附件3：

庐阳区智慧课堂管理应用领航教师申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 现任教学科、年级 |  |
| 最高学历 | 何时何校毕业 | 专业 | 学制 | 学位 | 职称 | 职务 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 工作单位 |  | 手机 |  |
| QQ |  | 电子邮箱 |  |
| 工作经历 |  |
| 智慧课堂创新教学展示评选获奖情况 |  |
| 教育信息化论文发表、案例评选等获奖，课题研究，智慧课堂应用经验推广等情况 |  |
| 单位推荐意见 |  年 月日(公章) |
| 区教体局意见 |  年 月日(公章)  |

附件4：

 庐阳区智慧课堂助推教育数字化转型应用场景申报表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位（盖章） | 分管负责人 |  | 电话 |  |
|  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 应用方向 |  |
| 具体场景 |  |
| 具体场景实施描述（工作目标、工作举措、保障措施、预期成果等）： |

|  |
| --- |
| 附件5：“智慧课堂助推教育数字化转型”应用场景清单 |
| **应用方向** | **具体场景** |
| 支撑教与学方式转变 | 资源共建共享场景 |
| 面向学业发展的精准教学场景 |
| 面向深度学习的探究教学场景 |
| 面向自主探究的数字实验场景 |
| 融合三个课堂应用场景 |
| 人工智能创新教育场景 |
| 科学教育场景 |
| 学生自主学习场景 |
| 虚拟老师互动学习场景 |
| 师生在线答疑场景 |
| 支撑身心健康发展 | 学生体质健康监测场景 |
| 学生体育运动应用场景 |
| 学生心理健康测评场景 |
| 学生心理健康辅导场景 |
| **应用方向** | **具体场景** |
| 支撑评价与治理 | 小学生学业发展评价场景 |
| 中小学综合素质评价场景 |
| 高中教育教学质量评价场景 |
| 数据汇聚应用场景 |
| 中小学课后服务场景 |
| 学校管理应用场景 |
| 智慧课堂运维与应用监管场景 |
| 支撑教师队伍建设 | 教师培训场景 |
| 互动教研场景 |
| 教师数字画像应用场景 |
| 支撑家校共育 | 家庭教育指导场景 |
| 家校协同共育场景 |
| 国家智慧教育平台应用 | 自主学习、教师备课、双师课堂、作业活动、答疑辅导、课后服务、教师研修、家校交流等 |