附件1：

新基建时代5G+工业互联网技术变革研修班培训议程

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | | 课程名称/访学安排 | 主要教学内容 |
| 11.11 | 上午10：00 | 签到 |  |
| 上午10:00-12:00 | 新基建，新机遇 | 新基建的出台背景，新基建的重点领域，新基建的未来展望 |
| 下午14:00-17:30 | 沙盘破冰 | 模拟联合国沙盘游戏，促进跨部门沟通、共赢意识，促进学员的交流互动 |
| 11.12 | 上午9:00-11:30 | 新基建投资方向与创新研究 | 新基建方向下的商机分析以及创新研究方向 |
| 下午14:00-17:30 | 5G发展趋势和新基建应用 | 5G的演进趋势，关键技术和应用案例，5G与新基建的关系 |
| 11.13 | 上午9:00-11:30 | 工业互联网主要技术 | 1、工业互联网概念  2、工业互联网、工业4.0的关系  3、我国工业互联网发展现状及发展战略  4、工业互联网总体架构  5、工业互联网平台建设主要技术难点  6、从三个视角解读工业互联网平台  7、工业互联网与区块链技术、5G技术的深度融合  8、工业互联网发展趋势与市场前景 |
| 下午14:00-17:30 | 工业互联网助力传统产业转型发展 | 1、 “新基建”下的工业互联网  2、 工业互联网助力企业转型发展  3、 基于工业互联网诞生的创新服务和商业模式  4、 工业互联网模式下的产业链视图  5、 工业互联网模式下的经济增长态势 |
| 11.14 | 上午9:00-11:30 | 工业互联网与工业企业数字化转型 | 为什么要数字化转型  工业互联网在工业企业数字化转型中的实际应用 |
| 下午14:00-17:30 | 工业互联网优秀案例汇编 | 主要结合业内典型案例，讲解各产业和应用场景下工业互联网的实际作用和实施方法 |
| 11.15 | 上午9:30-11:30 | 企业参访 | 展厅参观：云上扬州展厅 |
| 下午 | 返程 |  |