2016年威海市科学技术奖励

推荐申报工作手册

威海市科学技术奖励评审委员会办公室

2016年8月

编 制 说 明

为做好2016年度威海市科学技术奖励推荐工作，我办编制了《2016年度威海市科学技术奖励推荐申报工作手册》，旨在帮助各推荐单位人员、项目完成单位（完成人）了解威海市科学技术奖励推荐书、推荐书附件材料格式和推荐报送要求等。请各推荐单位和项目完成单位（完成人）在推荐和填报过程中，认真按照《威海市科学技术奖励办法》及其实施细则、2016年度威海市科学技术推荐申报工作的通知、本手册及其他关于奖励推荐工作的有关要求，做好2016年度威海市科学技术奖励的推荐和报送工作。推荐书格式以威海市科技奖励系统中发布的版本为准。

如在使用过程中对本手册的内容有指正或建议，请及时与威海市科学技术奖励评审委员会办公室联系。

目 录

1.[威海市科学技术最高奖推荐书 - 5 -](#_Toc460314791)

2.[《威海市科学技术最高奖推荐书》填写说明 - 16 -](#_Toc460314792)

3.[威海市科学技术奖（国际科技合作类）推荐书 - 21 -](#_Toc460314793)

4.[《威海市科学技术奖（国际科技合作类）推荐书》 - 30 -](#_Toc460314794)

5.[威海市科学技术奖（技术开发与应用推广、社会公益类）推荐书 - 34 -](#_Toc460314795)

6.[《威海市科学技术奖（技术开发与应用推广、社会公益类）推荐书》填写说明 - 49 -](#_Toc460314796)

7.[威海市科学技术奖（自然科学类）推荐书 - 60 -](#_Toc460314797)

8.[《威海市科学技术奖（自然科学类）推荐书》填写说明 71](#_Toc460314798)

9.[威海市科学技术奖项目应用证明（样表） 79](#_Toc460314799)

10.[威海市科学技术奖（论文论著）证明材料使用知情同意书 80](#_Toc460314800)

11.[威海市科学技术奖（知识产权）证明材料使用知情同意书 81](#_Toc460314801)

12.[完成人合作关系说明（样表） 82](#_Toc460314802)

13.[党组织同意函（样稿） 84](#_Toc460314803)

14.[威海市科学技术奖申报表 85](#_Toc460314804)

15.[关于申报2016年度威海市科学技术奖公示情况报告 86](#_Toc460314805)

16.[关于推荐2016年度威海市科学技术奖情况报告 90](#_Toc460314806)

17.[推荐申报威海市科学技术奖公示内容要求 92](#_Toc460314807)

18.[威海市科学技术奖推荐材料形式审查不合格内容 93](#_Toc460314808)

## 威海市科学技术最高奖推荐书

（2016年度）

一、候选人基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号： | |  | | | | | 编号： |  | | |
| 姓 名 | |  | | 性 别 |  | 民 族 |  | | 贴  照  片  处 | |
| 身份证号 | |  | | | 党 派 |  | | |
| 出生日期 | |  | | 出 生 地 |  | 国 籍 |  | |
| 文化程度 | |  | | 最高学位 |  | 授予时间 |  | | | |
| 院 士 | |  | | | | 当选时间 |  | | | |
| 职 务 | |  | | 职 称 |  | 从事专业 |  | | | |
| 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 | |  | | | | 邮政编码 | | |  |
| 住宅电话 | |  | | | | 传 真 | | |  |
| 推荐单位（盖章） | | |  | | | | | | | |
| 受教育情况： | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |

威海市科学技术奖励评审委员会办公室制

二、工作简历

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年 月 | 至 | 年 月 | 工作单位 | 职务、职称 |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | - |  |  |  |

三、候选人的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科学技术事业发展所做的创造性工作。主要包括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。） |

四、候选人论文（论著）发表情况

|  |
| --- |
| （请注明第几作者，限1页） |

五、候选人论文（论著）被引用情况

|  |
| --- |
| （请按照引文的学术影响程度，顺序填写，限1页） |

六、候选人获得知识产权情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权名称 | 知识产权类别 | 发明人 | 知识产权人 | 知识产权号 | 取得日期 | 国（区）别 | 证明材料 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

七、候选人曾获科技奖励情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖项目名称 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级及排名 | 授奖部门（单位） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 本表所填科技奖励是指：  1．市级以上人民政府、中国人民解放军设立的科技奖励；  2．经科技部和省科技厅登记的社会力量设立的科技奖励。 | | | | |

八、候选人工作单位意见

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 候选人工作单位 | |  | | | | |
| 联系人 | 姓名 |  | 电子信箱 |  | | |
| 手机 |  | 电话号码 |  | 传真 |  |
| 候选人工作单位意见： | | | | | | |
| 声明：  我单位严格按照《威海市科学技术奖励办法》的有关规定和威海市科学技术奖励评审委员会办公室对推荐工作的具体要求，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合推荐资格条件，推荐材料全部内容属实，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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  我单位承诺将严格按照威海市科学技术奖励评审委员会办公室的有关规定和要求，认真履行作为候选人工作单位的义务并承担相应的责任。  候选人工作单位（盖章）  年 月 日 | | | | | | |

九、推荐单位意见

|  |
| --- |
| （限600字） |
| 声明：  我单位严格按照《威海市科学技术奖励办法》的有关规定和威海市科学技术奖励评审委员会办公室对推荐工作的具体要求，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合推荐资格条件，推荐材料全部内容属实，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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  我单位承诺将严格按照威海市科学技术奖励评审委员会办公室的有关规定和要求，认真履行作为推荐单位的义务并承担相应的责任。  推荐单位（盖章）  年 月 日 |

十、主要附件目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 附件类别 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

按下列顺序排列附件：

1.公开发表的代表性论文、论著

2.他人引用的代表性引文、论著

3.知识产权证明

4.重要获奖证书

5.其他证明

十一、主要附件

请按下列顺序提供有关附件：

1.公开发表的代表性论文、论著

2.他人引用的代表性引文、论著

3.知识产权证明

4.重要获奖证书

5.其他证明

## 《威海市科学技术最高奖推荐书》填写说明

《威海市科学技术最高奖推荐书》是威海市科学技术最高奖评审的基础文件和主要评审依据，应严格按威海市科学技术奖励评审委员会办公室当年推荐通知要求，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，否则作为形式审查不合格项目，不提交当年威海市科学技术奖评审。

《威海市科学技术最高奖推荐书》（附件1）包括电子版推荐书和书面推荐书两种形式。

电子版推荐书包括主件（第一至第十部分）和附件（第十一部分）两部分，主件部分通过网络推荐系统填写，附件通过网络推荐系统上传。

书面推荐书包括主件（第一至第十部分）和附件（第十一部分）两部分，在电子版推荐书推荐后，书面推荐书主件从网络推荐系统在线生成并打印，内容应与电子版推荐书相关内容完全一致。推荐书主件和附件装订成册，页面大小为A4（高297毫米，宽210毫米），主件内容所用字号应不小于5号字，左侧装订，装订后***不要另外附加封面***。书面推荐书一式二份，原件1份（首页顶部右上角标注***“原件”***字样），复印件1份。

《威海市科学技术最高奖推荐书》填写具体要求如下：

**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。

4．《受教育情况》：指候选人接受的大学以上的教育情况，按受教育的时间顺序填写，建议300字以内。

**二、工作简历**

工作简历应依据候选人所从事过的科技工作经历的时间顺序填写。

**三、候选人的主要科学技术成就和贡献**

本栏目是评价候选人是否符合威海市科学技术最高奖授奖条件的重要依据。应详实、准确、客观地填写候选人为科学技术事业发展所做的创造性工作。主要包括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，建议1200字以内。

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，创造的经济效益或者社会效益，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。

**四、候选人论文（论著）发表情况**

指候选人论文（论著）发表概况，限1页。

**五、候选人论文（论著）被引用情况**

指候选人论文（论著）被他人引用的情况，请按照引文的学术影响程度，顺序填写，限1页。

**六、候选人获得知识产权情况**

指直接支持候选人主要科学技术成就和贡献的已授权的知识产权证明。其中知识产权类别：1.发明专利权；2.计算机软件著作权；3.集成电路布图设计权；4.植物新品种权；5.其他。

国（区）别：1.中国；2.美国；3.欧洲；4.日本；5.中国香港；6.中国台湾；7.其他。应将其编号及名称填入表中。

《证明材料》指对应该知识产权的附件序号，上传证明材料后由系统自动生成。

**七、候选人曾获科技奖励情况**

应填写候选人获得市级以上人民政府、中国人民解放军设立的科学技术奖，经科技部批准的社会力量设立的科技奖励情况。

**八、候选人工作单位意见**

《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评价意见，并应在单位盖章处加盖单位公章（应为**法人单位**）。要求600字以内。

