附件1：

# 年度山东省心功能研究会科技创新奖项目申报书

1. **项目基本情况**

序列号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目  名称 | | 中 文 |  | | | | |
| 英 文 |  | | | | |
| 主 要  完 成 人 | | |  | | | | |
| 主 要  完成单位 | | |  | | | | |
| 主 题 词 | | |  | | | | |
| 申报类别 | | |  | | 申报学科 | |  |
| 任 务 来 源 | | | 1. 国家项目 B、部委项目 C、省级项目 D、厅局项目   E、市地项目 F、国际合作项目 G、自选项目 H、其他 | | | | |
| 项目起止时间 | | | 起始： 年 月 日 | 完成： 年 月 日 | | | |
| 第1完成人所在单位 | 负责人签名：  公 章    年 月 日 | | | 档案审查意见 | |  | |
| 公 章  年 月 日 | |
| 研究会初审核意见 | 审核人签名：  年 月 日 | | | 研究会复审意见 | | 审核人签名：  年 月 日 | |

**二、主要完成人情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第 完成人 | |  | | 身份证号 |  | | |
| 性 别 | |  | | 党 派 |  | 职 称 |  |
| 最终学历 | |  | | 专业 |  | | | |
| 工作单位 | |  | | 科室 |  | | | |
| 移动电话 | |  | | Email |  | | |
| 通讯地址 | |  | | | | | |
| 曾获奖励及荣誉称号情况： | | | | | | | | |
| 参加本项目起止时间 | | | 年 月 日 至 年 月 日 | | | | | |
| 主要贡献 | 本人签名：  年 月 日 | | | | | | | |

**三、主要完成单位情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | |
| 第 完成  单位 | | **单位性质：** A研究院所 B社会团体 C学校 D事业单位 E国有企业 F民营企业 G其他 | | |
| 联系人 | |  | 联系电话 |  |
| 通讯地址 | |  | 邮政编码 |  |
| 纳税人识别号 | |  | | |
| 主  要  贡  献 | 负责人签名：  公 章  年 月 日 | | | |

|  |
| --- |
| 简要介绍项目主要内容、特点、应用情况（请隐去完成人和完成单位名称）  **项目名称：**  **项目简介：** |

**四、项目简介五、项目详细内容**

|  |
| --- |
| 1.立项背景（相关领域内的科技状况及问题）  2.详细科学技术内容  3.发现、发明及创新点  4.与当前国内外同类研究、同类技术的综合比较  5.项目查新情况  6.应用情况  7.经济效益及社会效益  （请从以上几个方面详细介绍项目，请隐去完成人和完成单位名称，无字数限制） |

**六、与项目相关的文章发表情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 编号 | 近5年来在国内外期刊发表的与项目有关的文章情况 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |

**七、与项目有关的专利获得情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国 别 | 申请号 | 专利号 | 专利名称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**八、评审意见**

|  |  |
| --- | --- |
| 评  审  组  意  见 | 评审专家1 建议等级：  评审专家2建议等级：  评审专家3建议等级：    年 月 日 |
| 评  审  委  员  会  意  见 | 评审等级： 评审委员会主任委员签字：  年 月 日 |
| 奖  励  委  员  会  意  见 | 授奖等级： 奖励委员会主任委员签字：  盖 章  年 月 日 |

**《山东省心功能研究会科技创新奖项目申报书》**

**填写说明**

项目申报书是山东省心功能研究会科技创新奖评审的基本技术文件和主要依据，必须严格按照规定的格式、栏目及所列标题如实全面填写，如栏目内无内容，应填写“无”字，不得空缺或缺页。

