

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”