**九、推荐单位意见**

推荐单位应认真审阅推荐书材料，确认推荐材料真实有效、确认相关栏目符合填写要求，并根据对候选人主要科学技术成就和贡献等情况的了解，参照威海市科学技术最高奖授奖条件，写明推荐理由和评价意见。确认推荐材料属实后，在推荐单位盖章处加盖单位公章。要求600字以内。

**十、主要附件目录**

主要附件目录在上传附件后由网络推荐系统自动生成，应按下列排列附件：

1．公开发表的代表性论文、论著

2．他人引用的代表性论文、论著

3．知识产权证明

4．重要获奖证书

5．其他证明

**十一、主要附件**

主要附件包括：“公开发表的代表性论文、论著”、“他人引用的代表性引文、论著”、“知识产权证明”、“重要获奖证书”及“其他证明”等内容，书面版附件和电子版附件的具体要求如下：

1、书面版附件排列顺序：

（1）“公开发表的代表性论文、论著”：指主件第四部分所列的代表性论文、论著。论文提交首页，论著提交版权页。

（2）“他人引用的代表性引文、论著”：指主件第五部分所列引文、论著的引用页。

（3）“知识产权证明”：指主件第六部分所列候选人获得知识产权证明的复印件，包括：授权发明专利证书、计算机软件著作权登记、集成电路布图设计权、植物新品种权以及其他知识产权证明的复印件。

（4）“重要获奖证书”：指主件第七部分所列代表性的获奖证书复印件。

（5）“其他证明”：指支持候选人主要科学技术成就和贡献的其他学术性旁证材料。

书面版附件不超过40页。

2、电子版附件

电子版附件应与书面版附件材料一致，总数不超过40个，限JPG格式。要求一个JPG文件只能有一个独立内容，内容清晰完成，大小不超过200K。其中专利的电子版附件需提交发明专利证书、摘要页、权利要求书。不得提供推荐书要求以外的其他材料。

## 威海市科学技术奖（国际科技合作类）推荐书

（2016年度）

一、基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号： |  | | | | | | | | 编 号： | |  | | | | |
| 被推荐专家姓名或组织名称 | | 母语 |  | | | | | | | | | | | 贴  照  片  处 | |
| 英文 |  | | | | | | | | | | |
| 中文 |  | | | | | | | | | | |
| 出生日期 | |  | | | | 国 籍 |  | | | 性别 | | | |  | |
| 专业、专长 | |  | | | | | | | | 学位 | | | |  | |
| 行政职务 | |  | | | | | | | | 职称 | | | |  | |
| 工作单位 | | 英文 | |  | | | | | | | | | | | |
| 中文 | |  | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | | 邮编 | | |  | | |
| 联系电话 | |  | | | | | | | | 传真 | | |  | | |
| 电子邮箱 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 与我市合作  的有关单位 | | 单位名称 | | |  | | | | | | | | | | |
| 单位地址 | | |  | | | | | | | 邮编 | | |  |
| 联 系 人 | | |  | | | | | | | 电话 | | |  |
| 与国内合作  的起止时间 | | 起始： | | | | | | 完成： | | | | | | | |
| 推荐单位（盖章） | |  | | | | | | | | | | | | | |

威海市科学技术奖励评审委员会办公室制

二、专家简历或组织简介（中、英文）

|  |
| --- |
| (中文) |
|  |

|  |
| --- |
| (英文) |
|  |

三、主要贡献（中、英文）

|  |
| --- |
| (中文) |
|  |

|  |
| --- |
| (英文) |
|  |

四、合作单位意见

|  |
| --- |
| （限600字） |
| 声明：  我单位严格按照《威海市科学技术奖励办法》的有关规定和威海市科学技术奖励评审委员会办公室对推荐工作的具体要求，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合推荐资格条件，推荐材料全部内容属实，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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  我单位承诺将严格按照威海市科学技术奖励评审委员会办公室的有关规定和要求，认真履行作为合作单位的义务并承担相应的责任。  合作单位（盖章）  年 月 日 |

五、推荐单位意见

|  |
| --- |
| （限600字） |
| 声明：  我单位严格按照《威海市科学技术奖励办法》的有关规定和威海市科学技术奖励评审委员会办公室对推荐工作的具体要求，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合推荐资格条件，推荐材料全部内容属实，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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  我单位承诺将严格按照威海市科学技术奖励评审委员会办公室的有关规定和要求，认真履行作为推荐单位的义务并承担相应的责任。  推荐单位（盖章）  年 月 日 |

六、主要附件目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 附件类别 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

按下列顺序排列附件：

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．候选人身份证明等其它证明。

七、附件

请按下列顺序提供附件：

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. 候选人身份证明等其它证明。

## 《威海市科学技术奖（国际科技合作类）推荐书》

填写说明

《威海市科学技术奖（国际科技合作类）推荐书》要严格按照威海市科学技术奖励评审委员会办公室当年推荐通知的要求填写，推荐单位应认真阅读填写说明的全部内容，应对所填全部内容的真实性和准确性负责。

《威海市科学技术奖（国际科技合作类）推荐书》包括电子版推荐书和书面推荐书两种形式。

电子版推荐书包括主件（第一至第六部分）和附件（第七部分）两部分，主件部分通过网络推荐系统填写，附件通过网络推荐系统上传。

书面推荐书包括主件（第一至第六部分）和附件（第七部分）两部分，在电子版推荐书推荐后，书面推荐书主件从网络推荐系统在线生成并打印，内容应与电子版推荐书相关内容完全一致。推荐书主件和附件装订成册，页面大小为A4（高297毫米，宽210毫米），主件内容所用字号应不小于5号字，左侧装订，装订后不要另外附加封面。书面推荐书一式两份，原件1份（首页顶部右上角标注***“原件”***字样），复印件1份。

《威海市科学技术奖（国际科技合作类）推荐书》填写要求如下：

**一、基本情况**

1.《候选人姓名或组织名称》：应填中文和英文姓名，非英语国家还应填写母语姓名，中、英文译名应用惯用译名。

2.《学位》：应填写候选人已取得的最高学位。

3.《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。

4.《与我市合作的有关单位》：指与候选人或组织开展合作的我省有关单位。

5.《推荐单位》：组织推荐项目的各区（市）科技局，市直有关部门及其他具有推荐资格的单位。

**二、候选人简历或组织简介（中、英文）**

候选人或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。用中、英两种文字打印，纸面不敷，可另增页。

**三、主要贡献（中、英文）**

应详细写明被推荐的专家或组织在同我市的人员和组织合作研究、开发等方面取得的重大科技成果，对威海市经济与社会发展有重要推动作用，以及取得经济、社会效益的情况；向我市人员和组织传授先进科学技术、培养人才的情况；促进国际科技交流与合作所做出的重要贡献。用中、英两种文字打印，可增加附页。

**四、合作单位意见**

由与候选人或组织开展合作的我市单位填写，内容包括：与候选人或组织开展合作的有关情况，及对候选人或组织的评价意见。确认推荐材料属实，并在合作单位盖章处加盖公章（应为法人单位）。不超过600字。

**五、推荐单位意见**

由推荐单位填写，内容包括：根据候选人或组织在与我市的人员或者组织合作研究、开发等方面取得的重大科技成果、对我省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、社会效益情况，写明推荐理由和结论性意见。推荐单位应认真审阅推荐书材料、确认推荐材料真实有效、确认相关栏目符合填写要求，并在推荐单位盖章处加盖公章。不超过600字。

**六、主要附件目录**

主要附件目录在上传附件后由网络推荐系统自动生成，应按下列排列附件：

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、候选人身份证明等其它证明。

**七、附件**

主要附件包括：“技术评价证明”、“培训情况证明”、“设备及应用证明”、“社会、经济效益证明”、以及候选人身份证明等“其它证明”。

1、书面版附件排列顺序：

（1）“技术评价证明”：指与我市人员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、论著相关内容的复印件；合作发表的论文、论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；鉴定证书、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）。

（2）“培训情况证明”：向我市人员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。

（3）“设备及应用证明”：提供先进设备的，应由我市单位提供设备使用情况证明。

（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。

（5）“其他证明”：候选人身份证明、以及有助于评价候选人或组织的其他证明材料。

书面版附件不超过20页。

2、电子版附件

电子版附件应与书面版附件材料一致，总数不超过20个，限JPG格式。要求一个JPG文件只能有一个独立内容，内容清晰完成，大小不超过200K。其中专利的电子版附件需提交发明专利证书、摘要页、权利要求书。不得提供推荐书要求以外的其他材料。

