附件1： 人工智能骨干教师培训日程

| 日期 | 时间 | 活动 |
| --- | --- | --- |
| 6月3日 | 上午 | 09:30-11:30 | 报到 |
| 12:00-13:30 | 午餐、休息 |
| 下午 | 13:30-14:00 | 开班仪式 |
| 14:00-16:00 | Python创意编程案例分享与实践一 |
| Python创意编程案例分享与实践二 |
| Python创意编程案例分享与实践三 |
| 16:00-17:30 | Python创意编程作品自由创作 |
| 17:30-18:30 | 晚餐 |
| 6月4日 | 上午 | 07:00-08:20 | 早餐 |
| 08:30-10:00 | Arduino的应用与发展 |
| 10:00-10:15 | 休息 |
| 10:15-11:50 | Arduino与App结合实现人工智能技术 |
| 12:00-13:30 | 午餐 |
| 下午 | 13:30-15:00 | Arduino物联网技术应用 |
| 15:00-15:15 | 休息 |
| 15:15-17:30 | Micro:bit案例分享 |
| 17:30-18:30 | 晚餐 |
| 晚上 | 19:00-20:30 | Arduino项目实战 |
| 6月5日 | 上午 | 07:00-08:20 | 早餐 |
| 08:30-10:00 | 智能设计作品分组创作 |
| 10:00-10:15 | 休息 |
| 10:15-12:00 | 智能设计作品分组创作 |
| 12:00-13:30 | 午餐 |
| 下午 | 13:30-17:00 | 智能设计模拟赛（分组展示） |
| 17:00-17:30 | 活动小结（颁发证书） |
| 17:30-18:30 | 晚餐 |