

团体标准

T HBYY/0067-2025

河北省医药行业协会科学技术奖评审管理规范

2025-04-02 发布

2025-04-02 实施

河北省医药行业协会发布

目 次

| | |
|---|-----|
| 前言..... | II |
| 引言..... | III |
| 1 范围..... | 1 |
| 2 总则..... | 1 |
| 3 奖项设置..... | 1 |
| 4 评审机构及人员..... | 2 |
| 5 组织申报 | 2 |
| 6 评审程序..... | 3 |
| 7 证书管理..... | 3 |
| 8 河北省医药行业协会科学技术进步奖..... | 4 |
| 9 河北省医药行业协会科技型中小企业创新奖..... | 5 |
| 附录 A (规范性附录) 河北省医药行业协会科学技术进步奖评审细则..... | 6 |
| 附录 B (规范性附录) 河北省医药行业协会科技型中小企业创新奖评审细则..... | 9 |
| 附录 C (资料性附录) 河北省医药行业协会科学技术进步奖申报书..... | 10 |
| 河北省医药行业协会科学技术进步奖-科学技术普及类申报书..... | 11 |
| 附录 D (资料性附录) 河北省医药行业协会科技型中小企业创新奖申报书..... | 21 |

前　　言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准由河北省医药行业协会提出并归口。

本标准主要起草单位：河北省医药行业协会。

本标准主要起草人：毛渝明。

引　　言

河北省医药行业协会科学技术奖贯彻尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的方针，鼓励创新，促进医药技术研究、开发与经济、社会发展的密切结合，注重科技成果的转化及医药行业可持续发展战略的实施。

为鼓励在河北省医药行业协会科学技术进步活动中做出突出贡献的公民、组织，充分发挥科学技术人员的积极性、创造性，鼓励技术创新，推动我省医药行业健康可持续发展，根据《河北省医药行业协会科学技术奖管理办法（试行）》、《河北省医药行业协会科学技术奖励管理办法（试行）》特制定本标准。

河北省医药行业协会科学技术奖评审管理规范

1 范围

本标准规定了河北省医药行业协会科技进步奖评审指南的总则、奖项设置、奖励范围、评审机构及人员、组织申报、评审程序、证书管理和奖项评奖细则。

本标准适用于指导河北省医药行业协会科学技术奖的评审和管理工作。

2 总则

- 2.1 河北省医药行业协会科学技术奖每年评审一次。
- 2.2 评审工作应遵循公开、公平、公正的原则，不受任何组织或个人的非法干涉。
- 2.3 评审标准科学、合理，评审程序规范、完整，评审人员客观、公正。
- 2.4 评审工作应当对候选人和候选单位所完成项目的技术内容及评审情况严格保密。
- 2.5 在河北省境内具有法人资格的组织或个人均可申报河北省医药行业协会科学技术奖。
- 2.6 河北省医药行业协会科学技术奖项目的主要完成人员应当是科学技术成果的主要完成人或者推广人，或者是重要科学技术工程、计划、项目的主要完成人。
- 2.7 河北省医药行业协会科学技术奖候选单位应当是在项目研究、开发、投产、应用和推广过程中提供技术、设备和人员等条件，对项目的完成起到组织、管理和协调作用的主要完成单位。
- 2.8 河北省医药行业协会科学技术奖单项授奖人数实行限额。一等奖的人数不超过 11 人，二等奖的人数不超过 9 人，三等奖的人数不超过 7 人。
- 2.9 河北省医药行业协会科学技术奖评审实行回避制度，申报河北省医药行业协会科学技术奖的候选人或者项目完成人不得作为评审委员参加当年的评审工作。
- 2.10 河北省医药行业协会科学技术奖是授予公民或者组织的荣誉，授奖证书不作为确定科学技术成果权属的直接依据。

