

附件 3

青少年人工智能骨干教师研修体验活动
日程安排（拟）

时间/内容	7 月 5 日	7 月 6 日
9: 00-12: 00	主题一： AI 编程与智能助手 开发	主题三： 机器视觉和“无人 驾驶”视觉识别系统
12: 00-14: 00	午休	
14: 00-18: 00	主题二： 利用数据分析揭示 科学奥秘	教师活动：“人工智能素养 与教学实践能力”