附件1

人工智能大模型赋能教育典型案例申报书

案例名称：

申报单位： （盖章）

填报日期：

填 写 说 明

一、请按照模板要求填写各项内容。

二、第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

三、申报材料应客观、真实，尊重他人知识产权，遵守国家有关知识产权法律法规。

四、申报材料编写应紧密结合工作实际，避免过于理论化和技术化，避免体现申报单位宣传色彩。

承 诺 申 明

我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。

公章：

年 月 日

一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | | | |
| 联系人 | 姓名 | |  | | 部门 | |  |
| 联系电话 | |  | | 电子邮箱 | |  |
| 案例名称 |  | | | | | | |
| 案例类别 | □教学 □管理 □科研 □服务 | | | | | | |
| 案例使用基础大模型 |  | | | | | | |
| 算力部署  模式 | □云端□本地□云端+本地 | | | | | | |
| 算力规模  （P） | （按FP16计算） | | | | | | |
| 算力卡型号 |  | | | | | | |
| 案例网址 | （选填） | | | | | | |
| 项目主要  完成人  （不超过5人） | 姓名 |  | | 职务 | |  | |
| 职称 | |  | |
| 姓名 |  | | 职务 | |  | |
| 职称 | |  | |
| 姓名 |  | | 职务 | |  | |
| 职称 | |  | |
| 姓名 |  | | 职务 | |  | |
| 职称 | |  | |
| 姓名 |  | | 职务 | |  | |
| 职称 | |  | |

二、案例简介

请简单介绍案例整体情况。字数300字以内。

三、案例背景

请简要概述案例实施的背景。字数500字以。

四、案例实施情况

（一）案例落地情况

请详细说明案例落地情况，包括但不限于大模型或大模型平台赋能教学的场景，如教学、管理、科研、服务等。字数1000字以内，可附图或表格。

（二）技术架构

请详细说明技术架构，如大模型部署的模式，云端、本地以及本地+云端，并说明采用该架构的理由。字数300字以内，可附图或表格。

（三）大模型类型

请详细说明大模型的使用情况。如类型、规模、用途等。字数300字以内，可附图或表格。

（四）技术实现路径

请详细说明技术实现路径。如预训练、微调、RAG等，含参数、算法、数据来源等。字数500字以内，可附图或表格。

（五）算力资源配置

请详细说明算力资源配置，如GPU/TPU的型号、规模、建设方式等。字数300字以内。

五、应用成效与量化数据

请说明案例落地后，应用成效及相关量化数据，如效率提升、成本节约、师生反馈等。字数800字以内，可附图或表格。

六、推广价值及风险

请说明本案例的价值与效益，如可复制性、教育数字化转型意义等。字数800字以内。

七、其他相关情况

如有其他相关情况，请说明。字数800字以内。