3 奖项设置

3.1 奖项类别

河北省医药行业协会科学技术奖设以下奖项：

- a) 河北省医药行业协会科学技术进步奖；
- b) 河北省医药行业协会科技型中小企业创新奖

3.2 奖励范围

3.2.1 河北省医药行业协会科学技术进步奖

相关领域包括药品、原料药、医疗器械、制药装备、医药包装、卫生材料、生物制造、特医食品、保健品、化妆品等。

3.2.1.1 技术开发类

以上领域中取得的具有科学性、创造性，并有使用价值的应用技术成果（包括新产品、新技术、新工艺、新材料、新设备、生物新品种等），填补省内空白，达到国内先进水平。

3.2.1.2 科技成果推广应用类

在推广应用已有的科学技术成果，包括引进、消化、吸收、开发、应用国内外先进技术中做出创造性贡献，取得显著经济效益和社会效益。

3.2.1.3 重大工程类

在重大工程建设、传统产业技术提升、重大设备研制、医疗器械研制等方面以及企业技术改造中采用新技术做出创造性贡献；取得显著经济效益或社会效益。

3.2.1.4 社会公益类

在社会公共事业领域或者公共科技服务活动中完成的具有技术创新性，保障公共基本利益、满足社会公共科技需要的公益性成果及其推广应用。

3.2.1.5 科学技术普及类

在普及科学知识、弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法活动中发挥重要作用，取得了产生重大社会影响的原创科学技术普及成果及推广应用，该奖授予个人。

3.2.2 河北省医药行业协会科技型中小企业创新奖

科技型中小企业创新奖奖励范围包括：

- a) 科技型中小企业创新奖只授予企业；
- b) 该企业在本省注册且符合河北省科技型中小企业认定条件，处于省内行业领先地位，在创新体系和能力建设中取得显著成效，引领并推动行业科技进步、业态创新和产业结构调整。

4 评审机构及人员

4.1 评审机构

4.1.1 河北省医药行业协会设立省医药行业科学技术奖励委员会（以下简称委员会），负责对河北省医药行业协会科学技术奖的评审和奖励工作进行管理和指导。

4.1.2 委员会下设科学技术奖励办公室（以下简称办公室），办公室为委员会的日常办事机构，负责科学技术奖的组织、管理及评审协调工作。

4.2 评审人员

4.2.1 委员会下设评审专家库，每年评审时，评审委员会成员在评审专家库中选出，由委员会审定。

4.2.2 评审库专家应符合以下条件：

- a) 具有高级专业技术资格；
- b) 具有丰富的专业知识和实践经验，熟悉国内外医药行业的最新发展动态；
- c) 具有较高的政策水平和良好的思想道德，坚持原则，秉公办事。

5 组织申报

5.1 申报资料

按照规定统一填写申报书(申报书样式参见附录 C 和附录 D)，申报书及相关材料应完整、真实可靠。

5.2 申报要求

5.2.1 申报组织应是项目研究、应用和推广过程中其主要作用的单位。

5.2.2 独家完成的项目由完成单位组织申报。

5.2.3 两个或两个以上单位合作完成的项目，由第一完成单位牵头与其他完成单位协商一致后，组织申报。

5.2.4 申报成果的应用期为一年以上。

5.3 申报否决项

5.3.1 凡在知识产权、完成单位、完成人员等方面存有争议的，在争议未解决前不得申报河北省医药行业协会科学技术奖。

5.3.2 申报项目应符合国家、省的有关医药行业法律、法规和产业政策的要求。法律、行政法规规定应取得有关许可证或者证明文件的，在未获得主管行政机关批准之前，不得申报为河北省医药行业协会科学技术奖候选项目。

5.3.3 已经获得省部级以上单位设立的科学技术奖的不得申报。同一完成单位不得同时申报科学技术进步奖、科技型中小企业创新奖；已获奖项目不得重复申报。

5.3.4 经评定未授奖的项目，如果两年后该项目在研究、开发活动中获得了新的实质性进展，并符合本标准的有关规定，可以按照规定的程序重新申报。

6 评审程序

6.1 受理

符合本标准规定的报奖人员和项目，应当在规定的时间内，向办公室提交科学技术奖申报书及相关佐证材料。办公室负责受理并对申报材料进行形式审查，对不符合规定的申报材料，不能提交评审。

6.2 形式审查

对申报资料的完整性、规范性、符合性进行审查。

6.3 专业评审

6.3.1 经形式审查合格的申报材料，由办公室提交委员会下设的评审委员会，由评审委员会安排医药评审委员会进行评审。

6.3.2 评审以会议方式进行，以定性定量相结合的综合评价方法产生评审结果。

6.4 公布

评审结束后，河北省医药行业协会在官方网站上公布河北省医药行业协会科学技术进步奖、科技型中小企业创新奖评审结果。

6.5 异议处理

6.5.1 任何组织或个人对科学技术奖申报单位或个人及其项目持有异议的，可在科学技术奖评审结果公布之日起 30 日内向办公室提出，逾期将不予受理。

6.5.2 异议仅对项目创新性、先进性、实用性、真实性及完成单位、完成人等方面提出，对评审等级的意见，不属于异议范围。

6.5.3 提出异议的单位或个人应提供书面材料、必要的证明文件，并表明真实身份，个人异议应在材料上签署真实姓名，单位异议应加盖本单位公章。

6.5.4 办公室接到异议材料后，对异议内容进行核实，如属本标准 6.5.3 条所述情况，并能提供证据的应予受理，同时报委员会，由委员会主审组织有关人员进行复议。