## 威海市科学技术奖（技术开发与应用推广、社会公益类）推荐书

（2016年度）

一、项目基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业评审组： | |  | | | | 序号： |  | | | | | | | |
| 奖励类别： | |  | | | | 编号： |  | | | | | | | |
|  | |  | | | |  |  | | | | | | | |
| 项目名称 | 名称 | | |  | | | | | | | | | | |
| 公布名 | | |  | | | | | | | | | | |
| 完成人 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 完成单位（盖章） | | | |  | | | | | | | | | | |
| 推荐单位（盖章） | | | |  | | | | 项目名称可否公布 | | | |  | | |
| 项目密级 | | | |  | | |
| 定密日期 | | | |  | | |
| 保密期限（年） | | | |  | | |
| 定密审查机构 | | | |  | | |
| 主题词 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 学科分类  名 称 | | | 1 |  | | | | | | | 代码 |  | | |
| 2 |  | | | | | | | 代码 |  | | |
| 3 |  | | | | | | | 代码 |  | | |
| 所属国民经济行业 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 所属科学技术领域 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 任务来源 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 具体计划、基金的名称和编号： | | | | | | | | | | | | | | |
| 计划名称 | | | | 项目名称 | | 编号 | | | 起止年限 | | | 经费  （万元） | | 是否验收  （鉴定） |
|  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  |
|  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  |
|  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  |
| 授权发明专利（项） | | | |  | | | | 授权的其他知识产权（项） | | | | |  | |
| 登记成果名称 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 成果登记号 | | | |  | | | | | | | | | | |
| 项目起止时间 | | | | 起始： |  | | | 完成： | |  | | | | |

威海市科学技术奖励评审委员会办公室制

二、项目简介

|  |
| --- |
| （限1200字） |

三、主要科技创新

|  |
| --- |
| （限5页） |

四、第三方评价

|  |
| --- |
| （限1页） |

五、推广应用情况、经济效益和社会效益

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1．推广应用情况（限1页） 单位：万元 | | | | |
| 应用单位名称 | 应用技术 | 应用起止时间 | 应用单位  联系人/电话 | 经济  效益 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 应用概述： | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2．近三年经济效益(社会公益类、公共安全类可以不填此栏) 单位：万元 | | | | | | |
| 自然年 | 完成单位 | | | 其他应用单位 | | |
| 新增销售额 | 新增利润 | 新增税收 | 新增销售额 | 新增利润 | 新增税收 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 累 计 |  |  |  |  |  |  |
| 主要经济效益指标的有关说明：（限300字） | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 其他经济效益指标的有关说明（限300字） | | | | | | |
|  | | | | | | |

**3.社会效益**

六、本项目曾获科技奖励情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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．县（区）以上人民政府、中国人民解放军设立的科技奖励；  2．经科技部和省科技厅登记的社会力量设立的科技奖励。 | | | | |

七、完成人情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | |  | | 性 别 | |  | 排 名 |  |
| 出生年月 | |  | | 出生地 | |  | 民 族 |  |
| 身份证号 | |  | | 党 派 | |  | 国 籍 |  |
| 行政职务 | |  | | 归国人员 | |  | 归国时间 |  |
| 工作单位 | |  | | 所在地 | |  | 办公电话 |  |
| 通讯地址 | |  | | | | | 邮政编码 |  |
| 家庭住址 | |  | | | | | 住宅电话 |  |
| 电子信箱 | |  | | | | | 移动电话 |  |
| 毕业学校 | |  | 毕业时间 | |  | | 文化程度 |  |
| 技术职称 | |  | 专业、专长 | |  | | 最高学位 |  |
| 曾获市级以上科技奖励情况 | | |  | | | | | |
| 参加本项目起止时间 | | | 自 至 | | | | | |
| 对本项目技术创造性贡献：（限300字） | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 声明 | 本人严格按照《威海市科学技术奖励办法》的有关规定和威海市科学技术奖励评审委员会办公室对推荐工作的要求，如实提供了本推荐书及相关材料，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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如有不符，本人愿承担相关后果并接受相应的处理。该项目是本人本年度被推荐的唯一项目。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。  本人签名：  　　　　 年 月 日 | | | | | | | |

八、完成单位情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | 所 在 地 |  |
| 排 名 | |  | 单位性质 |  | 传 真 |  |
| 联 系 人 | |  | 联系电话 |  | 移动电话 |  |
| 电子信箱 | |  | | | 邮政编码 |  |
| 通信地址 | |  | | | | |
| 对本项目科技创新和推广应用情况的贡献：（限600字） | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 声明 | 本单位严格按照《威海市科学技术奖励办法》的有关规定和威海市科学技术奖励评审委员会办公室对推荐工作的具体要求，如实提供了本推荐书及相关材料，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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。如有不符，本单位愿承担相关后果并接受相应的处理。  完成单位（盖章）  　　　　 年 月 日 | | | | | |

九、推荐单位意见

|  |
| --- |
| 推荐意见（限600字） |
| 声明：  我单位严格按照《威海市科学技术奖励办法》的有关规定和威海市科学技术奖励评审委员会办公室对推荐工作的具体要求，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合推荐资格条件，推荐材料全部内容属实，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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  我单位承诺将严格按照威海市科学技术奖励评审委员会办公室的有关规定和要求，认真履行作为推荐单位的义务并承担相应的责任。  推荐单位（盖章）  年 月 日 |

十、支撑技术创新点的主要知识产权证明目录

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权名称 | 知识产权类别 | 发明人 | 知识产权人 | 知识产权号 | 取得日期 | 国（区）别 | 证明材料 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

（注：不超过10件）

承诺：上述知识产权用于报奖的情况，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：**十一、支撑技术创新点的主要论文、论著目录

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文（论著）名称 | 发表刊物（出版社） | 发表（出版）时间 | 作者（按刊物发表顺序） | 证明材料 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

（注：不超过10篇）

承诺：上述论文论著用于报奖的情况，已征得未列入项目主要完成人的作者的同意。

**第一完成人签名：**

十二、主要附件目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 附件类别 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

按下列顺序排列附件：

1．知识产权证明

2．论文、论著目录

3．评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件

4．主要应用证明

5．完成人合作关系说明

6．其他证明

十三、主要附件

请按下列顺序提供附件：

1．知识产权证明

2．论文、论著证明

3．评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件

4．应用证明（按提供格式填写，主要提供重要的、有代表性应用单位的证明）

5．完成人合作关系说明

6．其他证明

## 《威海市科学技术奖（技术开发与应用推广、社会公益类）推荐书》填写说明

《威海市科学技术奖（技术开发与应用推广、社会公益类）推荐书》是威海市科学技术奖（技术开发与应用推广、社会公益类）评审的基础文件和主要评审依据，应严格按威海市科学技术奖励评审委员会办公室当年推荐通知，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，否则作为形式审查不合格项目，不提交当年威海市科学技术奖评审。

《威海市科学技术奖（技术开发与应用推广、社会公益类）推荐书》包括电子版推荐书和书面推荐书两种形式。

电子版推荐书包括主件（第一至第十二部分）和附件（第十三部分）两部分，主件部分通过网络推荐系统填写，附件通过网络推荐系统上传。

书面推荐书包括主件（第一至第十二部分）和附件（第十三部分）两部分，在电子版推荐书推荐后，书面推荐书从网络推荐系统在线生成并打印，内容应与电子版推荐书相关内容完全一致。推荐书主件和附件装订成册，页面大小为A4（高297毫米，宽210毫米），主件内容所用字号应不小于5号字，左侧装订，装订后***不要另外附加封面***。书面推荐书一式2份，原件1份（首页顶部右上角标注***“原件”***字样），复印件1份。

《威海市科学技术奖（技术开发与应用推广、社会公益类）推荐书》填写要求如下：

**一、项目基本情况**

1．《专业评审组》、《序号》、《编号》，由威海市科学技术奖励评审委员会办公室填写。

2.《奖励类别》，技术开发与推广类、社会公益类，选择相应类别填写。

技术开发项目，是指在技术开发与推广活动中，取得或者引进的具有重大实用价值的产品、技术、工艺、材料、设计和生物品种等重大科技成果及其推广应用。

社会公益类项目，是指在标准、计量、科技信息、科技档案、科技普及等科学技术 基础性工作和环境保护、医疗卫生、公共安全、计划生育、自然资源调查及其合理利用、自然灾害监测预报及其防治等社会公益性科学技术事业中取得的重大科技成果及其推广应用。

3．《项目名称》，应当紧紧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，项目名称中一般不得使用XX研究、企业名称等字样。

4．《项目名称（公布名）》，如项目名称不可以直接对外公布，应将可公布名称填写此栏。公共安全项目提供可公布项目名称主要用于发放奖励证书和在奖励大会等特殊场合使用。项目名称（公布名）字数（含符号）不超过30个汉字。若名称和公布名不同，必须提供说明材料供审查。如不填写，视为与项目名称相同。

