全国高校教学智思体工具及应用案例申报书

申报类别： 🞎 教学智思体工具 🞎应用案例

申报单位：

负 责 人：

申报时间：

|  |  |
| --- | --- |
| **中国高等教育学会智慧教育研究分会** | **制** |
| **北京理工大学** |

基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工具（案例）名称 |  | | | | | | | |
| 涉及学科专业名称  （2-3个） |  | | | 服务专业 | | □通用 □特定： | | |
| 类 别 | □知识型 □交互型 □任务型 □工具型 □应用案例 □其他 | | | | | | | |
| 关键技术参数 |  | | | | | | | |
| 应用接入方式 | □本地部署 □云服务 | | | | | | | |
| 应用场景 | □助学 □助教 □助研 □助管 □助国际交流 （多选） | | | | | | | |
| 应用细分场景 |  | | | | | | | |
| 服务人群 | □学生 □教师 □科研人员 □管理人员 □公众 | | | | | | | |
| 应用周期 | \_\_\_\_年\_\_\_月 — \_\_\_年\_\_\_月 | | | | 受益规模 | | | 教师\_\_人/学生\_\_人 |
| 产权证明 | *专利号（如有）* | | | | | | | |
| 推荐单位 | 单位名称 |  | | | 合作企业  （选填） | | |  |
| 主管部门 |  | | |
| 应用负责人 | 姓名 |  | | | 职务/职称 | | |  |
| 学科背景 |  | | | | | | |
| 电子邮箱 |  | | | 移动电话 | | |  |
| 团队成员 | 成员姓名 | 所属单位 | | | 职务/职称 | | | 成员角色 |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  |
| 项目联系人 | 姓名 |  | | | 职务/职称 | | |  |
| 电子邮箱 |  | | | 移动电话 | | |  |
| 工具（案例）  简介 | 概述教学智思体工具使用或应用案例介绍，包括应用背景、目标、主要内容、技术路线、创新点等，限1200字以内（工具要有明确应用载体，能够通过互联网链接访问应用或提供全部源代码可供安装，有关证明材料或佐证文件可另附。应用案例应重点描述采用的智思体类型及权限属性，具体应用环节与实施路径，量化成效数据及示范价值等）。 | | | | | | | |
| 应用成效 | 简要描述应用成效，包括应用的实践成果、示范价值等，限800字以内。 | | | | | | | |
| 测试链接 |  | | 测试账号 | | | |  | |
| 应用安全 | □网络安全等级保护备案表 □网络安全等级测评报告 □生成式人工智能服务备案编号 □生成式人工智能服务安全评估报告 | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | |

注：“应用安全”中相关证明材料若有则勾选，无需附件提交