附件2

|  |  |
| --- | --- |
| 申报编号 |  |
| 主管处室 |  |
| 受理日期 |  |

广西人工智能开放创新平台申报表

（人工智能新型研发机构类型）

平台名称（盖章）：

申报单位：

法定代表人：

申报单位联系人：

申报单位联系电话：

项目负责人：

项目负责人联系电话：

传真号码：

电子邮箱：

联系地址：

推荐单位：

申报日期：

广西壮族自治区科学技术厅 制

2025年

填写说明

1. 填表文字应简洁，数据应准确、真实、可靠。表内栏目不得空缺，如果某项栏目内容没有，请填“无”。表格可以扩充或加页。

2. 申报表中所涉科研成果及基础条件设施、平台等均为申请单位所有，所属权为其他参与或共建单位的不可列入。

3. 申报表中除了标明“年份”外，数据填写均指截至填写日的累计值。

4. 申报单位法定代表人确认填写内容准确无误后，在本表承诺书上签字盖章，否则本表无效。

5. 指标说明

（1）“单位基本信息”部分

①技术领域：申报单位主要产品和服务所属的技术领域。

②主要业务：申报单位主要从事的业务类型。

③股东投资金额：若出资方以技术或者不动产入股，本栏填入实际入股形式及作价金额。

（2）“单位人员情况”部分

①职工总数：指申报机构在广西壮族自治区内职工人员数（含合作单位派驻的科研及管理人员、兼职研发人员）。

②研发人员（含合作单位派驻及兼职研发人员）数：指机构中从事基础研究、应用研究和试验发展活动的人员数，包含直接参加R&D活动的人员、与R&D活动相关的管理人员和直接服务人员，不含为R&D活动提供间接服务的人员，也不包括全年从事R&D活动工作量不到0.1年的人员。

③引进高层次科技人才团队数量：指省级以上高层次科技人才团队。

（3）“研发条件”部分

①办公和科研场所：专门用于开展研究开发活动及办公的场所和用房，如研发中心、研究部等。

②科技创新活动收入占比（%）：科技创新活动收入占总收入的比重。

③财政资助、政府购买技术性服务收入占比（%）：财政资助、政府购买技术性服务收入占总收入的比重。

④非财政资金投入占研发费用的比例：研发费用中非财政资金投入金额占比。

（4）“科技项目情况”部分

①承担企业科技项目：指申报机构承担的其他企业委托的科技研发项目。

②自主立项、合作、委托研发项目：指申报机构自主立项开展的研发项目、委托其他单位开发的研发项目、与其他单位联合开展的研发项目。

（5）“社会效益与影响”部分

服务企业：指为其他企业提供产品开发、技术研发、工艺改进、企业孵化、人才培训和技术推广等科技服务。

6. 申报填写的数据资料只能来源于申请机构本身，不能自行拓展到其投资主体所有。

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 平台名称 |  |
| 地 址 |  | 邮政编码 |  |
| 申报单位 |  |
| 法定代表人 |  | 学历/学位 |  | 职称 |  |
| 单位联系人 |  | 单位联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 项目负责人 |  | 项目负责人联系电话 |  | 项目负责人电子邮箱 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 注册时间 |  |
| 注册资金（万元） |  | 实缴注册资本（万元） |  |
| 法人性质 |  | （选填数字，单选）1.企业 2.事业单位 3.民办非企业 |
| 开户银行 |  | 开户户名 |  |
| 开户账号 |  |
| 技术领域 |  | （选填字符，可多选）A. 新一代信息技术 B. 新材料 C. 高端装备制造 D. 生物医药E. 节能环保 F. 建筑工程 G. 现代特色农业 H. 海洋资源开发利用保护 I. 大健康产业 J. 新能源 K. 其他（须注明行业） |
| 主要业务 |  | （选填数字，可多选）1. 应用基础研究 2. 科技成果转移转化 3. 企业孵化育成 4. 产业投融资 5. 科技服务（含研发服务） 6. 基础研究7. 产业共性关键技术研发 |
| 推荐单位 |  |
| 投资主体 | 序号 | 投资主体名称 | 股权比例（%） | 投资金额（万元） | 投资主体类型 | 其他类型说明 |
| 1 |  |  |  | 1. 政府部门2. 企业3. 事业单位（说明具体类型）4. 社会服务机构5. 其他（说明） |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |

二、机构情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 职工总数（人） |  | 研发人员数（人） |  |
| 研发人员学历（人） | 博士 | 硕士 | 本科 | 专科 | 其他 |
|  |  |  |  |  |
| 研发人员技术职称（人） | 正高级职称 | 副高级职称 | 中级职称 | 初级职称 | 其他 |
|  |  |  |  |  |
| 引进高层次科技人才团队数量（个） |  | 外籍创新人才数量（人） |  |
| 团队获得省（部）级科技奖励（项） |  |
| 引进高层次人才数（人） | 国家“五类”人才 | 广西院士后备人选培养工程人选 | “八桂学者” | 自治区特聘专家 | 其他（省部级以上） |
|  |  |  |  |  |
| 科研带头人 | 姓名 |  | 年龄 |  | 学历 |  | 职称 |  |
| 简介 | （请简述从事技术研发、成果转化及管理等相关经历，200字内） |
| 机构简介 | 600字内。 |
| 发展战略 | 包括机构中长期发展战略和规划、研发方向、定位、实现途径等，800字内。（可另附规划性文件） |
| 主要管理规章制度（管理、研发、财务、人事、激励等） | 制度名称 | 实施时间 | 优越性 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