6.5.5 申报组织或个人在规定时间内，未对异议相关内容作出有效说明的，视为自动放弃。

7 证书管理

7.1 评审结果经公示无异议后，河北省医药行业协会在官方网站上公布获奖名单。

7.2 河北省医药行业协会对获奖单位颁发奖牌，获奖个人颁发奖励证书。

8 河北省医药行业协会科学技术进步奖

8.1 基本条件

8.1.1 技术创新性突出：在技术上有重要的创新，特别是在高新技术领域进行自主创新，形成了产业的主导技术和名牌产品，或者应用高新技术对传统产业进行装备改造，通过技术创新，提升传统产业，增加行业的技术含量，提高产品附加值；技术难度较大，解决了行业发展中的热点、难点和关键问题；总体技术水平和技术经济指标达到了国内先进以上的水平。

8.1.2 经济效益或者社会效益显著：所开发的项目经过一年以上的实施应用，产生了较大的经济效益或者社会效益，实现了技术创新的市场价值或者社会价值，为我省医药产业经济建设、行业发展和产业安全做出了贡献。

8.1.3 推动行业科技进步作用明显：项目的转化程度高，具有示范、带动和推广能力，促进产业结构的调整、优化升级及产品的更新换代，对提高我省医药行业的整体技术水平、竞争能力和系统创新能力具有积极作用。

8.2 评奖等级

8.2.1 一等奖

河北省医药行业协会科学技术进步奖“一等奖”应达到以下科技水平：

- a) 具有国际先进或达到国内领先水平；
- b) 在技术上有重大创新、技术难度很大；
- c) 总体技术水平和主要经济指标达到国内外先进水平；
- d) 成果转化程度高、对促进我省医药技术进步和产业竞争力发挥重要作用，并取得巨大经济效益；
- e) 对河北省医药事业的发展产生巨大影响和贡献，对省内医药产业技术进步具有明显指导作用，取得重大社会效益。

8.2.2 二等奖

河北省医药行业协会科学技术进步奖“二等奖”应达到以下科技水平：

- a) 在技术上有较大创新，技术难度较大；
- b) 总体技术水平和主要技术经济指标达到了国内领先水平；
- c) 成果转化程度较高，对促进我省医药技术进步和提升产业竞争力有较大作用，并取得显著经济效益；
- d) 对河北省医药事业的发展产生重大影响和贡献，对省内医药产业技术进步具有明显指导作用，取得显著社会效益。

8.2.3 三等奖

河北省医药行业协会科学技术进步奖“三等奖”应达到以下科技水平：

- a) 在技术上有创新，具有一定技术难度，总体技术水平和主要技术经济指标达到了省内先进水平；
- b) 成果转化程度高，对促进我省医药技术进步和提升产业竞争力有一定作用；
- c) 并取得较大的经济效益和社会效益。

8.3 评审细则

依据医药科技进步奖项技术水平、难度，推动医药科技进步和经济发展的作用及取得的效益综合评定，其中一等奖 85 分以上，二等奖 70-84 分，三等奖 55-69 分。河北省医药行业协会科学技术进步奖 评审细则详见附录 A。

9 河北省医药行业协会科技型中小企业创新奖

9.1 基本条件

9.1.1 在本省注册且属中小型规模的企业，坚持推动本行业的科学技术进步，开发出具有行业领先水平的新技术，或者开发出技术含量高、具有广阔市场前景的新产品，或者采用先进的技术、生产工艺和设备及现代科学管理方式，显著提高产品质量和生产效率，生产的产品有较高的市场占有率并取得显著的经济效益和社会效益；

