**【附件4：数据资产管理类创新案例申报模板】**

**2022年度大数据“星河”案例**

**成果申报书**

**成果名称：**

**申报单位：**

**推荐单位：**

**支持单位：**

**报送时间：\_\_\_\_年 月 日**

**【第一部分】成果申报基础信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、申报单位基本信息** | | | | | | |
| 牵头申报单位 | | | | | | |
| 单位名称 |  | | | | | |
| 地址 |  | | 法人代表 | |  | |
| 联系人 |  | | 部门/职务 | |  | |
| 手机 |  | | 电子邮箱 | |  | |
| 申报意向说明 | 请简要介绍申报成果的应用背景、应用目标、合作方、服务客户、实施情况、申报类别等，不超过500字  （需加盖公章） | | | | | |
| 申报单位信息（2022年度，**必填**） | | | | | | |
| 企业总部位置 |  | | 企业成立时间 | |  | |
| 企业类型 | 国有□ 私营□ 中外合资□  独资□ 其他： | | 是否上市企业 | | 是□ 否□ | |
| 全职员工总数 | 2020年 |  | 研发人员占比 （百分比） | | 2020年 |  |
| 2021年 |  | 2021年 |  |
| 2022年 | （截止6.30） | 2022年 | （截止6.30） |
| 主营业务收入 | 2020年 |  | 研发投入 | | 2020年 |  |
| 2021年 |  | 2021年 |  |
| 2022年 | （截止6.30） | 2022年 | （截止6.30） |
| 净利润 | 2020年 |  | 软件产品收入 | | 2020年 |  |
| 2021年 |  | 2021年 |  |
| 2022年 | （截止6.30） | 2022年 | （截止6.30） |
| 主营业务概述 | （描述企业所在领域、行业，主要从事的业务范畴及发展定位，企业发展沿革，约300字） | | | | | |
| 企业数字化发展现状 | （描述企业在信息化、数字化方面的建设情况，起步时间、建设规模、覆盖哪些业务、已有哪些软硬件设施等，约300-500字） | | | | | |
| 企业数据资产现状 | （描述企业数据资产规模、类型、分布现状，例如数据资产目录、数据资产地图） | | | | | |
| 数据资产管理工作历程 | （开始时间，投入人员和资金等，期间数据资产管理主要项目，重大的组织架构调整和战略变更，约300-500字） | | | | | |
| 数据资产管理组织架构 | 牵头部门 | （数据资产管理项目的牵头部门、岗位分工及人数） | | | | |
| 参与部门及责任分工 | （数据资产管理项目的参与部门、岗位分工及人数） | | | | |
| 组织架构图 |  | | | | |
| 数据资产管理产品架构（图） | （描述数据资产管理中的平台和软件工具支撑，包括但不限于数据平台架构、数据汇聚与数据联接技术方案、数据治理软件工具等，约300-500字，并附数据资产管理产品架构图） | | | | | |
| 数据资产管理制度规范 | （数据资产管理过程中发布的制度、流程、管理规范、标准等） | | | | | |
| 数据资产管理业务成效 | （数据资产管理的主要业务应用场景，以及为企业发展带来的成效，可使用资金等量化方式表示，约300-500字） | | | | | |
| 数据资产管理主要成就 | （数据资产管理所获专利、证书，发表期刊等） | | | | | |
| 数据资产管理主要难点 | （数据资产管理当前面临的主要难点，以及相应的初步解决方案，约500字） | | | | | |
| 数据资产管理发展规划 | （数据资产管理未来3-5年的发展规划，计划在哪个领域投入资源，如数据架构、数据开发、数据质量、数据安全、数据标准、数据应用、数据服务、数据生态等，以及计划投入人员、资金情况，约500-800字） | | | | | |
| 企业成立或参与数据资产管理组织 **（如有填写具体信息，否则写无）** | 国家组织 | | |  | | |
| 行业组织 | | |  | | |
| 技术社区 | | |  | | |
| 联合申报单位 | | | | | | |
| 单位名称 |  | | 联系人 | |  | |
| 手机 |  | | 电子邮箱 | |  | |
| 申报意向 | 说明是否参与联合申报，本企业角色与贡献。  （需加盖公章） | | | | | |
| 单位名称 |  | | 联系人 | |  | |
| 手机 |  | | 电子邮箱 | |  | |
| 申报意向 | 说明是否参与联合申报，本企业角色与贡献。  （需加盖公章） | | | | | |
| 单位名称 |  | | 联系人 | |  | |
| 手机 |  | | 电子邮箱 | |  | |
| 申报意向 | 说明是否参与联合申报，本企业角色与贡献。  （需加盖公章） | | | | | |
| **二、申报相关单位意见（选填，加分项）** | | | | | | |
| 推荐单位  意见（选填，可填报多家单位） | 请成果应用的服务对象（政府/行业客户）对成果实施目标的完成情况、实施过程的服务感知等给出推荐意见，不超过200字  （需加盖公章） | | | | | |
| 支持单位  意见（选填，可填报多家单位） | 请成果应用的支持单位（技术/设备供应商）对成果实施过程中的专业性、成果应用技术的创新性等给出支持意见，不超过200字  （需加盖公章） | | | | | |