1. **项目基本情况**

《序列号》由山东省心功能研究会科技创新奖评审办公室统一填写。

《项目名称》（中文）要准确、简明、具体，并能反映出项目所属的技术领域和特征，不得超过30个汉字。

《项目名称》（英文）系指项目名称的英译文，最多不超过 30个英文单词。

《主要完成人》按实际贡献大小从左至右、从上到下顺序排列，不得超过12人。每名主要完成人还应按顺序填写本申报书中“**二、主要完成人情况表**”，并亲笔签名。

《主要完成单位》按实际贡献大小从左至右、从上到下顺序排列，不得超过9个单位。每个主要完成单位还应按顺序填写本申报书中**“三、主要完成单位情况表”**，并由负责人签名，加盖单位公章。填写时应注意以下几点：

1. 主要完成单位名称应写至主要完成人所在法人单位，不得填写“协作组”、“委员会”等。
2. 规范填写主要完成单位的全称，名称应与单位公章一致。
3. 完成人、完成单位应该与《科技成果评价书》上相应顺序一致。

《主题词》按《国家汉语主题词表》填写与申报项目技术内容密切相关的主题词3至7个，每个词语间应加“；”号。

《申报类别》根据山东省心功能研究会科技创新奖奖励内容填写申报类别（包括“基础研究类”、“技术应用类”、“基层创新类”即可）。

《申报学科》根据应根据项目的专业属性，选择一个学科填写，并尽可能填写到三级学科专业名称；若无法填写三级学科专业，则填写二级学科专业名称。

《任务来源》指项目属于哪一级计划下达的任务，在相应的字母上划“√”。

1. 国家计划：指正式列入国家计划项目；
2. 部委计划：指国家计划以外，国务院各部委下达的任务；
3. 省级计划：指国家计划以外，由省科技厅下达的任务；
4. 厅局计划：指国家计划以外，有关厅局下达的任务；
5. 市地计划：指国家计划以外，由地级市下达的任务；
6. 基金资助：指以国家或其他基金形式资助的项目；
7. 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；
8. 自选：指由本单位提出或批准，占用本职工作时间研究开发的项目；
9. 非职务：指非本单位任务，不利用本单位物质条件和时间完成与本职工作无关的或者无正式工作单位的研究开发项目；
10. 其他：不能归属于上述各类的研究开发项目。

《项目起止时间》起始时间指立项研究、开始研制日期，完成时间指项目通过验收、鉴定时间；申报技术应用奖、基层创新的项目，本栏目填写项目应用的起止时间。

《第1完成人所在单位》由第一完成人所在的具有独立法人资格单位负责人签名并加盖公章。负责人签名可手写，可用签名章，也可用印章。

《档案审查意见》由档案所在单位填写档案审查意见，并加盖档案管理部门的公章，无档案管理部门的由本单位科研部门代章。

《汇总单位意见》由负责汇总的单位对申报材料的真实性、完整性等进行形式审查，合格者加盖公章。

《复核单位意见》由当地山东省心功能研究会分支机构对申报材料进行形式审查，合格者加盖公章；无研究会分支机构的地区由山东省心功能研究会科技创新奖评审办公室审查。

**二、主要完成人情况表**

每名主要完成人填写一份《主要完成人情况表》，顺序同“**一、项目基本情况”**中《主要完成人》一栏，并在《第＿完成人》的空格中用阿拉伯数字标明，如“第1完成人”。

《主要完成人情况表》是核实完成人员是否具备获奖条件的重要依据，应按表格要求认真填写。《主要贡献》应如实写明该完成人所完成的创造性科学技术工作内容；如申报技术应用奖或基层创新奖，则应在此栏目如实填写该完成人在成果转化或应用中的贡献。《本人签名》一栏需手写签名。

**三、主要完成单位情况表**

每个主要完成单位填写一份《主要完成单位情况表》，顺序同“**一、项目基本情况**”中《主要完成单位》一栏，并在《第＿完成单位》的空格中用阿拉伯数字标明，如“第1完成单位”。

