

## 附件 2

# 培训日程

日期	时间	内容
11 月 7 日	9:00-10:30	“众心向党 自立自强”宣讲
	10:30-11:30	青少年科技辅导员理论学习
	14:00-17:00	“科学教育与青少年综合素质提高”学术论文、活动方案讲座
	18:00-21:00	无处不在的创意
11 月 8 日	9:00-11:30	人工智能 AI 创意编程
	13:30-16:00	智能家居技能讲解与实操
	16:00-17:00	培训考核（笔试和实操）
	18:00-20:30	3D 创意模型纸模项目讲解与实操
11 月 9 日	9:00-10:30	3D 创意模型木模项目讲解与实操
	10:30-11:30	培训考核（笔试和实操）

注：课程以实际安排为准。