（补充说明：推荐单位一般为成果应用的服务对象，如政府或行业客户；支持单位一般为成果实施的合作支撑单位，如大数据技术供应商、设备供应商。）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **三、成果基本情况概述** | | | | | | |
| 成果名称 |  | | | | | |
| 成果所属行业  （在□中勾选） | 政务类□ 电信类□ 能源类□ 工业类□ 金融类□ 交通类□  公安类□ 医疗类□ 防疫复工复产类□ | | | | | |
| 成果公开性 | 是/否（若成果入选后，相关材料是否可公开宣传推广） | | | | | |
| 主要完成人 |  | | 职务 | |  | |
| 参与完成人 | （此处仅列出姓名，具体信息请填写完成附件的“完成人列表”） | | | | | |
| 成果背景 | （请简要介绍该成果产生的背景，包括但不限于公司数字化现状、数据资产基本情况、面临主要问题等，该成果主要聚焦解决数据资产管理什么问题。约500-800字） | | | | | |
| 成果内容 | （请简要介绍成果实施中对问题的分析、管理与技术实施方案、主要工作步骤、措施。可配以技术路线图、数据流图、架构图等，约500-800字） | | | | | |
| 成果理念与技术 | （请简要介绍成果用到的数据资产管理的理念和技术。约500-800字） | | | | | |
| 成果效益 | 分类 | | | 简要说明 | | 影响程度 |
| 直接效益 | □数据产品收入  □数据合作收入  其他 | | （尽量量化。示例：2021-2022年包括数据集、数据解决方案、数据分析报告在内的数据产品收入是3亿人元，同比增长30%，数据合作收入是5000万，同比增长20%） | | □重大  □显著  □明显  □得以体现  □未体现 |
| 潜在效益 | □节约成本  □提高管理效率  □提高产品销量  □带动业务收益增长  □降低风险  其他 | | （尽量量化。示例：在某业务场景进行数据资产管理后，成本节约了50%，效率提升了10%，用户增长了20%，产品销量增加了30%，业务收益增长了60%，风险降低了20%） | | □重大  □显著  □明显  □得以体现  □未体现 |
| 成果亮点 | 请从该成果实施过程中提炼出区别于其他成果的、数据资产管理相关的主要亮点，例如流程建模、DataOps等技术创新，数据价值链、数据价值评估、数据定价、数据权属等理念创新，复合团队、数据运营、数据权责等管理模式创新。原则上不超过500字。 | | | | | |
| 成果合规性 | 可选，请简要介绍成果实施应用过程中的法律、规则、标准等风险合规性管控情况，有权威机构的检测报告或认证证书可加分。原则上不超过300字。 | | | | | |

**【第二部分】申报方案说明材料**

（说明：要求严格按照**成果背景、成果内容、成果效益、成果亮点、成果合规性**等五个方面来依次撰写说明材料，建议图文并茂，材料篇幅建议原则上控制在20页以内，小四字体）

**【第三部分】成果应用证明材料**

（说明：证明材料包括但不限于项目实施合同复印件、客户方出具的项目应用证明等，所有证明材料加盖申报单位公章。）

**【第四部分】完成人列表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **单位** | **职务** | **手机** | **邮箱** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |