各市工业和信息化主管部门调研问卷

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称：** |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **一、5G相关产业发展情况** | **示范园区/产业园区/基地名称** | | | **项目情况** | | | | **业务收入/产业（万元）** | | **主要产业领域** | |
| 1． | | |  | | | |  | |  | |
| 2． | | |  | | | |  | |  | |
| 3． | | |  | | | |  | |  | |
| **二、本市5G相关领域发展现状** | 请从以下方面进行描述： 1. 物联网领域，目前在农业资源监测、生产管理和安全溯源等方面（不限于以上内容）做了哪些工作、取得哪些进展（请提供相关资料）。 2. 工业互联网领域，目前在汽车制造、高端装备制造、生物医药、服装纺织、航空航天、石油化工、食品加工、电力生产等方面做了哪些工作、取得哪些进展（请提供相关资料）。 3. 其它支柱型产业如海洋经济、农业、旅游业、物流业等在信息化、智慧化方面所做的工作及取得的成就（请提供相关资料）。 4. 互联网及物联网新产业相关链条内各企业，如：芯片、模组、传感器、终端、操作系统、网络设备等（请提供相关资料）。 | | | | | | | | | | |
| **三、本市优势企业情况** | **企业名称** | | | | | **从事领域** | | | | | |
| 1． | | | | |  | | | | | |
| 2． | | | | |  | | | | | |
| 3． | | | | |  | | | | | |
| **四、创新载体** | **名称 （从事5G 及新一代信息技术研发的实验室、创新中心等机构）** | **建设单位** | | | | | **研发投入（万元）** | | **主要科研方向** | | **主要成果** |
| 1． |  | | | | |  | |  | |  |
| 2． |  | | | | |  | |  | |  |
| 3． |  | | | | |  | |  | |  |
| **五、基础平台（与5G及新一代信息技术相关）** | **平台名称** | **建设单位** | | | | | **平台投入（万元）** | | **平台功能** | | **应用场景** |
| 1． |  | | | | |  | |  | |  |
| 2． |  | | | | |  | |  | |  |
| **六、5G未来融合应用发展重点** | **应用领域** | **具体场景描述** | | | | | | | **发展目标（企业名称、个数、产业创收等）** | | |
| 1.5G+4K/8K |  | | | | | | |  | | |
| 2. 5G+工业互联网 |  | | | | | | |  | | |
| 3. 5G+无人驾驶 |  | | | | | | |  | | |
| 4. 5G+医疗健康 |  | | | | | | |  | | |
| 5.5G+智慧城市 |  | | | | | | |  | | |
| ……………… |  | | | | | | |  | | |
| **七、目前在5G发展方面遇到的问题、困难** | |  | | | | | | | | | |
| **八、5G未来的总体布局、市场培育** | |  | | | | | | | | | |
| **九、未来在5G产业发展方面，可提供哪些政策支持（如：人才、政策以及营商环境等）** | |  | | | | | | | | | |
| **十、请提出对全省/全市5G加快发展的意见和建议。希望省/市政府在未来有哪些政策支持。** | |  | | | | | | | | | |