附件1：

DeepSeek 赋能教学线上线下综合研修课程安排

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **研修形式** | **主题** | **主讲人** | **时间/地点** |
| 线下研修 | DeepSeek赋能教师教学实践 | 天津工业大学姚飞 教授 | 3月26日13：30图书馆报告厅 |
| 超星 AI 智能体赋能智慧课程建设 | 超星集团任玺霖 |
| 线上学习 | 智启未来：AI技术重塑教育生态 | 华南师范大学赖国雄 教授 | 3月17日14:00-17:00 |
| Deepseek原理及其影响和应用 | 南开大学刘晓光 教授 | 3月18日19:00-21:00 |
| 科研高效化与竞争力提升：Deepseek为高校教师赋能新思路 | 东北师范大学刘亚南 研究馆员 | 3月19日19:00-21:00 |
| 智能创作革命：多模态AI赋能教学资源开发 | 华南师范大学赖国雄 教授 | 3月20日14:00-17:00 |
| Deepseek+超星平台智慧课程新范式 | 中央民族大学林旺 教授 | 3月21日14:00-18:00 |