附件2

日程安排

| **日 期** | **内 容** | **城 市** |
| --- | --- | --- |
| 6月23日 | 抵达盐湖城 | 北京  盐湖城 |
| 6月24日 | 参加ASEE 年会工业展 | 盐湖城 |
| 6月25日 | 全天参加ASEE 年会和展会 | 盐湖城 |
| 6月26日 | 上午：ASEE 年会和展会  下午：  1.美国教育趋势工作坊  主讲人：Natalie Van Tyne (弗吉尼亚理工学院)  主讲人：Catherine Skokan (科罗拉多矿业学院)  2.课程设计经验工作坊  主讲人：Natalie Van Tyne (弗吉尼亚理工学院)  3.国际经验分享工作坊  主讲人：Catherine Skokan (科罗拉多矿业学院) | 盐湖城 |
| 6月27日 | 上午：ASEE 年会和展会  下午：ASEE 年会国际论坛 | 盐湖城 |
| 6月28日 | 上午：工程技术会议  下午：现场教学--盐湖城社区学院实验室  主讲人：Nick Safai（盐湖城社区学院） | 盐湖城 |
| 6月29日 | 全天：现场教学--AutoLiv factory（韦伯州立大学（奥格登）校企合作企业）  主讲人：Rick Orr韦伯州立大学（奥格登） | 盐湖城 |
| 6月30日  7月1日 | 休 息 | 盐湖城  布莱克斯堡 |
| 7月2日 | 上午：教学工作坊  下午：数字化制造的历史和技术（3D）、基于3D打印技术的实体建模考量、3D打印技术在课堂上的应用  (弗吉尼亚理工学院) | 布莱克斯堡 |
| 7月3日 | 上午：教育技术与工作坊设计  现场教学-弗吉尼亚理工学院实验室  下午：现场教学-实验室实训经验分享、企业参观互动  (弗吉尼亚理工学院) | 布莱克斯堡 |
| 7月4日 | 休 息 | 华盛顿 |
| 7月5日 | 上午：教学工作坊(弗吉尼亚理工学院)  下午：创业工作坊  主讲人：Russ Korte 乔治华盛顿大学 | 华盛顿 |
| 7月6日 | 上午：教育技术与工作坊设计  现场教学-弗吉尼亚理工学院实验室  下午：基于市场需求的工程师培养模式工作坊  主讲人：Russ Korte乔治华盛顿大学 | 华盛顿 |
| 7月7-8日 | 休 息 |  |
| 7月9日 | 全天：沉思教育学工作坊(弗吉尼亚理工学院) | 瀑布教堂市 |
| 7月10日 | 全天：教学探究、实践与反思(弗吉尼亚理工学院) | 瀑布教堂市 |
| 7月11日 | 全天：团队动力学和团队有效沟通工作坊(弗吉尼亚理工学院) | 瀑布教堂市 |
| 7月12日 | 全天：培养学生解决问题的能力、创造力和协作力的教学研究工作坊(弗吉尼亚理工学院) | 瀑布教堂市 |
| 7月13日 | 抵达北京 | 北京 |

注：课程安排以出发前最终通知为准；行程安排可能会实际情况进行微调。