5．《完成人》，由推荐系统根据《主要完成人情况表》自动生成。

6．《完成单位》，由推荐系统根据《主要完成单位情况表》自动生成。

7．《推荐单位》，指组织推荐项目的各区（市）科技局，市直有关部门和其他具有推荐资格的单位。由推荐系统根据选择的推荐单位自动生成。

8．《项目密级》，应填写经定密审查机构审定批准的密级，密级分为秘密、机密和绝密。涉密项目不得推荐威海市科学技术奖。

9．《定密日期》，填写由项目完成单位拟定的并经定密审查机构批准的日期。

10．《保密期限》，应填写整数年限。

11．《定密审查机构》，指按照保密办法，有权审定批准项目密级的上级主管部门。

12．《主题词》，按《国家汉语主题词表》填写3个至7个与推荐项目技术内容密切相关的主题词，每个词语间应加“；”号，如不能准确填写的，可不填此栏。

13．《学科分类名称》，是评审工作中确定专业评审组、遴选评审专家的主要依据，应以推荐项目的《主要科技创新》为依据，以《主要科技创新》所涉及学科的先后顺序填写，要求填写学科分类名称与创新中所列的前三个学科名称及顺序保持一致。不得超过3个学科名称。

14．《所属国民经济行业》，按推荐项目所属国民经济行业选择相应的门类和大类。国家标准（GB/T4754—2011）规定国民经济行业分20个门类：

（A）农、林、牧、渔业；（B）采矿业；（C）制造业；（D）电力、热力、燃气及水生产和供应业；（E）建筑业；（F）批发和零售业；（G）交通运输、仓储和邮政业；（H）住宿和餐饮业；（I）信息传输、软件和信息技术服务业；（J）金融业；（K）房地产业；（L）租赁和商务服务业；（M）科学研究、技术服务业；（N）水利、环境和公共设施管理业；（O）居民服务、修理和其他服务业；（P）教育；(Q)卫生和社会工作；（R）文化、体育和娱乐业；（S）公共管理、社会保障和社会组织；(T)国际组织

15．《任务来源》，按项目任务的来源填写相应的类别：

A.国家计划：指正式列入国家计划项目，A1、国家科技攻关（科技支撑）计划，A2、863计划，A3、973计划，A4、其他计划；

B.部委计划：指国家计划以外，国务院各部委下达的任务；

C.省、市、自治区计划：指国家计划以外，由省、市、自治区或通过有关厅局下达的任务；

D.基金资助：指以基金形式资助的项目，D1、国家自然科学基金，D2、省自然科学基金，D3、其他基金；

E.企业：指由企业自行出资进行的研究开发项目；

F.国际合作：指由外国单位或个人委托或共同研究、开发的项目；

G.自选：指本基层单位提出或批准的，占用本职工作时间研究开发的项目；

H.其他：指不能归属于上述各类的研究开发项目，如：其他单位委托、非职务项目；

16．《具体计划、基金的名称和编号》，指上述各类研究开发项目列入计划、基金的名称和编号。最多填写4项，按重要性进行填写。

17．《授权发明专利（项）》，指直接支持该项目创新点成立的已授权发明专利数。列入计数的专利应为本项目独有，且未在其他获奖项目或本年度其他推荐项目中使用过。

18．《授权的其他知识产权（项）》，指直接支持该项目创新点成立的除发明专利外其他授权的知识产权数，如授权的软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权等等。列入计数的知识产权应为本项目独有，且未在其他获奖项目或本年度其他推荐项目中使用过的。

19．《登记成果名称》、《成果登记号》填写根据科技部《科技成果登记办法》在科技成果登记机构进行成果登记时的成果名称、登记号。

20．《项目起止时间》，起始时间指立项、任务下达、合同签署等形式开始研制日期；完成时间指项目整体通过验收、审批或正式投产日期。

**二、项目简介**

《项目简介》是向社会公开、接受社会监督的主要内容。应包含项目主要技术内容、授权专利情况、技术经济指标、应用推广及效益情况等内容。不超过1200字。

**三、主要科技创新**

是推荐项目的核心内容，也是评价项目、遴选专家、处理异议的主要依据。主要科技创新应以支持其创新成立的旁证材料为依据（如：专利、验收、论文等），简明、准确、完整地阐述项目的立项背景、详细技术内容中具有创造性的关键技术，客观、详实的对比国内外同类技术的主要参数、效益及市场竞争力等，并按其重要程度排序。每项科技创新阐述前应标明其所属的学科分类名称、支持该项创新的专利授权号、论文等相关旁证材料（例如，创新一：\*\*\*\*\*，所属学科：\*\*\*\*\*\*，学科代码：\*\*\*\*，证明材料：论文《\*\*\*\*\*》，见附件\*）。

内容不超过5页。

**四、第三方评价**

第三方评价是指被推荐项目完成单位、完成人和具有直接利益相关者之外第三方对推荐项目技术内容等做出的具有法律效力或公信力的评价文件，如国家相关部门的技术检测报告、鉴定结论、验收意见，或者同行科技工作者在学术刊物或公开场合发表的针对本项目主体核心内容的评价性意见。每项评价阐述前应列出支持该项阐述的相关旁证材料（例如，一、验收意见：\*\*\*\*，证明材料：验收报告《\*\*\*\*\*》，见附件\*）。

内容不超过2页。

**五、推广应用情况、经济效益和社会效益**

1.《推广应用情况》，列表说明最多5家应用单位对技术的应用情况，列表内容应能提供旁证材料，该项阐述前应列出的相关旁证材料（例如，\*\*\*\*取得显著效益。证明材料：\*\*\*单位应用证明，见附件\*）。

应就推荐项目的生产、应用、推广情况等情况进行概述。要求项目整体技术已正式应用二年以上（需要行政审批的项目在行政审批后应用二年以上）（以截止日期2016年7月31日计算）。

2．《近三年经济效益》仅填写项目完成单位及其他应用单位产生的经济效益。按表格栏目填写。 其他应用单位应在推广应用情况上《主要应用单位情况表》所列单位范围之内。

社会公益类和公共安全类可以不填此栏。

《主要经济效益指标的有关说明》需说明新增销售额、新增利润、新增税收的数据来源，如会计报表、单位财务部门核准出具的财务证明、专项审计报告等；以及其他证明内容。若包含应用单位的经济效益指标，则在提供应用证明时应附支撑以上说明的证据资料，如会计报表、单位财务部门核准出具的财务证明、专项审计报告等。该项阐述应列出的相关旁证材料（例如，新增销售额\*\*\*\*，证明材料：\*\*\*专项审计报告，见附件\*）。

要求不超过300字。

《其他经济效益指标的有关说明》如果项目申报单位认为新增销售额、新增利润、新增税收三个指标不能有效反映本项目的经济效益贡献，项目单位可自行增加其他效益指标，但需说明其他经济指标的数据来源、计算方法和计算过程。包括新增税收、减少损失、降低成本、降低能耗等。应扼要做出说明，要求不超过300字。

3．《社会效益》

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、提升健康水平、提高国民科学文化素质和培养人才等方面所起的作用。应扼要做出说明，不超过600字。有旁证材料的应列出。

**六、本项目曾获科技奖励情况**

《本项目曾获科技奖励情况》应填写获得县（区）以上人民政府、经科技部和山东省科技厅批准的社会力量设立的科技奖励情况。

对于《国家科学技术奖励条例》规定不能设立的部门奖励，不得填入此栏目。

**七、完成人情况表**

《完成人情况表》是评价完成人是否具备获奖条件的重要依据。所列完成人应为中国公民，且对本项目主要科技创新做出贡献。完成人排序应按照贡献大小排序。主课题的鉴定、验收委员不能作为该项目完成人。

《工作单位》指项目完成人报奖时所在单位（法人单位）。

《曾获市级以上科技奖励情况》一栏中，应如实写明本人曾获市级以上科技奖励项目名称、证书编号、奖种名称、奖励等级、获奖时间及获奖排名等内容。如果内容过多，不能全部填写下，则应优先填写与本次被推荐项目有关的和获奖时间较近的相关方面情况。

《对本项目技术创造性贡献》一栏中，应写明本人对该项目《主要科技创新》栏中所列第几项创新做出了创造性贡献，并列出支持本人的贡献的旁证材料（例如，本人对主要科技创新栏目中第一项创新做出\*\*\*\*\*\*，证明材料：授权发明专利\*\*\*\*，第\*位发明人，见附件\*）。该旁证材料应是支持本项科技创新的附件材料之一，如授权发明专利、公开发表论文（论著）等，要求不超过300字。

