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 |  |