三、研发条件

|  |
| --- |
| **资产情况** |
| 固定资产（万元） |  | 流动资产（万元） |  | 研发仪器设备（万元） |  |
| 办公和科研场所 | 自有产权： 平方米；租借： 平方米。 |
| **近一年财务情况** |
| 年 度 | 2024年 |
| 收入总额（万元） |  | 研发投入（万元） |  |
| 科技创新活动收入（万元）（包括技术开发（含自有技术开发产品形成的销售收入）、技术转让、技术服务、技术咨询、技术股权投资收益和股权转让收益等） |  | 研发投入占总收入比（%） |  |
| 科技创新活动收入占比（%） |  | 非财政资金投入占研发费用的比例（%） |  |
| 财政资助、政府购买技术性服务收入（万元） |  | 技术合同交易额（万元） |  |
| 财政资助、政府购买技术性服务收入占比（%） |  | 引入风险投资金额（万元） |  |
| 成果转化收入（万元） |  | 税前利润（万元） |  |
| **近一年（或注册运营以来的）10万元及以上仪器设备情况** |
| 序号 | 仪器设备名称 | 型号 | 数量 | 单价（万元） | 购买时间 | 使用政府补助资金（万元） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 |  |  |  |  |

四、2024年以来单位和个人科技项目情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目类型 | 项目名称（编号） | 项目下达单位 | 项目下达时间 | 项目立项金额（万元） | 项目情况\* |
| 国家级科技项目 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 自治区级科技项目 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 市级科技项目 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 企业科技项目 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 自主研发项目 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合作研发项目 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 委托研发项目 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

\*注：项目情况分为：已结题、在研、延期等。

五、2024年以来单位和个人成果产出情况

（成果所有权主体为申请单位而非合作或共建单位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专利产出 | 专利申请数（项） |  | 发明专利申请数（项） |  |
| 有效发明专利拥有数（项） |  | 有效实用新型、软件著作权、集成电路布图设计专有权（项） |  |
| 新药、新农药、新兽药数（项） |  | 动植物新品种数（项） |  |
| 牵头或参与制定标准数（项） | 国际标准 | 国家标准 | 行业标准 | 地方标准 | 企业标准 |
|  |  |  |  |  |
| 科技奖励数（项） | 国家级 | 自治区级 | 市县级 |
|  |  |  |
| 科技成果登记 | 序号 | 名称 | 获得时间 | 成果水平 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 论文发表情况 | 序号 | 题目 | 期刊 | 收录情况 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

六、社会效益

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果转化情况 | 转化项数 |  | 转化收入（万元） |  |
| 创业孵化情况 | 是否设立产业投资资（基）金 |  | 1. 是 2. 否 |
| 如是，请列出名称： |  |
| 创办企业数量（家） |  | 孵化企业数量（家） |  |
| 创办、孵化企业的税收贡献情况 |  |
| 创办、孵化科技企业估值（万元） |  |
| 服务社会情况 | 服务行业或企业数量（个） |  |
| 是否开展产学研协同创新 |  | 1.是 2.否 |
| 是否加入创新联合创新中心 |  | 1.是 2.否 |
| 是否行业协会会员 |  | 1.是 2.否 |
| 产学研情况 | 请简述申请机构在近两年（或注册成立不满2年的，填注册运营以来）主导或者参与的产学研合作项目或科技创新平台建设，如重点实验室、技术创新中心、工程研究中心、临床医学研究中心、国际科技合作基地、技术转移服务机构、院士工作站、行业协会等方面做出的努力和取得的成果。（800字内） |
| 成果转化效益 | 请简述申请机构所取得的成果转化效益（转化技术/项目名称、经济效益、社会效益等）。（800字内） |

七、承诺书

|  |
| --- |
| 本申报书是在认真阅读理解并严格遵守《广西人工智能开放创新平台建设工作指引》、《广西新型研发机构认定管理办法》、《广西科研诚信管理暂行办法》、《科学技术活动违规行为处理暂行规定》、《广西壮族自治区科技成果登记实施细则（修订）》、国家和自治区有关科研诚信管理有关规定以及《自治区科技厅关于申报建设2025年首批广西人工智能开放创新平台的通知》等基础上，按程序和规定填写申报的。本单位承诺规范本单位科研行为，保证申报材料各项内容真实、准确和客观，无篡改单位财务数据、侵犯他人知识产权等行为。如有弄虚作假行为，本单位自行承担相应法律责任。单位法定代表人（签字）： 单位（盖章）：年 月 日 |

八、审核意见

|  |  |
| --- | --- |
| 业务主管部门推荐意见（各设区市科技局、自治区各相关厅局） |  单位（公章）： 日期： |
| 项目管理机构评估意见 |  单位（公章）： 日期： |
| 科技行政部门意见 |  单位（公章）：  日期： |

九、附件清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 说明 | 数量 |
| 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |