2025年度山东省大数据协会

大数据科学技术奖申报书

（应用创新奖）

**项目名称：**

**第一完成人:**

**申报单位（盖章）：**

**推荐单位/人（盖章/签字）：**

**联系人：**

**联系方式：**

**联系地址：**

**山东省大数据协会**

**二零二四年制**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | | |
| 项目主题词 |  | | | | | | |
| 主要完成人 |  | | | | | | |
| 主要完成单位 |  | | | | | | |
| 推荐单位/人 |  | | | | | | |
| 成果所属专业领域 |  | | | | | | |
| 所属国民经济行业 |  | | | | | | |
| 任务来源（应根据与本项目的紧密程度顺序填写，不超过5项） | | | | | | | |
| 任务名称 | 具体计划、基金名称 | | | 具体计划、基金编号 | | | 已呈交的科技报告编号 |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
| 项目起止时间 | 起始： 年 月 日 | | 完成： 年 月 日 | | | | |
| 授权发明专利数量 | 项 | 授权的其他知识产权数量 | | | | 项 | |
| 联 系 人 |  | 移动电话 | | |  | | |
| 工作单位 |  | 职 务 | | |  | | |
| 通信地址 |  | 电子邮箱 | | |  | | |
| **注**：国民经济行业分类按国家标准《国民经济行业分类》（GB/T4754-2011）填写。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。  申报山东省大数据协会科学技术奖的项目应当是近三年之内完成的项目。 | | | | | | | |

一、项目基本情况

二、推荐意见

（适用于单位推荐）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 推荐单位 |  | | |
| 通信地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联 系 人 |  | 办公电话 |  |
| 电子邮箱 |  | 移动电话 |  |
| 推荐意见：（不超过600字）  推荐者应认真审阅推荐书全文，对照《山东省大数据协会科学技术奖管理办法》的评审标准，填写推荐意见和推荐等级（推荐等级仅供评审委员会参考）。  推荐该项目参评山东省大数据协会科学技术奖（应用创新） 等奖。 | | | |
| 声明：  本单位遵守《山东省大数据协会科学技术奖管理办法》有关规定，承诺遵守评审工作纪律，所提供的推荐材料真实有效，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。如产生争议或有材料虚假等违纪行为，保证积极调查处理。  单位：（盖章）    负责人签名：  年 月 日 | | | |

二、推荐意见

（适用于专家推荐）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐专家 | 姓 名 |  | 证件类型 |  | | 证件号码 |  |
| 工作单位 |  | | | | 移动电话 |  |
| 通信地址 |  | | | | 办公电话 |  |
| 责任专家 | □是 □否 | 电子邮箱 | |  | | |
| 从事专业 |  | | | | | |
| 推荐意见：（不超过600字）  每位专家推荐意见可各有侧重，但推荐等级应一致。对照《山东省大数据协会科学技术奖管理办法》的评审标准，填写推荐理由和推荐等级（推荐等级仅供评审委员会参考）。  推荐该项目参评山东省大数据协会科学技术奖（应用创新） 等奖。 | | | | | | | |
| 声明：  本人遵守《山东省大数据协会科学技术奖管理办法》有关规定，承诺遵守评审工作纪律，所推荐的项目材料真实有效，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。本人作为推荐人，同意在项目公示时向社会公布；如产生争议或有材料虚假等违纪行为，保证积极调查处理。  推荐人签名：  年 月 日 | | | | | | | |

三、项目/产品简介

|  |
| --- |
| （产品功能、性能指标、应用行业、市场前景等） |

四、技术先进性和创新性

围绕创造性、先进性、应用效果做出客观、真实、准确评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括权威机构正式出具的成果鉴定结论、技术检测报告、验收意见，与国内外相关技术的比较，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。

五、典型应用案例

（至少提供3个不同行业、不同场景典型案例。每个案例包括：应用单位、主要应用场景、解决了哪些痛点难点问题、提质降本增效等方面成效，尽量用数据说明）

【案例 1】

应用单位：

应用场景：

关键痛点：

应用成效：

【案例 2】

【案例 3】

六、经济和社会效益

（本产品已经实现或预期产生的经济和社会效益）

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** | **授权有效状态** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

上述知识产权用于推荐山东省大数据协会科学技术奖的情况，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。

八、主要完成人情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  | 排 名 |  |
| 毕业院校 |  | | | 最高学位 |  | 技术职称 |  |
| 从事专业 |  | | | 移动电话 |  | 行政职务 |  |
| 工作单位 |  | | | | | 办公电话 |  |
| 完成单位 |  | | | | | 电子邮箱 |  |
| 通信地址 |  | | | | | 邮 编 |  |
| 参加本项目的起止时间 | | 至 | | | | | |
| 对本项目技术创造性的贡献：（不超过300字） | | | | | | | |
| 曾获科技奖励情况：（不超过200字） | | | | | | | |
| **声明：**  本人同意完成人排名。承诺遵守《山东省大数据协会科学技术奖管理办法》的有关规定，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 | | | | | | | |

九、主要完成单位情况表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | 排 名 |  |
| 法定代表人 |  | 通信地址 |  | |
| 联 系 人 |  | 办公电话 |  | |
| 电子邮箱 |  | 移动电话 |  | |
| 对本项目科技创新和应用情况的贡献（不超过600字） | | | | |
| **声明：**  本单位同意完成单位排名。承诺遵守《山东省大数据协会科学技术奖管理办法》的有关规定，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处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。  单位公章：  年 月 日 | | | | |

十、附件

1．主要知识产权证明；

2．应用证明；

3．第三方出具的查新、测试、科技成果评价报告；

4.企业相关资质证书；

5.真实性承诺书；

6.其他证明。

附表1

**真实性承诺书**

我单位申报材料内容和所附资料均真实、合法，无知识产权争议，如有不实之处，愿负相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。

特此声明！

申报单位（盖章）： 单位法定代表人（签字）：

　　　 年 月 日

《山东省大数据协会科学技术奖推荐书——应用创新奖》

填写要求

**项目不得填写涉及国家秘密的内容。**

一、项目基本情况

1．**项目名称**：不超过30字。应围绕核心技术内容，简明、准确地反映出主要技术内容和特征。

2．**推荐单位/人**：推荐单位或推荐专家（两位）。

3. **所属国民经济行业**：按国家标准《国民经济行业分类》（GB/T4754-2011）填写。

4．**具体计划、基金的名称和编号**：应根据与本项目的紧密程度顺序填写，不超过5项。

7．**已呈交的科技报告编号**：填写在国家科技计划项目申报中心(http://program.most.gov.cn)呈交的科技报告编号，未呈交的可不填。

8．**授权发明专利**：填写直接支持本项目技术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。

9. **授权的其他知识产权**：填写直接支持本项目技术内容成立的除发明专利外的其他授权知识产权数目，如计算机软件著作权、集成电路布图设计权等（不含论文专著）。列入计数的知识产权应为本项目独有。

10．**项目起止时间**：起始时间填写立项、任务下达、合同签署等标志项目开始研发的时间。完成时间填写项目整体技术首次应用的时间（须在附件提供应用证明）。

二、推荐意见

推荐者应认真审阅推荐书全文，对创新性、先进性、应用效果进行概述，并对照《山东省大数据协会科学技术奖管理办法》的评审标准，填写推荐意见和推荐等级。

推荐机构推荐意见表应由推荐机构负责人签名，并加盖单位公章。

推荐专家推荐意见表应由推荐专家签名。专家联合推荐时，推荐意见内容可各有侧重，但推荐等级应一致。