9.1.2 有良好的经营业绩，资产负债合理，重视新产品的研究开发和新技术的研究应用，符合河北省科技型中小企业认定条件。

9.1.3 企业社会诚信形象良好，近三年未出现违法行为、重大污染事件和重大责任事故。

9.2 评审细则

依据科技型中小企业创新程度，推动医药科技进步和经济发展的作用及取得的效益综合评定，综合评分85分以上。河北省医药行业协会科技型中小企业创新奖评审细则详见附录B。

附录 A
(规范性附录)
河北省医药行业协会科学技术进步奖评审细则

表 A.1 河北省医药行业协会科学技术进步奖（技术开发类）评审细则

| 评价内容 | 评审分值 | 评审指标 | 得分 |
|-----------|------|--------------------------------------|-------|
| 技术水平 | 20 分 | 国际先进及以上水平 | 20-15 |
| | | 国内领先水平 | 14-11 |
| | | 国内先进水平 | 10-8 |
| 技术难度 | 23 分 | 很难：国内外无报道，且长期未能突破 | 23-18 |
| | | 较难：国外虽有报道，但国内长期未能突破。技术本身构成复杂，实施难度大。 | 17-13 |
| | | 有一定难度：国内虽有研究，但许多实施细节尚未解决。 | 12-8 |
| 推动作用 | 20 分 | 对医药技术进步和经济、社会发展有显著推动作用 | 20-15 |
| | | 对医药技术进步和经济、社会发展有明显推动作用 | 14-10 |
| | | 对医药技术进步和经济、社会发展有一定推动作用 | 9-4 |
| 经济效益或社会效益 | 37 分 | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）100 万以上，公益项目社会效益较大 | 37-32 |
| | | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）50 万以上，公益项目社会效益较大 | 31-26 |
| | | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）20 万以上，公益项目社会效益较大 | 25-20 |

注：发明专利、SCI论文、核心期刊每项加 1 分最多加 3 分，实际应用不足一年的可做缓评处理。

表 A.2 河北省医药行业协会科学技术进步奖（科技成果推广应用类）评审细则

| 评价内容 | 评审分值 | 评审指标 | 得分 |
|-----------|------|--|-------|
| 技术水平 | 10 分 | 国际先进及以上水平 | 10-8 |
| | | 国内领先水平 | 8-6 |
| | | 国内先进水平 | 6-4 |
| 推广措施 | 13 分 | 推广措施力度很大，工作量很大。 | 13-10 |
| | | 推广措施力度较大，工作量较大。 | 10-8 |
| | | 推广措施有一定力度，有一定工作量。 | 8-6 |
| 技术实施难度 | 20 分 | 在引进、推广技术成果过程中，有很大难度，有很大创新。 | 20-15 |
| | | 在引进、推广技术成果过程中，难度较大，有明显创新。 | 14-10 |
| | | 在引进、推广技术成果过程中，有一定的难度，有所创新。 | 9-5 |
| 推广作用范围 | 20 分 | 对医药技术进步和经济、社会发展有显著推动作用，推广范围很大，占全省适宜推广范围的 30%以上。 | 20-15 |
| | | 对医药技术进步和经济、社会发展有明显推动作用，推广范围很大，占全省适宜推广范围的 20%以上。 | 14-10 |
| | | 对医药技术进步和经济、社会发展有一定推动作用，有一定的推广范围，占全省适宜推广范围的 100%以上。 | 9-5 |
| 经济效益或社会效益 | 37 分 | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）100 万以上，公益项目社会效益较大 | 37-32 |
| | | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）50 万以上，公益项目社会效益较大 | 31-26 |
| | | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）20 万以上，公益项目社会效益较大 | 25-20 |

