

# 厦门大学信息学院 2026 年全国中学生暑期夏令营 (人工智能)日程安排

日期	时间	课程	地点
8月2日 第一天 (星期日)	09:00-17:30	营员报到	厦门大学翔安校区南存钿楼一楼大堂
8月3日 第二天 (星期一)	09:00-10:00	开营仪式、安全教育、合影	信息学院正信楼108报告厅
	10:00-11:30	<b>宝藏讲座：</b> 《人工智能：是朋友还是对手？中学生必知的未来密码》  1. AI 到底是个啥？它从哪儿“冒”出来的？ 2. 全世界都在“抢跑”，我们该怎么“接招”？ 3. AI 能帮我们做什么？和你有什么关系？ <b>(主讲人：周昌乐教授)</b>	信息学院正信楼108报告厅
	14:30-17:30	<b>实验教学 1：大模型与智能体入门</b>  理论：讲解大模型与智能体基础知识 实操：从零搭建 AI 环境 目标：掌握评估工具、选择模型的判断力。	信息学院启信楼101、102室
	19:00-21:00	<b>破冰素拓</b>  1. 人体红绿灯游戏：体验人工智能的数据、特征、训练、分类、预测、神经网络等。一起判断，搞懂 AI 神经网络。 2. 观看科幻电影片段：聊聊电影里的 AI，在现实中是怎么实现的。 <b>(信息学院优秀学生团队)</b>	信息学院正信楼108报告厅

8月4日 第三天 (星期二)	09:00-11:30	<b>宝藏讲座：《转念就幸福~AI陪你24小时，心情不emo!》</b>  1. 我的情绪~我主宰! 2. AI+转念语意库=幸福小嗨! 让你的情绪24小时有陪伴、能理解、时刻up! up! <b>(主讲人: 江宜珍副教授)</b>	西部片区 学信楼
	14:30-17:30	<b>实验教学2: 单智能体与技能开发</b> 理论: 讲解智能体的架构与 ReAct 机制 实操: 设计你的第一个 AI 代理 目标: 掌握问题拆解、结构化提问的能力。	信息学院 启信楼 101、102 室
	19:00-21:00	<b>优秀大学生经验交流分享</b>  学习技巧; 心态成长; 升学规划; 校园生活习惯; <b>(信息学院优秀学生团队)</b>	信息学院 正信楼 108 报告厅
8月5日 第四天 (星期三)	09:00-11:30	<b>走进最美厦大，启航少年理想</b>  参观厦门大学思明校区校史馆、人类博物馆、芙蓉湖、芙蓉隧道等地，感受高校浓厚的学术与文化氛围，激发向上动力，助力梦想起航。	厦门大学 思明校区
	14:30-17:30	<b>实验教学3: 多智能体协作</b> 理论: 讲解多智能体的分工与协作 实操: 让 AI 之间“分工合作” 目标: 掌握系统思维与任务编排能力	信息学院 启信楼 101、102 室

	19:00-21:00	<p><b>宝藏讲座：《百模大战，华人群英会：谁在改写 AI 世界的规则？》</b></p> <p>一场关于梦想、热爱与坚持的故事会——聊聊一群年轻人如何用代码悄悄改变世界！</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 一群普通人，做着不普通的梦</li> <li>2. 一行行代码，就是他们的超能力</li> <li>3. 世界规则，正在被他们悄悄改写</li> </ol> <p><b>（主讲人：卢杨副教授）</b></p>	信息学院 正信楼 108 报告厅
8 月 6 日 第五天 （星期四）	09:00-11:30	<p><b>宝藏讲座：《Human + AI = ? ——人机协作时代，做最好的那个“人”》</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. AI 来了，世界变了什么？</li> <li>2. 老师还需要教什么？我们还需要学什么？</li> <li>3. AI 能画画、写作、做决定——那人还剩什么？</li> <li>4. 现在的我，能做什么？</li> </ol> <p><b>（主讲人：陈安军助理教授）</b></p>	信息学院 正信楼 108 报告厅
	14:30-17:30	<p><b>实验教学 4：智能硬件入门</b></p> <p>理论：讲解物联网开发的各种智能硬件 实操：让 AI 走进物理世界 目标：理解感知-决策-执行的完整链路。</p>	信息学院 启信楼 101、102 室
	19:00-21:00	<p><b>中学生科创竞赛金牌导师讲座：</b></p> <p>创客大赛精品项目指导（冯超）、 中学生信息学竞赛项目指导（郑灵翔） （学员 AI 创业创意项目点评）</p>	信息学院 正信楼 108 报告厅

8月7日 第六天 (星期五)	09:00-11:30	<b>实战讲座：《当病毒学会思考：AI时代的网络攻防战》</b> <b>现场教学：国投智能(厦门)信息股份有限公司</b>  1. 实时观看来自不同领域的网络攻击、拦截； 2. 展示体验人工智能产品； 3. 个人手机，演示/测试信息泄露	数字立方大厦
	14:30-17:30	<b>实验教学 5：具身智能实践</b>  1. 各小组继续完善项目，准备路演答辩 2. 评委对各小组作品进行提问打分 3. 遴选作品参加中美青年创客大赛（厦门分赛区青少年组）	信息学院 启信楼 101、102 室
	19:00-21:00		
8月8日 第七天 (星期六)	09:00-10:30	<b>营员人工智能作品展示</b>	信息学院 正信楼 108 报告厅
	11:00-12:00	<b>闭营仪式</b> (学员分享、结营证颁发)	信息学院 正信楼 108 报告厅
	14:00-	<b>离营</b>	南存钿楼 一楼大堂
<b>备注：以上安排可能根据实际情况进行微调。</b>			