**附件一**

**新南威尔士大学2017暑期短期交流项目课程安排**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 星期 | 星期日 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | 星期六 |
| 日期 | 7月16日 | 7月17日 | 7月18日 | 7月19日 | 7月20日 | 7月21日 | 7月22日 |
| 活动安排 | 启程飞往澳大利亚开启三周的暑期交流活动 | 盛大的开营仪式★开启校园之旅★项目内容介绍★与寄宿家庭见面 | 上午跨文化认知讨论：★讨论文化内涵及定义★中澳文化差异碰撞 | 上午专业课程★介绍电子与信息工程的发展 | 上午专业课程★信号与系统 | 上午英文演讲技巧★如何准备及做好演讲★如何准备研究型的学术演讲 | ★参访悉尼大学★感受澳洲本土家庭文化，与寄宿家庭互动共享愉快的周末 |
| 下午工作坊活动由本土艺术家互动交流欣赏艺术家的文化演绎 | 下午个人演讲任务介绍（individual presentation） | 下午实验室参访 | 下午与新南威尔士大学学生城市观光，互动交流，建立友谊 |
| 星期 | 星期日 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | 星期六 |
| 日期 | 7月23日 | 7月24日 | 7月25日 | 7月26日 | 7月27日 | 7月28日 | 7月29日 |
| 活动安排 | 参观悉尼歌剧院和大桥，领略世界文化遗产的魅力；参观[岩石区周末集市](http://www.baidu.com/link?url=gxNa8DoUwh1YDNtUDlQNHPN59IZzsc7eSqDyL8y8j6DTaPfY4SZnPV3gjjj4UcGl0gs3irCu_U_XeXa2IQrRr_)，感受澳洲本土社区文化 | 上午专业课程★数字信号处理 | 上午专业课程电路分析与设计 | 上午专业课程：★数字电路设计★电路与信号 | 上午★英文演讲★演讲中的表达方式 | 上午★即兴演讲；★正式的结业典礼及颁发证书 | ★飞布里斯班开启文化参访之旅在艺术馆欣赏澳大利亚著名艺术家作品，感受澳大利亚的文化；★参访名校昆士兰大学 |
| 下午实践活动由专业教师指导 | 下午实验室参访 | 下午讲座：★电子工程的新技术 | 下午讲座★现代通信的发展趋势 | 下午与新南威尔士大学所有教授同学告别，自由活动 |
| 星期 | 星期日 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 |  |
| 日期 | 7月30日 | 7月31日 | 8月1日 | 8月2日 | 8月3日 | 8月4日 |  |
| 活动安排 | ★参观黄金海岸，尽享沙滩和湛蓝海水的魅力，度过一个放松而愉快的周日 | ★游览拜伦湾小镇及拜伦湾灯塔等，感受航海文化与生活以及希米亚遗风 | ★前往墨尔本游览帕芬比利蒸气小火车和布莱顿沙滩，了解澳洲早期的历史发展和沙滩文化 | ★游览大洋路，了解二战后澳洲的奋斗史、早期历史故事，同时领略世界自然遗产、东海岸壮丽的自然风光和内陆的田园风光 | ★参观百年著名学府墨尔本大学，感受顶级学府的校园氛围；★参观旧国会大厦，了解澳洲的议会体制；★浏览著名的涂鸦巷，感受涂鸦文化 | ★回到国内，结束访学之旅 |  |