注：发明专利、SCI论文、核心期刊每项加 1 分最多加 3 分，实际应用不足一年的可做缓评处理。

表 A.3 河北省医药行业协会科学技术进步奖（重大工程类）评审细则

| 评价内容 | 评审分值 | 评审指标 | 得分 |
|---|------|---|-------|
| 技术水平 | 20 分 | 国际先进及以上水平 | 20-15 |
| | | 国内领先水平 | 14-11 |
| | | 国内先进水平 | 10-8 |
| 技术难度及工程复杂程度 | 23 分 | 团结协作、联合攻关，完成了技术难度和工程复杂程度很大的医药工程项目，在技术和系统管理方面有显著创新 | 23-18 |
| | | 团结协作、联合攻关，完成了技术难度和工程复杂程度大的医药工程项目，在技术和系统管理方面有较大创新 | 17-13 |
| | | 团结协作、联合攻关，完成了技术难度和工程复杂程度较大的医药工程项目，在技术和系统管理方面有创新 | 12-8 |
| 推动作用 | 20 分 | 对医药技术进步和经济、社会发展有显著推动作用 | 20-15 |
| | | 对医药技术进步和经济、社会发展有明显推动作用 | 14-10 |
| | | 对医药技术进步和经济、社会发展有一定推动作用 | 9-4 |
| 经济效益或社会效益 | 37 分 | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）100 万以上，公益项目社会效益较大 | 37-32 |
| | | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）50 万以上，公益项目社会效益较大 | 31-26 |
| | | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）10 万以上，公益项目社会效益较大 | 25-20 |
| 注：发明专利、SCI论文、核心期刊每项加 1 分最多加 3 分，实际应用不足一年的可做缓评处理 | | | |

表 A.4 河北省医药行业协会科学技术进步奖（社会公益类）评审细则

| 评价内容 | 评审分值 | 评审指标 | 得分 |
|--|------|--------------------------------------|-------|
| 技术水平 (学术水平) | 20 分 | 国际先进及以上水平 | 20-15 |
| | | 国内领先水平 | 14-11 |
| | | 国内先进水平 | 10-8 |
| 技术难度、研究难度 | 23 分 | 很难：国内外无报道，且长期未能突破 | 23-18 |
| | | 较难：国外虽有报道，但国内长期未能突破。技术本身构成复杂，实施难度大。 | 17-13 |
| | | 有一定难度：国内虽有研究，但许多实施细节尚未解决。 | 12-8 |
| 推动作用 | 20 分 | 对医药技术进步和经济、社会发展有显著推动作用 | 20-15 |
| | | 对医药技术进步和经济、社会发展有明显推动作用 | 14-10 |
| | | 对医药技术进步和经济、社会发展有一定推动作用 | 9-4 |
| 经济效益或社会效益 | 37 分 | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）100 万以上，公益项目社会效益较大 | 37-32 |
| | | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）50 万以上，公益项目社会效益较大 | 31-26 |
| | | 工业项目年均新增销售收入（增收节支）20 万以上，公益项目社会效益较大 | 25-20 |
| 注：发明专利、SCI论文、核心期刊每项加 1 分最多加 3 分，实际应用不足一年的可做缓评处理。 | | | |

表 A.5 河北省医药行业协会科学技术进步奖（科学技术普及类）评审细则

| 评价内容 | 评审分值 | 评审细则 | 得分 |
|------|------|--|-------|
| 创作能力 | 43 分 | 在现有科普形式上进行创新，创作难度较大，将多种新颖元素巧妙融合，极大提升科普趣味性和吸引力，在同类科普中独树一帜 | 43-39 |
| | | 在现有科普形式基础上进行改进，创作难度一般，运用新的技术手段或创意，使科普呈现方式焕然一新 | 28-24 |
| | | 有一定的形式创新尝试，在局部环节或表现手法上有新想法 | 15-11 |
| 推动作用 | 20 分 | 对科普作品创作的示范、社会发展有显著推动作用 | 20-15 |
| | | 对科普作品创作的示范、社会发展有明显推动作用 | 14-10 |
| | | 对科普作品创作的示范、社会发展有一定推动作用 | 9-4 |
| 社会效益 | 37 分 | 科普作品在社会上引起强烈反响，媒体广泛报道，相关话题热度高，有效改变大众对特定科学领域的认知和态度 | 37-32 |
| | | 在目标受众群体中传播广泛，获得大量正面反馈，显著提升了受众对科普内容的理解和关注 | 31-26 |
| | | 实现了基本的传播目标，在较小范围内引起关注，对部分受众有一定启发和影响 | 25-20 |

