社会、经济效益证明：指我市合作单位在科研或推广应用先进技术的过程中，所取得的社会效益和经济效益的证明。提交 JPG 文件。

5. 其他证明：指有助于评价候选人或候选组织的其他证明材料。提 JPG 文件。
候选人应提交近期标准照片和工作照片各 1 张。

完成人合作关系说明（模板）

承诺：本人作为项目第一完成人，对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责，特此声明。

第一完成人签名：

完成人合作关系说明（含完成人合作关系情况汇总表）

填报说明

1. 完成人合作关系说明（含完成人合作关系情况汇总表）：按照附表格式填写，并由第一完成人签名。完成人仅为 1 人的不需要提交。

2. 电子版：提交完成人合作关系说明（含完成人合作关系情况汇总表）扫描件，应包含第一完成人签名，格式为 JPG 文件。

3. 纸质版：提交完成人合作关系说明（含完成人合作关系情况汇总表）原件，应由第一完成人签名，按实际页数提交。

4. 完成人合作关系说明，应以第一完成人角度，介绍项目完成人之间的合作经历或合作关系，不局限于第一完成人与其他完成人的合作，也可以包括其他完成人之间的合作。

5. 完成人合作关系情况汇总表，即“完成人合作关系说明”有关内容列表化，每行填写一项合作内容。其中：

（1）合作方式包括但不限于专著合著、论文合著、共同立项、共同知识产权、共同参与制订标准规范和产业合作等。

（2）合作者填写此项合作内容中涉及的完成人。

（3）合作时间根据实际情况填写，不限于本项目的起止时间。

（4）合作成果包括但不限于专著名称、论文名称、发明专利名称、合同名称等，可与主要知识产权、应用情况等佐证材料相同。

（5）合作关系证明材料填写其在提名书电子版附件中的编号。如未包含在附件中，应填写“未列入附件”。

重庆市科学技术奖提名公示内容

(2019 年度)

重庆市科技突出贡献奖：候选人基本情况、提名单位（专家）及提名意见、候选人的主要科学技术成就和贡献。

注：“候选人基本情况”摘自《候选人基本情况》中的部分内容，公示姓名、从事专业、职称、工作单位、受教育情况。

重庆市自然科学奖：项目名称、提名单位（专家）及提名意见、项目简介、客观评价、代表性论文专著目录、主要完成人情况、完成人合作关系说明。

重庆市技术发明奖：项目名称、提名单位（专家）及提名意见、项目简介、客观评价、应用情况、主要知识产权和标准规范等目录、主要完成人情况、完成人合作关系说明。

重庆市科技进步奖：项目名称、提名单位（专家）及提名意见、项目简介、客观评价、应用情况、主要知识产权和标准规范等目录、主要完成人情况、主要完成单位及创新推广贡献、完成人合作关系说明。

注：三大项目奖“主要完成人情况”摘自《主要完成人情况表》中的部分内容，公示姓名、排名、行政职务、技术职称、工作单位、完成单位、对本项目贡献。

重庆市企业技术创新奖：项目名称、提名单位（专家）及提名意见、企业简介、企业战略定位与创新制度、企业创新能力、企业创新绩效、核心创新团队成员情况。

重庆市国际科技合作奖：候选人（组织）名称、从事专业、合作方向、提名单位（专家）及提名意见、对促进我市科学技术事业做出的主要贡献、市内主要合作单位情况。

专家提名项目还应公示提名专家的姓名、工作单位、职称和学科专业。