完成人必须在《声明》栏目本人签名处签名，字迹清晰，且为原件。如因特殊情况本人暂时无法签名，需提交推荐单位文字说明，并加盖推荐单位公章，随推荐书一并报送威海市科学技术奖励评审委员会办公室。

同时根据具体情况，在附件中提交完成人合作关系说明，详见第十三部分《主要附件》的具体要求。

**八、完成单位情况表**

《完成单位情况表》是核实推荐项目所列完成单位是否具备获奖条件的重要依据。

完成单位应符合《威海市科学技术奖励办法》的有关规定条件，并按照贡献大小排序，创新组织类项目只填写一个单位。完成单位是指具有***法人资格的单位***，要求所填单位名称应为单位名称全称，并与单位公章名称完全一致。不得使用非法人单位名称或单位简称。

应在《对本项目科技创新和推广应用情况的贡献》一栏中，写明本单位对推荐项目做出的主要贡献，并在单位盖章处加盖单位公章（应为***法人单位***），不超过600字。

《单位性质》分为：A.研究院所：A1.转制研究院所 A2.非转制研究院所；B.学校；C.社会团体；D.事业单位；E.国有企业；F.民营企业；G.军队；H 其他。

**九、推荐单位意见**

推荐单位应认真审阅推荐书材料，确认推荐材料真实有效、确认完成人、完成单位排序无异议、确认相关栏目符合填写要求，并根据推荐项目科技创新、技术经济指标、促进行业科技进步作用、应用情况、完成人情况，并参照威海市科学技术奖授奖条件，写明推荐理由和建议等级。确认推荐材料属实后，在推荐单位盖章处加盖单位公章。不超过600字。

**十、支撑技术创新点的主要知识产权目录**

指直接支持该项目技术创新点的已授权知识产权证明，提交不超过10件，前3项应填写核心知识产权。必须以附件形式提供证明材料。

1、所提供的知识产权证明必须与推荐项目所列技术创新点密切相关。作为支撑技术创新点成立的依据，必须是授权的发明专利权、实用新型专利权、计算机软件著作权、集成电路布图设计权以及植物新品种权等。对于发明专利，需注明专利的有效状态。

2、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。

其中知识产权类别：1.发明专利权；2、实用新型专利权；3.计算机软件著作权；4.集成电路布图设计权；5.植物新品种权；6.其他。

国（区）别：1.中国；2.美国；3.欧洲；4.日本；5.中国香港；6.中国台湾；7.其他。应将其编号及名称填入表中。

《证明材料》指对应该知识产权的附件序号，上传证明材料后由系统自动生成。

**十一、支撑技术创新点的主要论文、论著目录**

推荐项目已经发表的论文、论著，提交不超过10篇。必须以附件形式提供证明材料：

1、所提供的论文（论著）必须与推荐项目所列技术创新点密切相关。作为支撑技术创新点成立的依据，必须是已经正式公开发表（出版）的论文（论著）等。

2、本表所列论文论著用于报奖的情况，应征得未列入项目主要完成人的作者的同意，并由项目第一完成人签字承诺。

《证明材料》指对应该论文（论著）的附件序号，上传证明材料后由系统自动生成。

**十二、主要附件目录**

主要附件目录在上传附件后由网络推荐系统自动生成，应按下列排列附件：

1、知识产权证明

2、论文、论著目录

3、评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件

4、主要应用证明

5、完成人合作关系说明

6、其他证明

**十三、主要附件**

主要附件包括：“知识产权证明”、“论文、论著证明”、“评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件”、“应用证明”、“完成人合作关系说明”及“其他证明”等内容，书面版附件和电子版附件的具体要求如下：

1、书面版附件

书面版附件排列顺序：

（1）“知识产权证明”指主件第十部分所列主要知识产权证明，包括：授权发明专利（证书、摘要页、权利要求书）、计算机软件著作权登记、集成电路布图设计权、植物新品种权以及其他知识产权证明的复印件。

（2）“论文、论著证明”：指主件第十一部分所列主要论文、论著证明。论文提交首页，论著提交版权页。

（3）“评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件”指推荐项目的鉴定意见、验收报告，权威部门的检测报告和证明，国家对相关行业有审批要求的批准文件等证明材料如：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。***鉴定意见或验收报告需提供封面、鉴定（验收）意见页、主要研制人员页、鉴定（验收）委员会名单页。对于涉及有审批要求的项目，必须提交相应的批准文件复印件，且审批时间在2014年7月31之前。***

（4）“应用证明”指该项目整体技术应用单位提供的应用证明，只提供重要的、有代表性的应用证明，应按提供的规定格式填写，由***法人单位盖章***出具，均需提交原件。需要行政审批的项目，必须在行政审批后应用二年以上。

（5）“完成人合作关系说明”指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。

（6）“其他证明”是指支持项目科技创新、完成人贡献的其他相关证明，包括旁证该项目技术创新情况和社会影响的，具有法律效力和公信力的原始数据文件，如技术产品检测报告等有关证明。

书面版附件不超过40页。

2、电子版附件

电子版附件应与书面版附件材料一致，总数不超过40个，限JPG格式。要求一个JPG文件只能有一个独立内容，内容清晰完成，大小不超过200K。其中专利的电子版附件需提交发明专利证书、摘要页、权利要求书。不得提供推荐书要求以外的其他材料。

## 威海市科学技术奖（自然科学类）推荐书

（2016年度）

一、项目基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学科评审组： | |  | | | | | 序号： | |  | 编号： | | | | |  | |
| 项目名称 | 中文名 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 英文名 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 完成人 | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 推荐单位（盖章） | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 主题词 | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 具体计划、基金的名称和编号： | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 计划类别 | | | | | 项目名称 | | | 编号 | | 起止年限 | | | | 经费  （万元） | | 是否验收  （鉴定） |
|  | | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  |
|  | | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  |
|  | | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  |
|  | | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  |
| 登记成果名称 | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 成果登记号 | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 项目起止时间 | | | | 起始： | |  | | | | 完成： | |  | | | | |

威海市科学技术奖励评审委员会办公室制

二、项目简介

|  |
| --- |
| （限1200字） |

三、重要科学发现

|  |
| --- |
| 1．重要科学发现（限5页） |

|  |
| --- |
| 2．研究局限性（限1页） |

四、第三方评价

|  |
| --- |
| （限3页） |

五、代表性论文、论著目录

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文（论著）名称 | 发表刊物（出版社） | 发表（出版）时间 | JCR分区 | 作者（按刊物发表顺序） | 影响  因子 | 他引  总次数 | SCI他  引次数 | 证明  材料 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

（注：填写不超过8篇）

**承诺：**上述论文论著用于报奖的情况，已征得未列入项目主要完成人的作者的同意。

**第一完成人签名：**六、代表性论文、论著被他人引用的情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 被引论文（论著）名称 | 引文名称及作者 | 引文刊物名称 | 引文影  响因子 | 引文发  表时间 | 证明  材料 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |

（注：不超过8篇，被引论文（论著）应为第五部分《代表性论文、论著目录》所列）

七、完成人情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | | 性 别 | | |  | 排 名 |  |
| 出生年月 |  | | 出生地 | | |  | 民 族 |  |
| 身份证号 |  | | 党 派 | | |  | 国 籍 |  |
| 行政职务 |  | | 归国人员 | | |  | 归国时间 |  |
| 工作单位 |  | | 所在地 | | |  | 办公电话 |  |
| 完成单位 |  | | | | | | 住宅电话 |  |
| 通讯地址 |  | | | | | | 邮政编码 |  |
| 电子信箱 |  | | | | | | 移动电话 |  |
| 毕业学校 |  | 毕业时间 | |  | | | 文化程度 |  |
| 技术职称 |  | 专业、专长 | |  | | | 最高学位 |  |
| 曾获市级以上科技奖励情况 | |  | | | | | | |
| 参加本项目起止时间 | | 自 至 | | | | | | |
| 对本项目主要学术贡献：（限300字） | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **声明**：本人遵守《威海市科学技术奖励办法》的有关规定和威海市科学技术奖励评审委员会办公室对推荐工作的要求，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。该项目是本人本年度被推荐的唯一项目。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。  本人签名：  年 月 日 | | | | | **声明**：本单位确认该完成人情况表真实有效，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。  单位（盖章）  年 月 日 | | | |

八、推荐单位意见

|  |
| --- |
| （限600字） |
| 声明：  我单位严格按照《威海市科学技术奖励办法》的有关规定和威海市科学技术奖励评审委员会办公室对推荐工作的具体要求，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认该项目符合推荐资格条件，推荐材料全部内容属实，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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如被推荐项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。  我单位承诺将严格按照威海市科学技术奖励评审委员会办公室的有关规定和要求，认真履行作为推荐单位的义务并承担相应的责任。  推荐单位（盖章）  年 月 日 |

