# 附件1

“智领未来：人工智能深化赋能教育高质量发展”专题网络培训内容体系

（一）专题网络培训

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 学校  类型 | 内容要点 | |
| 干部培训  **主题：数字治理与数字化领导力提升** | 教师培训  **主题：人工智能深度赋能教学**  **与科研创新实践** |
| 中小学  幼儿园 | 1.智能时代教育理念革新 2.数字化教学管理与评价 3.智慧校园建设与管理 4.网络安全与信息管理 5.数字化赋能创新发展 | 1.AI技术前沿与理念革新 2.AI赋能教学资源建设 3.AI赋能课堂教学  （1）教学设计  （2）教学实施  （3）教学评价 4.AI教育伦理安全 5.AI赋能教学研究与创新 |
| 职业  学校 | 1.产业数智化发展与教育理念革新  2.数字治理与智慧校园建设  3.数智赋能提升教学管理效能  4.数智赋能引领教师专业成长  5.虚拟仿真实训基地建设  6.数智赋能管理服务模式创新 | 1.产业数智化发展与教育理念革新  2.数智技术重塑教学生态  （1）资源建设  （2）教学设计  （3）教学实施  （4）教学评价  3.数智技术赋能关键要素改革  （1）数字教材  （2）智慧课程  （3）虚拟仿真实训  4.数智技术赋能科研服务创新 |
| 高校 | 1.AI前沿技术与理念  2.AI赋能治理体系改革实践  3.基于AI的智慧校园建设  4.AI赋能高素质人才培育  5.AI赋能科研范式转型  6.AI赋能智慧课程与数字资源建设  7.AI赋能管理服务模式创新 | 1.数字化意识培养  2.AI赋能教学资源建设  （1）教案设计  （2）课件制作 3.AI赋能教学能力提升  （1）教学设计  （2）教学实施  （3）教学评价  （4）课程建设 4.AI赋能科研能力提升  （1）课题申报  （2）论文写作 |

（二）主题工作坊研修

| 学校类型 | 工作坊名称 | 主要内容 |
| --- | --- | --- |
| 职业学校 | AI赋能教学资源制作主题工作坊 | 1.应用AI工具制作教学课件 2.应用AI工具制作教案、微视频等教学资源 |
| AI助力教学设计与课堂教学管理主题工作坊 | 1.应用AI进行混合式教学设计 2.应用AI工具创新课堂教学模式 |
| AI辅助论文选题与写作主题工作坊 | 1.应用AI工具辅助论文写作与润色 2.应用AI工具撰写科研项目申报书 |
| AI助力高效办公主题工作坊 | 1.应用AI工具快速处理公文/报表/会议纪要 2.应用AI工具进行数据分析和表格制作 |
| 高 校 | AI赋能教学能力主题工作坊 | 1.AI辅助教学设计  2.AI强化教学支持 |
| AI赋能课程建设主题工作坊 | 1.AI赋能智慧课程建设与教学创新  2.AI赋能OBE视角下的课程大纲修（制）定 |
| AI赋能科研能力主题工作坊 | 1.AI辅助分析立项选题与课题指南  2.AI辅助科研论文撰写 |
| AI赋能教师办公主题工作坊 | 1.AI提示词撰写与高效沟通技巧  2.AI赋能PPT生成与图表处理  3.AI赋能宣传报道及学术报告撰写 |
| DeepSeek赋能教学与科研主题工作坊 | 1.DeepSeek部署与入门指南  2.AIGC辅助教学设计与创新  3.DeepSeek赋能教师科研效率提升 |

\*可根据合作单位需求，量身定制培训计划和方案，提供工作坊研修、专家入校指导等环节服务。