《主要贡献》指就本单位在成果的研究过程中，主持或参与研究的制定及组织实施，并在项目研究、研制、开发、投产应用和（或）推广过程中提供技术、经费、人员和设备等条件，对该项成果的研究、完成和（或）推广起到的重要作用进行叙述。

《主要完成单位情况表》应准确无误，并由负责人签名，加盖公章。负责人签名可手写，可用签名章，也可用印章。

**四、申报项目简介**

《申报项目简介》是向国内外公开宣传、介绍该项目的资料。要求简单、扼要的介绍。主要填写项目包括项目题目、所属科技领域、适用范围、主要技术内容、特点、应用情况等。

**五、项目详细内容**

《项目详细内容》应按《山东省心功能研究会科技创新奖申报书》规定的标题及文本说明的有关要求，详实、准确、全面地填写，必要的图示须就近插入相应的正文中，不宜另附。

1.立项背景：应引用国内外有关科学技术文献，简明扼要概述立项时相关科学技术状况、主要技术经济指标以及尚待解决的问题。

2.详细科学技术内容：考核、评价该项目是否符合授奖条件的主要依据。因此，凡涉及该项目技术实质内容的说明、论证及试验结果等，均应直接引入正文，一般不应采用“见\*\*附件”的表达形式。

1. 总体思路：经过国内外情况调研后形成的解决该项科技问题的总体构思，如何继承已有科学技术的长处，克服其不足，利用什么新思想、新技术、新方法，创造一个什么样的新成果。
2. 研究成果、技术方案及创新成果：应详细写明有哪些新理论、新知识、新技术、新方法，创造一个什么样的新成果。
3. 实施效果：技术应用类和基层创新类的科技成果应着重填写，如获得的社会经济效益、在学科专业发展上的作用意义等。

3.发现、发明及创新点：申报项目的核心部分，也是审查项目、处理异议的关键依据，是项目详细内容在创新性方面的归纳与提炼，应简明、准确、完整地阐述，无需用抽象形容词。每个发现、发明及创新点的提出须是相对独立存在的。

4.与当前国内外同类研究、同类技术的综合比较：应就申报项目的总体科学技术水平，主要技术经济指标和总体科学技术水平同当前的国内外最先进的同类研究和同类技术水平进行全面比较，加以综合叙述并指出存在的问题及改进措施。必要时可列表说明。

5.项目查新情况：应由查新机构根据申报项目的查新点与所查数据库等范围内的文献信息进行比较分析，客观反映申报项目的真实情况。查新情况应填写查新报告结论，并另附有效期内查新报告。

6.应用情况：指对该项目的科学结论在国内外公开发行的书刊中的评价及引用情况进行阐述，或就申报项目的应用、推广情况及预期应用前景进行阐述。

7.经济效益及社会效益：经济效益填写的数字应以生产、应用单位财务部门核准的数额为基本依据，并必须切实反映由于采用该项目后在申报前三年所取得的新增直接效益。社会效益是指申报项目在推动科学技术进步、促进经济与社会发展，提高决策科学化、技术服务及科学管理水平，改善人民健康水平等方面起的作用，应扼要做出说明。

8.申报技术应用类和基层创新类奖项的项目应重点填写第1、2、3、6、7项，并写明技术推广的范围、规模等，如在实施中对原有项目有所改进，应加以详细说明。

**六、相关文章发表情况**

填写与申报项目密切相关的近5年来在国内外期刊发表的文章，最多填写9篇，填写内容包括作者、题目、发表期刊名称及卷期页码。

**七、申请、获得专利情况**

《申请、获得专利情况》应包括申报项目中所含的全部专利申请情况及已获得的国内外专利。相应的专利证书及相关复印件需作为附件附后。

**八、评审意见**

由山东省心功能研究会科技创新奖评审组根据申报项目的资料建议授奖等级；评审委员会根据评审专家建议进行综合评价，做出评审等级；由奖励委员会终评后，决定授奖等级。拟授一等奖项目需完成奖励委员会会审。