九、主要附件目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 附件类别 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

按下列顺序排列附件：

1. 代表性论文、论著

2. 他人引用代表性引文、论著

3. 检索报告结论

4. 知情同意报奖证明

5. 完成人合作关系说明

6. 其他证明

十、主要附件

请按下列顺序提供附件：

1. 代表性论文、论著

2. 他人引用代表性引文、论著

3. 检索报告结论

4. 知情同意报奖证明

5. 完成人合作关系说明

6. 其他证明

## 《威海市科学技术奖（自然科学类）推荐书》填写说明

《威海市科学技术奖（自然科学类）推荐书》是威海市科学技术奖（自然科学类）评审的基础文件和主要评审依据，应严格按威海市科学技术奖励评审委员会办公室当年推荐通知，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，否则作为形式审查不合格项目，不提交当年威海市科学技术奖评审。

《威海市科学技术奖（自然科学类）推荐书》包括电子版推荐书和书面推荐书两种形式。

电子版推荐书包括主件（第一至第九部分）和附件（第十部分）两部分，主件部分通过网络推荐系统填写，附件通过网络推荐系统上传。

书面推荐书包括主件（第一至第九部分）和附件（第十部分）两部分，在电子版推荐书推荐后，书面推荐书主件从网络推荐系统在线生成并打印，内容应与电子版推荐书相关内容完全一致。推荐书主件和附件装订成册，页面大小为A4（高297毫米，宽210毫米），主件内容所用字号应不小于5号字，左侧装订，装订后***不要另外附加封面***。书面推荐书一式二份，原件1份（首页顶部右上角标注“***原件***”字样），复印件1份。

《威海市科学技术奖（自然科学类）推荐书》填写具体要求如下：

**一、项目基本情况**

1．《学科评审组》、《序号》、《编号》，由威海市科学技术奖励评审委员会办公室填写。

2．《项目名称》，应当围绕代表性论文的核心内容，准确地反映科学发现的主要研究内容和特征。不超过30个汉字。

3．《完成人》，由推荐系统根据《主要完成人情况表》自动生成。

4．《推荐单位》，指组织推荐项目的各区（市）科技局，市直有关部门及其他具有推荐资格的单位。由推荐系统根据选择的推荐单位自动生成。

5．《主题词》，按《国家汉语主题词表》填写3个至7个与推荐项目研究内容密切相关的主题词，每个词语间应加“；”号分开，如不能准确填写的，可不填此栏。

6．《学科分类名称》，是评审工作中确定学科评审组、遴选评审专家的主要依据，应以推荐项目的《重要科学发现》为依据，原则上应与《重要科学发现》中所列的前三项科学发现所属学科名称和顺序完全一致，不得超过3个。

7．《任务来源》，按项目任务的来源填写相应的类别：

A.国家计划：指正式列入国家计划项目，A1、国家科技攻关（科技支撑）计划，A2、863计划，A3、973计划，A4、其他计划；

B.部委计划：指国家计划以外，国务院各部委下达的任务；

C.省、市、自治区计划：指国家计划以外，由省、市、自治区或通过有关厅局下达的任务；

D.基金资助：指以基金形式资助的项目，D1、国家自然科学基金，D2、省自然科学基金，D3、其他基金；

E.国际合作：指由外国单位或个人委托或共同研究、开发的项目；

F.其他：指不能归属于上述各类的研究开发项目，如：其他单位委托、自选、非职

务项目；

8．《具体计划、基金的名称和编号》，指上述各类研究开发项目列入计划、基金的名称和编号等。最多填写4项，按重要性进行填写。

9．《登记成果名称》、《成果登记号》填写根据科技部《科技成果登记办法》在科技成果登记机构进行成果登记时的成果名称、登记号。

10．《项目起止时间》：起始时间指立项、任务下达、合同签署等形式开始研究的日期；完成时间指该项目提交的最近一篇代表性论文（论著）发表时间。

**二、项目简介**

《项目简介》是向社会公开、接受社会监督的主要内容，应包含项目主要研究内容、发现点、科学价值、同行引用及评价等内容。不超过1200字。

**三、重要科学发现**

1．《重要科学发现》

该内容是推荐书的核心部分，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，应围绕代表论文的核心内容，简明、准确、完整地进行阐述并按重要性排序。每项科学发现阐述前应首先说明该发现所属的学科分类名称、支持该发现成立的代表性论文或论著的附件序号等。

凡涉及该项研究实质内容的说明、论证及实验结果等，均应得到提交论文或他人引文的支持。内容不超过5页。

2.《研究局限性》

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。内容不超过1页。

**四、第三方评价**

第三方评价是指被推荐项目完成人、合作者和具有直接利益相关者之外第三方对推荐项目技术内容等做出的具有法律效力或公信力的评价文件，如他人在学术刊物或公开场合发表的对本项目主要发现点的学术性评价性意见，以及国家相关部门的技术检测报告、验收意见、鉴定结论等。内容不超过3页。

**五、代表性论文、论著目录**

列表说明支持本项目主要发现成立的代表性论文、论著（填写不超过8篇），该论文、论著仅限于国内立项的科学研究成果，所列论文、论著应按重要程度排序。要求提交的论文、论著应公开发表二年以上（即2014年7月31日以前公开发表）。

本表所列论文论著用于报奖的情况，应征得未列入项目主要完成人的作者的同意，并由项目第一完成人签字承诺。论文通讯作者不是本项目完成人的需提供由论文通讯作者出具的该项目完成人在论文中的贡献证明，及同意该项目完成人使用该论文申报威海市科学技术奖的声明。

JCR分区根据JCR期刊分区数据检索确定，应以论文发表年度以后公布的分区数据为准。

论文发表时间可以以论文所刊登正式刊物在线论文发表时间计算，但应提交发表时间的证明。

《证明材料》指对应该论文、论著的附件序号，上传证明材料后由系统自动生成。

**六、代表性论文、论著被他人引用的情况**

应突出本项目“代表性论文、论著”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论著中他引的引文。重点突出代表性论文（论著）被他人引用和公认情况，要求按代表性论文顺序排列引文。仅限于对第五部分《代表性论文、论著目录》所列代表性论文、论著的引用情况，提交的引文不超过8 篇。

他人引用，是指本项目提交的代表性论文所涉及论文作者之外的其他学者的引用。代表性论文（论著）中所列全部作者之间的引用，均属于自引，不得列入。

《证明材料》指对应该引文的附件序号，上传证明材料后由系统自动生成。

**七、完成人情况表**

完成人情况表是评价完成人是否具备获奖条件的重要依据。依据《威海市科学技术奖励办法》相关规定，所列完成人应为中国公民，且是推荐书提交的代表性论文或论著

主要学术思想的提出者，并在代表性论文中有署名。完成人排序应按照贡献大小排序，人数不超过5人。

《工作单位》指推荐项目完成人报奖时所在单位（法人单位）。

《完成单位》指项目完成人参与本项目主要研究工作时所在单位（法人单位）。所填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。

在《曾获市级以上科技奖励情况》一栏中，应如实填写本人曾获市级以上政府设立的科技奖励的项目名称、证书编号、奖种名称、奖励等级、获奖时间及获奖排名等内容。

在《对本项目主要学术贡献》一栏中，应写明本人对推荐书《重要科学发现》中所列第几项发现做出了创造性贡献（即是第几篇代表性论文的作者）。不超过300字。

完成人必须在《声明》栏目本人签名处签名，要求字迹清晰且为原件。如因特殊情况本人暂时无法签名，需提交推荐单位文字说明，并加盖推荐单位公章，随推荐书一并报送威海市科学技术奖励评审委员会办公室。对于无签名、无说明的推荐项目，视为不合格。

工作单位和完成单位（完成人参与本项目主要研究工作时所在单位）应在单位盖章处盖章。如工作单位和完成单位相同，则只需加盖一个；如不同，应同时加盖。

同时根据具体情况，在附件中提交完成人合作关系说明，详见第十部分《主要附件》的具体要求。

**八、推荐单位意见**

推荐单位应认真审阅推荐书材料，确认推荐材料真实有效、确认完成人排序无异议、确认相关栏目符合填写要求，并根据对推荐项目的主要科学发现、科学价值、科学界公

认程度及对完成人等情况的了解，参照威海市科学技术奖（自然科学类）授奖条件，写明推荐理由和建议等级。确认推荐材料属实后，在推荐单位盖章处加盖单位公章。不超过600字。

