

# 麻省理工学院、哈佛大学联合“人工智能与机器人”研学项目

日期	行程	交通	住宿
1	上海抵达波士顿机场，并入住波士顿公寓	巴士	波士顿公寓
2	<b>【上午】</b> 麻省理工学院学生带领深度体验校园 <b>【下午】</b> 哈佛大学学生带领深度体验校园 参观麻省理工学院博物馆	地铁	波士顿公寓
3	<b>【上午】</b> <b>【研学项目欢迎仪式】</b> 人工智能课程：人工智能的发展趋势 <b>【下午】</b> 人工智能课程：人工智能当前的研究方向 <b>【州政府、波士顿公园、三一教堂、公共图书馆】</b> <b>【结束后，自由活动】</b>	地铁	波士顿公寓
4	<b>【上午】</b> 机器人课程：人机互动设计 <b>【下午】</b> 人工智能课程：大数据分析 <b>【自由之路、昆西市场】</b> <b>【结束后，自由活动】</b>	地铁	波士顿公寓
5	<b>【上午】</b> 学术讲座：机器视觉与人工智能 <b>【下午】</b> 学术讲座：人工智能及机器人的发展 <b>【小组文化活动】</b>	地铁	波士顿公寓
6	<b>【上午】</b> 学术讲座：机器人的发展趋势 <b>【下午】</b> 深度参观及体验人脑科技公司 <b>【晚上】</b> 参观机器人公司	地铁	波士顿公寓
7	<b>【上午】</b> 结业汇报准备 <b>【下午】</b> 小组结业汇报、小组评选优胜活动	地铁	波士顿公寓

日期	行程	交通	住宿
8	<b>【上午】</b> 哈佛大学自然历史博物馆 <b>【下午/晚上】</b> NBA 篮球赛/Blue Man Group 表演秀	地铁	波士顿公寓
9	<b>【上午】</b> 志愿者活动 <b>【下午】</b> 深度体验美国议案体制 <b>【自由活动】</b>	巴士	波士顿公寓
10	<b>【全天】</b> 奥特莱斯购物	巴士	波士顿公寓
11	<b>【上午】</b> 波士顿科技馆 <b>【下午】</b> 漫步沙滩 <b>【晚上】</b> 波士顿龙虾晚宴	巴士	波士顿公寓
12	<b>【上午】</b> 乘车前往纽约，途径参观耶鲁大学 <b>【下午】</b> 第五大道，911纪念建筑，时代广场 <b>【晚上】</b> 进入世贸大厦参观，并乘坐电梯直达102层俯瞰夜晚的纽约，结束后入住新泽西酒店	巴士	新泽西酒店
13	<b>【上午】</b> 乘游轮参观自由女神像 <b>【下午】</b> 参观纽约联合国总部，华尔街	巴士	新泽西酒店
14	乘车前往纽约机场	巴士	
15	抵达上海		
	说明： 1、项目日程安排会根据具体情况进行先后顺序的调整，最终的时刻行程安排表会于出发前一周内确定发布； 2、因参观纽约联合国总部，请在出发前准备好国内的学生证件； 3、小组优胜奖：一等奖300美元、二等奖200美元、三等奖100美元，考核的内容：小组结业汇报60%、小组文化活动打卡40%； 4、具体的课程内容及讲座主题，以最终行程单为主；		