附件1

人工智能优秀科技成果申报表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报单位名称** | | 山东第二医科大学 | | |
| **联系人** | 田娜 | | **联系电话** | 0536-8462230 |
| **电子邮箱** | kychgk@sdsmu.edu.cn | | **通讯地址** | 山东省潍坊市宝通西街7166号 |
| **成果名称** |  | | | |
| **成果所属领域** | □人工智能基础技术 □人工智能芯片与硬件  □人工智能应用场景（注明具体场景）：  □其他：（请注明） | | | |
| **成果概述** | | | | |
| （限500字，请简要描述成果的核心技术及特点、技术创新性、应用领域，列明相关知识产权证书、技术检测报告、获奖证书等，并随表提交相关附件材料） | | | | |
| **应用领域** | （描述已落地应用的领域及具体案例，并提交应用案例证明相关材料，如用户使用报告、项目验收报告、合作协议等） | | | | |
| **资金投入情况** | 1.成果投入总金额： \_\_\_\_\_\_\_\_\_（万元） 2.资金来源： □政府资助 □企业自筹 □风险投资 □其他（请注明）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3.资金用途：（请详细说明资金在研发、应用推广、人才引进等方面的具体分配情况） | | | | |
| **合作单位情况** | （列出主要合作单位及合作内容） | | | | |
| **应用成效** | （请描述成果在实际应用中的成效及影响，包括用户反馈、经济效益等，500字以内） | | | | |
| **市场前景** | （请分析成果的市场前景及潜在应用价值） | | | | |
| **产学研及重大科技成果转化项目** | 1.项目名称： 2.是否有产学研及重大科技成果转化项目在论坛上签约：□是   □否 | | | | |