**九、主要附件目录**

主要附件目录在上传附件后由网络推荐系统自动生成，应按下列排列附件：

1、代表性论文、论著（不超过8 篇）

2、他人引用代表性引文、论著（不超过8 篇）

3、检索报告结论

4、知情同意报奖证明

5、完成人合作关系说明

6、其他证明

**十、主要附件**

主要附件包括：“代表性论文、论著”、“他人引用代表性论文、论著”、“检索报告”、“知情同意报奖证明”、“完成人合作关系说明”及“其他证明”等内容，书面版附件和电子版附件的具体要求如下：

1、书面版附件排列顺序：

（1）“代表性论文、论著”：指主件第五部分所列的代表性论文、论著。论文提交首页，论著提交版权页，提供不超过8篇（页）。

（2）“他人引用代表性引文、论著”：指主件第六部分所列引文、论著的引用页，总数不超过8篇（页）。

（3）“检索报告”：只提供该项目代表性论文、论著的他人引用、JCR期刊分区检索报告结论，自引（含课题组内）的引用不得列入。检索报告应提交原件，且所列引用次数应与推荐书第五部分《代表性论文、论著目录》中所列他引次数一致。

（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。

（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。

（6）“其他证明”：指支持本项目创造性内容及项目完成人贡献的其他学术性旁证材料，如：鉴定证书的鉴定意见及鉴定委员名单、验收报告的验收意见及验收委员名单、授权知识产权（发明专利、植物新品种登记等）的证书复印件。书面版附件不超过40页。

2、电子版附件

电子版附件要求不超过40个，限PDF或JPG格式。要求一个PDF文件或JPG文件只能有一个独立内容，且大小分别不超过4096K和200K。不要提供推荐书要求以外的其他材料。

（1）“代表性论文、论著”：指主件第五部分所列的代表性论文、论著。论文提交全文，论著提交首页、版权页、文献页及核心内容原文，总数不超过8篇。要求提交PDF文件，每个PDF文件为一篇论文。

（2）“他人引用代表性引文、论著”：指主件第六部分所列引文、论著。引文提交首页和引用页、文献页，论著提交首页、版权页及引用页、文献页，总数不超过8篇。要求提交PDF文件，每个PDF文件为一篇引文。

（3）“检索报告”：应与书面版附件材料一致，要求提交JPG文件，每个文件限1页内容。

（4）作者知情同意证明：应与书面版附件一致，以JPG 文件提交。

（5）完成人合作关系说明：应与书面版附件一致，以JPG 文件提交。

（6）“其他证明”：应与书面附件材料一致，要求提交JPG 文件，每个文件限1页内容。

## 威海市科学技术奖项目应用证明（样表）

（2016年度）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | |
| 项目应用单位名称 |  | | | | | |
| 应用单位注册地址 |  | | | | | |
| 应用起止时间 |  | | | | | |
| 应用单位联系人姓名 |  | | 联系电话 | |  | |
| 近三年经济效益（万元） | | | | | | |
| 自 然 年 | 新增销售额 | 新增利润 | | | | 新增税收 |
| 2013年 |  |  | | | |  |
| 2014年 |  |  | | | |  |
| 2015年 |  |  | | | |  |
| 累 计 |  |  | | | |  |
| 所列经济效益的有关说明及计算依据： | | | | | | |
| 具体应用情况： | | | | | | |
| 应用单位法定代表人签名：  年 月 日 | | | | 应用单位盖章  年 月 日 | | |

说明：本表为应用证明样表，填写后作为附件证明材料一起报送，***需提交原件***。应用单位应为***法人单位***。社会公益类项目如无经济效益，可不填经济效益相关栏目。

## 威海市科学技术奖（论文论著）证明材料使用知情同意书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 论文论著名称 |  | | |
| 作者情况 | 报奖候选人签名 | 不作为候选人报奖  知情同意签名 | 备注 |
| 第一作者 |  |  |  |
| 通讯作者 |  |  |  |
| 论文论著作者 |  |  | 对于某些学科论文专著没有通讯作者或者第一作者概念的，可在其备注栏内填写 “无”。 |
| 论文论著作者 |  |  |
| 论文论著作者 |  |  |
| 论文论著作者 |  |  |
| 论文论著作者 |  |  |
| 不作为报奖候选人知情签名声明 | | 本项目参加威海市科学技 术奖评审，我作为该论文论著作者之一，知悉此事，同意使用该论文论著报奖，本人不作为候选人报奖。 |
| 项目第一候选人签字承诺 | |  | |

## 威海市科学技术奖（知识产权）证明材料使用知情同意书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 知识产权名称 |  | | |
| 知识产权类型 |  | | |
| 发明人情况 | 报奖候选人签名 | 不作为候选人报奖知情同意签名（盖章） | 备注 |
| 权利人（单位） |  |  |  |
| 权利人（单位） |  |  |  |
| 权利人（单位） |  |  | 专利的权利人包括：专利权人、发明人、设计人，其他知识产权的权利人是指列入能够起到知识产权权属证明的证书、文件等的权利人、起草人等。 |
| 权利人（单位） |  |  |
| 权利人（单位） |  |  |
| 权利人（单位） |  |  |
| 权利人（单位） |  |  |
| 不作为报奖候选人知  情签名声明 | | 本项目参加威海市科学技 术奖评审，我作为权利人之一，知悉此事，同意使用该知识产权报奖，本人（单位）不作为候选人报奖。 |
| 项目第一候选人签字承诺 | |  | |

## 完成人合作关系说明（样表）

第一完成人签名：

完成人合作关系情况汇总表（样表）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合作方式 | 合作者/  项目排名 | 合作时间 | 合作成果 | 证明材料 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**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：

## 党组织同意函（样稿）

关于同意×××申报2016年度

威海市科学技术奖的函

×××，\*\*\*\*年\*\*月生，现任\*\*\*\*单位\*\*\*\*（职务）。×××同志于\*\*年\*\*月至\*\*年\*\*月在\*\*\*\*\*\*\*（企事业单位）期间参与了“\*\*\*\*\*\*”项目的研发，具体贡献为：\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*。

以上情况属实，根据威海市科学技术奖有关推荐要求，同意其申报2016年度威海市科学技术奖。

\*\*\*\*\*\*党组（党委）（盖章）

\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

注：本格式为曾在企事业单位从事研究开发工作且有成果的国家公务员（含参照公务员管理事业单位人员）和国有企事业单位领导班子成员作为候选人申报威海市科学技术奖的，由同级党组织出具的同意函格式，请根据实际情况如实填写、盖章。该同意函应附在项目纸质材料后一并装订报送，***需提交原件***，不需在网络推荐系统上传。

## 威海市科学技术奖申报表

项目名称：

完成单位： (盖章) 技术领域：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 授权专利（项） | 发明专利 | 实用新型 | 软件著作权 | 其 他 |
|  |  |  |  |
| 发表论文 | SCI/EI | 核心期刊 | 制定标准（项） |  |
|  |  |
| 经济效益（万元） | 2013年 | 2014年 | 2015年 | 合 计 |
|  |  |  |  |
| 项目简介（包括：立项背景、主要技术内容、技术经济指标、应用推广情况等内容。不超过1200字） | | | | |

## 关于申报2016年度威海市科学技术奖公示情况报告

（最高奖样稿）

威海市科学技术局：

按照《关于开展2016年度威海市科学技术奖推荐申报工作的通知》要求，我单位对拟推荐申报2016年度威海市科学技术奖的“\*\*\*\*\*”候选人，通过\*\*\*（单位公开网站发布、单位张榜公告等）的方式在我单位进行了公示，公示期自\*\*年\*\*月\*\*日至\*\*年\*\*月\*\*日共\*\*个工作日，公示内容主要有：候选人姓名、从事专业、职称、工作单位、受教育情况、推荐单位意见、候选人的主要科学技术成就和贡献等，公示结果没有异议。同时我单位郑重承诺申报推荐材料真实有效。

候选人单位盖章

\*年\*月\*日

关于申报2016年度威海市科学技术奖公示情况报告

（国际科技合作类样稿）

威海市科学技术局：

按照《关于开展2016年度威海市科学技术奖推荐申报工作的通知》要求，我单位对拟申报推荐2016年度威海市科学技术奖的“\*\*\*\*\*”候选人，通过\*\*\*（单位公开网站发布、单位张榜公告等）的方式在我单位进行了公示，公示期自\*\*年\*\*月\*\*日至\*\*年\*\*月\*\*日共\*\*个工作日，公示内容主要有：候选人姓名、国籍、候选人工作单位、合作单位、专家简介等，公示结果没有异议。同时我单位郑重承诺申报推荐材料真实有效。

