**附件**

**安阳市科学技术进步奖候选项目** **提名推荐条件**

**1.** **技术开发类项目**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **等级** | **主要科技创新支撑材料** | **近三年直接经济** **效益** |
| 一等奖 | 发明专利2件，或实用新型专利4件，或行业标准1项，或软件著作权4项， 或国家Ⅲ类以上新药证书1项，或省审 (认定)以上植物新品种权1项并取得 植物新品种权保护，或动植物行业以上 标准1项，或三类以上新兽药证书1项， 或获得行业准入资质1项，或发表论文 中有2篇在JCR3区(SCI论文)以上， 或核心期刊发表文章6篇。 | 6000万元。附支持 数据成立的旁证材料，如：审计报 告，税务证明，财 务证明，测算分析 报告，行业主管部 门出具的证明。 |
| 二等奖 | 发明专利1件，或实用新型专利2件， 或地方标准、规程1项，或软件著作权 2项，或发表论文中有2篇在JCR 4区 (SCI论文)以上，或核心期刊发表文 章 3 篇 。 | 800万元。附支持 数据成立的旁证 材 料 。 |
| 三等奖 | 实用新型专利1件，或发表论文1篇， 或规范、规程1项。 | 100万元。附支持 数据成立的旁证 材 料 。 |

2. 技术发明类项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **等级** | **主要技术发明支撑材料** | **近三年直接经济效** **益** |
| 一等奖 | 发明专利1件，或实用新型专利2件， 或软件著作权2项，或省审(认定) 以上植物新品种权1项并取得植物 新品种权保护。 | 6000万元。附支持数 据成立的旁证材料， 如：审计报告，税务 证明，财务证明，测 算分析报告，行业主 管部门出具的证明。 |
| 二等奖 | 发明专利1件，或实用新型专利1件， 或软件著作权1项。 | 800万元。附支持数 据成立的旁证材料。 |
| 三等奖 | 发明专利1件。 | 100万元。附支持数 据成立的旁证材料。 |

**3、** **社会公益类项目**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **等级** | **主要科技创新支撑材料** | **社会效益** |
| 一等奖 | 发明专利2件，或实用新型专利4件， 或国家(行业)标准1项，或国家临 床诊断与治疗标准1项，或发表论文 中有1篇在JCR 2区以上(SCI论 文),或发表中华系列(中华医学会 主办)核心期刊文章2篇，或核心期 刊发表文章4篇。 | 已在全省范围内推广应用，并产生了显 著的社会和经济效益 。 |
| 二等奖 | 发明专利1件，或实用新型专利2件， 或发表论文中有1篇在JCR3区(SCI 论文)以上，或发表中华系列核心期 刊文章1篇，或核心期刊发表文章2 篇 。 | 已在全市范围内推 广应用。 |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 三等奖 | 实用新型专利1件，或发表论文1篇。 | 已在县区范围内推 广应用。 |

**4、** **自然科学类项目**

|  |  |
| --- | --- |
| **等级** | **重要科学发现支撑材料** |
| 一等奖 | 研究水平处于国内领先，发表论文中有1篇在JCR 2区以 上(SCI论文)。 |
| 二等奖 | 发表论文中有2篇在JCR 3区以上(SCI论文) |
| 三等奖 | 发表论文中有1篇在JCR 3区以上(SCI论文) |

**5、** **软科学类项目**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **等级** | **主要创新点支撑材料** | **社会效益** |
| 二等奖 | 核心期刊上发表相关论文、出版 专著2篇(部)以上。 | 研究成果被市委、市政 府的文件采纳、推广2 年以上。 |
| 三等奖 | 核心期刊上发表相关论文、出版 专著1篇(部)以上。 | 研究成果被市直部门或 以上单位的重要文件采 纳、推广2年以上。 |