|  |
| --- |
| 2019中国数据库技术年度评选——年度最佳创新解决方案奖 申报表（企业版）（申报者请用红字填写） |
| 解决方案名称 | （企业、厂商填写） |
| 申请人信息 |
| 姓名 | （企业、厂商填写） | **单位** | （企业、厂商填写） |
| 职务 | （企业、厂商填写） | **邮箱** | （企业、厂商填写） |
| 联系电话 | （企业、厂商填写） | **地址** | （企业、厂商填写）如因故无法参加颁奖典礼，默认此地址为奖杯邮寄地址 |
| 类别 | **说明** | **内容** | **备注** |
| 公司介绍 | **例：**北京优炫软件股份有限公司（简称“优炫软件”），2009 年 2 月 13 日成立，是一家专注于数据库与信息安全技术、产品、服务与全方位解决方案的运营服务商，立志打造核心数据安全生态链平台。简单介绍公司背景等。 | （企业、厂商填写） | （企业、厂商填写） |
| 解决方案介绍 | **例：**武汉达梦数据库有限公司根据公安部及相关部门领导的指导意见，提出“整合、服务、共享”的云计算的建设思路，同时结合公安行业多年的信息化建设经验，总结出以达梦大数据平台为支撑的公安云大数据中心解决方案。描述解决方案。 | （企业、厂商填写）（优势，独创性） | （企业、厂商填写） |
| 行业格局 | **例：**国内数据库行业主要分两类：行业客户与云端客户，厂商约30家，商业与开源，我们选择商业软件中市场占有率较高，有一定影响力的竞争者7家作分析。简要分析行业格局。 | （企业、厂商填写） | （企业、厂商填写） |
| 市场机会 | **例：**打破垄断，保护数据安全，助力国家在芯片和基础软件等尖端科技领域迈上新征程。描述当前面临的市场所需。 | （企业、厂商填写）（目标市场）（市场空间及需求预测）（其他） | （企业、厂商填写） |
| 技术实力 | **例：**优炫软件聚焦数据库和数据安全，围绕数据资产为客户提供稳定、安全、行业领先的产品和解决方案。优炫软件凭借多年来的潜心研发，创造了数十项国家发明专利和50余项软件著作，公司及产品获得资质荣誉80余项，在全国四大研发基地、30余家分支机构，服务网络遍及28各省市地区。 | （企业、厂商填写） | （企业、厂商填写） |
| 团队背景 | **例：**简要说明团队背景 | （企业、厂商填写） | （企业、厂商填写） |
| 创新方面  |  |  |  |
|  创新性体现 | **如：**技术、产品或解决方案，解决了目前业内一直存在但未能解决的哪个问题； | （企业、厂商填写） | （企业、厂商填写） |
| 应用方面 |  |  |  |
|  案例成果展示 | 除了提供案例数量外，必须要提交至少1家客户联系方式、最少1家企业的具体使用及测试报告（包含怎么用，用的结果） | （企业、厂商填写） | （企业、厂商填写） |
| 更多资料 |  |  |  |
| 相关新闻\文章\调查报告\曾获奖项 | 如有相关新闻、文章、调查报告、曾获奖项等资料请一并附上 | （企业、厂商填写） | （企业、厂商填写） |