合作单位盖章

\*年\*月\*日

关于申报2016年度威海市科学技术奖公示情况报告

（技术开发与应用推广、社会公益类样稿）

威海市科学技术局：

按照《关于开展2016年度威海市科学技术奖推荐申报工作的通知》要求，我单位对拟推荐申报2016年度威海市科学技术奖的“\*\*\*\*\*”项目，通过\*\*\*（单位公开网站发布、单位张榜公告等）的方式在我单位进行了公示，公示期自\*\*年\*\*月\*\*日至\*\*年\*\*月\*\*日共\*\*个工作日，公示内容主要有：项目名称、推荐单位意见、项目简介、第三方评价、推广应用情况、主要知识产权目录、主要完成人情况、完成人合作关系说明、完成单位及创新推广贡献等，公示结果没有异议。同时我单位郑重承诺申报推荐材料真实有效，其中作为证明材料使用的知识产权、论文论著的发明人、作者、权利人等都已知情同意且未在获得市奖项目中使用过，完成人、完成单位对排序无异议。

完成单位/完成人单位 盖章

\*年\*月\*日

关于申报2016年度威海市科学技术奖公示情况报告

（自然科学类样稿）

威海市科学技术局：

按照《关于开展2016年度威海市科学技术奖推荐申报工作的通知》要求，我单位对拟推荐申报2016年度威海市科学技术奖的“\*\*\*\*\*”项目，通过\*\*\*（单位公开网站发布、单位张榜公告等）的方式在我单位进行了公示，公示期自\*\*年\*\*月\*\*日至\*\*年\*\*月\*\*日共\*\*个工作日，公示内容主要有：项目名称、推荐单位意见、项目简介、第三方评价、代表性论文论著目录、主要完成人情况、完成人合作关系说明等，公示结果没有异议。同时我单位郑重承诺申报推荐材料真实有效，其中作为证明材料使用的知识产权、论文论著的发明人、作者、权利人等都已知情同意且未在获得市奖项目中使用过，完成人、完成单位对排序无异议。

完成单位/完成人单位 盖章

\*年\*月\*日

## 关于推荐2016年度威海市科学技术奖情况报告

（样稿）

威海市科学技术局：

按照《关于组织开展2016年度威海市科学技术奖推荐申报的通知》要求，我局积极组织辖区内企事业单位申报2016年度威海市科学技术奖。按照填报要求，对所有推荐材料进行了认真审阅，确认推荐材料真实有效，确认相关栏目填写符合要求，确认作为证明材料使用的知识产权、论文论著的发明人、作者、权利人等都已知情同意且未在获得市奖项目中使用过，确认完成人、完成单位排序无异议。我单位与完成单位、完成人单位、候选人单位均按照要求对拟推荐的项目、候选人进行了公示，公示结果无异议。

综上，我单位确定推荐“\*\*\*\*\*”等\*\*个项目（具体名单见附件）申报2016年度威海市科学技术进步奖。

附件：\*\*市（区）申报推荐2016年度威海市科学技术奖项目与候选人名单

推荐单位盖章

\*年\*月\*日

附件：

\*\*市（区）推荐申报2016年度威海市科学技术奖项目与候选人名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称/候选人姓名 | 完成人姓名（按推荐书中排序） | 完成单位名称（按推荐书中排序） | 奖励  类别 | 奖励  等级 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## 

## 推荐申报威海市科学技术奖公示内容要求

推荐申报威海市科学技术奖，完成单位、完成人所在单位、候选人单位应在本单位进行公示，推荐单位应面向社会和部门进行公示。公示期限均不少于5个工作日。公示无异议方可向市科学技术奖励评审委员会办公室推荐。公示内容要求如下：

一、市科学技术奖最高奖公示内容包括：候选人基本情况（摘自推荐书的“候选人基本情况表”中部分内容，公示姓名、从事专业、职称、工作单位、受教育情况）、推荐单位意见、候选人的主要科学技术成就和贡献。

二、市科学技术奖国际科技合作类公示内容包括：候选人姓名（候选组织名称）、国籍、候选人工作单位、合作单位、专家或组织简介。

三、市科学技术奖一二三等奖技术的开发与应用推广、社会公益类公示内容包括：项目名称、推荐单位意见、项目简介、第三方评价、推广应用情况、主要知识产权证明目录、主要完成人情况（摘自推荐书的“主要完成人情况表”中部分内容，公示姓名、排名、行政职务、技术职称、工作单位、完成单位、对本项目技术创造性贡献）、主要完成单位及创新推广贡献、完成人合作关系说明。

四、市科学技术奖一二三等奖自然科学类公示内容包括：项目名称、推荐单位意见、项目简介、第三方评价、代表性论文论著目录、主要完成人情况（摘自推荐书的“主要完成人情况表”中部分内容，公示姓名、排名、行政职务、技术职称、工作单位、完成单位、对本项目技术创造性贡献）、完成人合作关系说明。

## 威海市科学技术奖推荐材料形式审查不合格内容

为进一步提高威海市科学技术奖推荐材料质量，便于各推荐部门严格审查把关，现将2016年度形式审查不合格内容印发各推荐单位，请项目完成单位和推荐单位在填报推荐书时严格参照执行，凡形审不合格项目将取消参加2016年度评审资格。

一、威海市科学技术奖最高奖推荐材料形式审查不合格内容包括：

1.纸质推荐书不提供原件的。

2.候选人工作单位不填写单位意见或未盖章的。

3.推荐单位（提名专家）不填写推荐（提名）意见或不签章的。

4.其他不符合《威海市科学技术奖励办法》及其实施细则等相关规定的推荐资格条件的。

二、威海市科学技术奖国际科技合作类推荐材料形式审查不合格内容包括：

1.纸质推荐书不提供原件的。

2.候选人合作单位不填写意见或未盖章的。

3.推荐单位不填写推荐意见或未盖章的。

4.未提交候选人身份证明材料的。

5.其他不符合《威海市科学技术奖励办法》及其实施细则等相关规定的推荐资格条件的。

三、威海市科学技术奖科技进步类项目形式审查不合格内容包括：

1.推荐申报技术开发类的项目，未提供达到推荐申报条件证明材料的。

2.推荐申报社会公益类的项目，未提供达到推荐申报条件证明材料的。以论文作为证明材料的，未出具正式发表论文收录证明的。未提供由推荐单位出具认定为社会公益类项目证明的。

3.项目核心技术内容在2014、2015连续两年参加威海市科学技术奖评审未授奖的。

4.项目列入国家、省市科技计划（基金、专项）支持，而未提供项目整体验收或结题通过证明材料的。

5.项目第一完成单位不是我市完成单位的。

6.项目完成人同一年度被推荐一项以上所涉及的项目。

7.完成人“对本项目主要学术贡献”一栏未写明本人对第几项科技创新内容所做贡献，未按填写说明中规定格式列出完成人贡献证明材料的。

8.完成人未在“完成人情况表”上签名、且无说明的。

9.项目技术创新证明材料在威海市科学技术奖获奖项目中使用过的。

10．项目技术创新证明材料弄虚作假的。

11.项目技术创新以论文论著、知识产权为证明材料，未出具知情同意书的。

12.项目技术创新以论文为证明材料，完成人不是论文第一作者或通讯作者的。

13.项目技术创新以验收为证明材料，未按照或参照国家、省、市科技计划项目验收标准通过验收的。主要包括：（1）验收委员会专家成员与完成单位、完成人员有同一单位的；（2）验收委员会专家人数少于5人的，同一单位验收专家超过2人的；（3）验收专家中有与项目验收所需知识能力不相符的，验收专家中有不具备业内副高级以上职称的；（4）主任委员和副主任委员同一单位的。

14.推荐书中主要科技创新栏目中，未按填写说明中规定格式列出支持每项科技创新证明材料的。

15.推荐书中第三方评价栏中，未按填写说明中规定格式列出证明材料的。

16.推荐书中推广应用情况、经济效益和社会效益的相关栏目中，未按填写说明中列出证明材料的。

17.项目整体技术应用不足二年的（对应条件：首次应用距被推荐2016年7月31日不满2年）。

18.应用证明造假、雷同的，未采用规定格式的，不是法人单位盖章出具的，不是原件的。

19.项目应用未提供特殊需要的证明材料，包括土木建筑工程类项目没提交工程验收报告的；对有行政审批要求的项目，未提交相关部门审批证明的，或行政许可证书批准时间不满2年的。

20.推荐单位未填写推荐意见或未盖公章的。

21.第一完成人未在《支撑科技创新点的主要知识产权目录》和《支撑科技创新点的主要论文论著目录》承诺处签字的。

22.未出具完成人合作关系说明与完成人合作关系汇总表的。

23.多个完成单位的项目，未提供所有完成单位盖章的合作关系说明的。

24.完成人应提供所在单位党组（党委）或同级党组织同意推荐函而未提供的。

25.完成单位、完成人单位、候选人单位、推荐单位，公示内容、时间、方式、范围等不符合要求的。

26.其他不符合《威海市科学技术奖励办法》及其实施细则等相关规定要求的。