附件1

**日程安排表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **时间** | | **活动主题** | **活动简介** | **备注** |
| 第一天  11月  8日 | 全天 | 成员报到 | | 柳州19:40-成都21:25  （航班MU2638） |
| 第二天  11月  9日 | 上午 | 合影 |  | 邀请相关领导 |
| 上午 | 专题交流：习近平总书记在民营企业座谈会上的重要讲话精神————坚定不移发展壮大民营经济 | 童晶：成都市委党校经济学教研部童晶副教授，经济学博士、博士后，曾任世界经济室副主任，兼任北京大学国家发展研究院特约研究员、著名实战派战略思想家、担任多家大型企业集团高级顾问。 | 四川大学创新创业示范基地 |
| 下午 | 专题交流：我国目前高精尖制造业前景展望 | 刁燕：四川大学机械制造学院副教授，主要从事CAD、医疗机器人及工业机器人应用、机器视觉等方面的研究。已在各类期刊上发表论文30余篇，其中多篇被EI收录，获授权5项中国发明专利。 | 四川大学创新创业示范基地 |
| 第三天  11月  10日 | 上午 | 专题交流：“专精特新”在民营企业的实践 | 陈云贵（团队）：工学博士，现为四川大学材料与工程学院教授，博士生导师，新能源材料系主任，后续能源材料及器件教育部工程研究中心主任。 | 四川大学创新创业示范基地 |
| 下午 | 现场考察：成都千嘉科技有限公司 | 第一批专精特新“小巨人”企业 | 邀请企业相关领导 |
| 第四天  11月  11日 | 上午 | 现场考察:成都一通密封股份有限公司 | 第一批专精特新“小巨人”企业 | 邀请企业相关领导 |
| 下午 | 现场考察：成都天马铁路轴承有限公司 | 成都天马始终坚持自主研发，科技创新，高端制造，严苛质量。为世界高端机械制造业注入强大动力 | 邀请企业相关领导 |
| 第五天  11月  12日 | 上午 | 现场考察： 成都新成量工具有限公司 | 是国内著名的专业从事成量卡尺、成量千分尺、成量量表、成量量规、成量量块、刃具、数控刀具、硬质合金刀片、仪器等检具的研发和制造的厂家 | 邀请企业相关领导 |
| 下午 | 现场考察：成都普瑞斯数控机床有限公司 | 国家级高新技术企业 ，成都高新区“优秀高新技术企业”，成都市“守合同重信用企业” | 邀请企业相关领导 |
| 下午 | 企业创新发展主题讨论 | 全体成员 |
| 第七天  11月  13日 | 全天 | 返程 | | 成都10:40-柳州12:40  （航班MU2637） |