附录 B
(规范性附录)
河北省医药行业协会科技型中小企业创新奖评审细则

| 评价内容 | 评审分值 | 评审指标 | 得分 |
|-----------|------|---|-------|
| 技术创新程度 | 60 分 | 创新投入占比高（10%以上），技术创新体系完善，通过自主创新突破了行业业发展的共性技术、关键技术和配套技术，掌握了具有自主知识产权的核心技术，形成了拥有很强行业竞争力的产品或服务。 | 60-55 |
| | | 创新投入占比较高（5%以上），技术创新体系较为完善，通过技术引进、技术合作创新突破了行业业发展的共性技术、关键技术和配套技术，掌握了具有自主知识产权的核心技术，形成了拥有较强行业竞争力的产品或服务。 | 54-49 |
| | | 创新投入占比较高（2%以上），技术创新体系较为完善，通过技术引进、技术合作创新突破了行业业发展的共性技术、关键技术和配套技术，掌握了具有自主知识产权的核心技术，形成了拥有较强行业竞争力的产品或服务。 | 48-42 |
| 行业推动作用 | 20 分 | 对全省医药技术进步和经济、社会发展有显著推动作用 | 20-15 |
| | | 对全省医药技术进步和经济、社会发展有明显推动作用 | 14-10 |
| | | 对全省医药技术进步和经济、社会发展有一定推动作用 | 9-4 |
| 经济效益或社会效益 | 20 分 | 企业近三年新增销售收入 100 万以上，社会效益显著 | 20-17 |
| | | 企业近三年新增销售收入 50 万以上，社会效益较大 | 16-12 |
| | | 企业近三年新增销售收入 20 万以上，社会效益较大 | 11-9 |

注：发明专利每项加 1 分最多加 3 分；制定行业以上标准每项加 1 分最多加 2 分；新药证书（或者其他相当的行业批件）每项加 2 分最多加 6 分；新药临床批件每项加 1 分，最多加 3 分；创新型企业加 1-2 分、高新技术企业加 1 分；研发平台加 1-3 分；承担省级以上课题加 1-3 分。

附录 C
(资料性附录)

河北省医药行业协会科学技术进步奖申报书
(年度)

一、项目基本情况

| | | | | | |
|------------------|-----------|------|------------------------|----|------|
| 项目名称 | | | | | |
| 主要完成人 | | | | | |
| 主要完成单位 (盖章) | | | | | |
| 项目涉密情况 | | | | | |
| 项目分类 | 技术开发类□ | | 科技成果推广应用类□ | | |
| | 重大工程类□ | | 社会公益类□ | | |
| 任务来源 | 项目名称 | 项目编号 | 起止年限 | 经费 | 验收时间 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 授权发明专利 (项数) | | | 授权其他知识 产权 (项数) | | |
| 项目起止时间 | 起始: 年 月 日 | | 完成: 年 月 日 | | |

河北省医药行业协会科学技术进步奖—
科学技术普及类申报书
(年度)

一、项目基本情况

| | | | | | |
|-----------|--|----|------|----|--|
| 姓名 | | 年龄 | | 性别 | |
| 专业 | | 学历 | | 职称 | |
| 所在单位 | | | 工作年限 | | |
| 项目名称 | | | | | |
| 项目介绍 | | | | | |
| 项目社会效益说明 | | | | | |
| 申报人所在单位意见 | <p style="text-align: right;">盖 章：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> | | | | |

二、项目简介

项目、主要内容、特点及应用推广情况

(不超过 1200 字)

三、项目详细内容

1. 立项背景：（依据、研究的起步基础及目的、意义）
2. 详细科学技术内容
3. 发现、发明及创新点
4. 保密要点
5. 与当前（国内外）同类研究、同类技术的综合比较
6. 应用、推广或论文被采纳、引用、收录情况

(不超过6页)

四、经济效益表 单位：万元人民币

| | | | | | |
|----------------|--|------|--------|--------------|------|
| 直接 经济 效益 | 项目总投资额 | | | 回收期（年） | |
| | 栏目 年份 | 新增利润 | 新增销售收入 | 创收外汇 (美元) | 节支总额 |
| | 年 | | | | |
| | 年 | | | | |
| | 年 | | | | |
| | 各栏目的计算依据： (不超过 300 个汉字) | | | | |
| 间接 经济 效益 | 项目总投资额 | | | 回收期（年） | |
| | 栏目 年份 | 利 润 | 税 收 | 创收外汇 (美元) | 节支总额 |
| | 年 | | | | |
| | 年 | | | | |
| | 年 | | | | |
| | 各栏目的计算依据： (不超过 300 个汉字) | | | | |

注：经济效益表要求盖应用单位财务章，相应的经济效益证明要求法人签字并盖公章。

五、主要完成人情况表

项目名称：

| | | | | | |
|-----------------------|----------|-------|------|------|--|
| 第 完 成人 | 姓名 | 性别 | | 民族 | |
| 毕业学校 | | 所学专业 | | 文化程度 | |
| 毕业时间 | | 现从事专业 | | 职务职称 | |
| 政治面貌 | | | 家庭电话 | | |
| 工作单位 | (盖章) | | 单位电话 | | |
| 通讯地址 | | | 邮政编码 | | |
| 参加本项目 的起止时间 | 年 月至 年 月 | | | | |
| 创 造 性 贡 献 | | | | | |
| 本人签字： | 课题负责人签字： | | | | |

注：每位主要完成人填写一份

六、主要完成单位情况

| | | | | | |
|---------------|--|------|--|------|--|
| 第一完成单位全称 | | | | | |
| 单位性质 | | 联系人 | | 联系电话 | |
| 传 真 | | 电子信箱 | | | |
| 通讯地址及邮政编码 | | | | | |
| 单位盖章 | | | | | |
| 法人签字： 年 月 日 | | | | | |
| 其它完成单位全称并加盖公章 | | | | | |
| | | | | | |

七、应用情况（不超过15个）

| 序号 | 应用单位名称 | 应用技术 | 应用对象及规模 | 应用起止时间 | 单位联系人/固定电话 | 证明材料 |
|----|--------|------|---------|--------|------------|------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

八、第一完成人承诺书

本人作为_____项目第一完成人，已全面、准确了解河北省医药行业协会科学技术奖申报的法规及程序要求，已据此如实填写河北省医药行业协会科学技术奖申报书，现承诺如下：

- 1.本项目评审等级低于所选奖励等级志愿时，接受本项目不授奖。
- 2.本项目所有完成人、完成单位无不良社会信用和科研失信记录。
- 3.本项目完成人合作关系真实。
- 4.本项目申报书主件和附件内容真实。
- 5.申报材料中所列知识产权符合提名要求且无争议，所列论文（专著）无撤稿情况；所列知识产权、标准规范、论文等用于申报 2025 年河北省医药行业协会科学技术进步奖的情况，已征得未列入项目主要完成人/完成单位的权利人的同意，有关知情证明材料均存档备查。
- 6.若由以上事项产生异议、争议，本人愿意承担相应责任，同意按相关规定处理。

特此声明。

第一完成人签字：

年 月 日

河北省医药行业协会科技进步奖
申 报 材 料

项 目 附 件

附件目录

(以下附件如没有可不提供)

1 论文专著

1.1 公开发表的主要论文专著

2 知识产权证明

2.1 已授权的发明专利

2.2 已授权的实用新型专利和外观设计专利

2.3 已登记的软件著作权

2.4 已颁布的国家标准

3 第三方评价及国家法律法规要求审批的批准文件

3.1 查新报告

3.2 项目验收报告

3.3 同行专家评价

3.4 获奖情况证明

3.5 有审批要求的行业批准文件

3.6 权威部门出示的技术检测报告

3.7 其他证明材料

4 应用及效益证明

4.1 应用单位应用证明

4.2 经济效益证明

4.3 其它经济效益或应用效果证明

5 科学技术普及类证明

5.1 科普原创作品样本

(科普图书、科普电子出版物、科普音像制品，不包括科普论文、报纸、期刊)

5.2 科普作品发行量、再版次数证明

5.3 科普作品被省级媒体宣传采用证明

5.4 科普作品被译为其他语种的作品样本

6 其他附件

附录 D
(资料性附录)

河北省医药行业协会科技型中小企业创新奖申报书

(年度)

一、企业基本情况

| | | | | | |
|--------------------------|---|--|------|--------|--|
| 企业名称 | | | | 申报单位 | |
| 法定代表人 | | 电话 | | | |
| 联系人 | | 电话 | | 手机 | |
| 企业通信地址 | | | | 邮编 | |
| 经济类型 | <input type="checkbox"/> 国有独资企业 <input type="checkbox"/> 国有控股企业 <input type="checkbox"/> 非国有控股企业 <input type="checkbox"/> 其他 | | | | |
| 上市情况 | 是否上市或挂牌 | <input type="checkbox"/> 是 (股票代码:) <input type="checkbox"/> 否 | | | |
| 科技型企业类别 | <input type="checkbox"/> 国家级创新型企业 <input type="checkbox"/> 国家创新型试点企业 <input type="checkbox"/> 省级创新型企业 <input type="checkbox"/> 高新技术企业 | | | | |
| 企业主营业务范围 | | | | | |
| 主导产品 | | | | | |
| 获得的有关质量保证和环境等体系认证情况(限3项) | 认证名称 | | 认证机构 | 通过认证时间 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

二、企业简介（限 800 字）



河北省医药行业协会

三、企业创新能力

文字性叙述不超过1200字，涉及相关指标应与列表所填内容保持一致。

| 年度 | | | | | | | |
|-----------------|----|----|--|--------------------|----|----|------|
| 研发经费投入（万元） | | | | | | | |
| 销售收入（万元） | | | | | | | |
| 研发经费占销售收入的比重（%） | | | | | | | |
| 研发人员数（人） | | | | | | | |
| 职工总数（人） | | | | | | | |
| 研发人员占职工总数的比例（%） | | | | | | | |
| 领军人才情况 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学位 | 职称 | 职务 | 荣誉称号 |
| | | | | | | | |
| 是否有独立研发机构 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 名称： | | | |
| 是否建有国家和省级平台 | | | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 名称： 1. 2. 3. | | | |
| 是否承担过省级以上课题 | | | <input type="checkbox"/> 是 （其中国家项目数： 个， 省级项目数： 个） <input type="checkbox"/> 否 | | | | |

四、企业创新效益

文字性叙述不超过1200字，涉及相关指标应与列表所填内容保持一致。

河北省医药行业协会

四、企业创新效益（续表 1）

| 总资产额（万元） | | 固定资产额（万元） | | | |
|----------------------|------|-----------|--------|----------|-------------|
| 主营业务收益情况 | | | | | |
| 年度 | | | | 平均增长率（%） | |
| 主营业务收入（万元） | | | | | |
| 主营业务利润（万元） | | | | | |
| 主营业务新增税收（万元） | | | | | |
| 主营业务创收外汇（万美元） | | | | | |
| 主营业务或产品市场占有率（%） | | | | | |
| 知识产权情况 | | | | | |
| | | 发明专利 | 实用新型专利 | 外观设计专利 | 软件著作权 其他 |
| 近三年已获得有效授权总数 | | | | | |
| 近三年已授权的主要知识产权（限 8 项） | | | | | |
| 序号 | 授权名称 | | 授权时间 | 知识产权类别 | 国(区)别 |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |

四、企业创新效益（续表 2）

| | | | | |
|---------------------------------|----------|---------|----------|------|
| 企业品牌建设情况 | | | | |
| 名称 | 中国驰名商标 | 河北省著名商标 | 河北省名牌产品 | 其他 |
| 拥有数 | | | | |
| 近三年企业所获省级以上科技奖励情况（限 5 项） | | | | |
| 序号 | 获奖科技成果名称 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级 |
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| 近三年企业所获荣誉情况（限 5 项） | | | | |
| 序号 | 荣誉名称（称号） | 获得时间 | 授予部门（单位） | 备注说明 |
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |

五、产业带动作用

文字性叙述不超过 1200 字，涉及相关指标应与列表所填内容保持一致。

制定标准情况

| 类别 | 国际标准 | 国家标准 | 行业标准 |
|---------|------|------|------|
| 参与制定数 | | | |
| 其中主持制定数 | | | |

六、企业社会责任（限 500 字）

七、申报单位声明

本企业严格按照《河北省科学技术奖励办法》及其实施细则和省科技厅提名工作通知的有关规定，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。如有虚假，本企业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。

法定代表人签名：

企业（公章）

年 月 日

年 月 日

申报企业声明

八、主要附件目录

- 1、科技型企业认定证明（创新型企业、高新技术企业证书）
- 2、省级以上研发平台证明（工程技术中心、重点实验室、产业技术研究院等认定证书或批准文件）
- 3、承担省级以上课题证明（科技计划项目任务书封面及盖章页）
- 4、质量保证和环境等体系认证证明（相关认定证书）
- 5、知识产权证明（授权或登记证书）
- 6、制定标准证明（能反映发布机关、标准名称、标准号、起草单位、发布时间等相关页面）
- 7、相关品牌、获奖证书、荣誉证书
- 8、国家法律法规要求审批的批准文件（对于特种行业需提交特种行业许可证；制药企业需提交新药证书、临床批件、医疗器械证书以及 GMP 证书）
- 9、近三年经济效益证明（企业财务部门核准的财务证明或审计报告）
- 10、中小企业认定证明
- 11、其他附件