附件

吉林省物联网相关企业调查问卷

窗体底端

一、业务运营

窗体顶端

|  |  |
| --- | --- |
| **主营业务** □芯片 □传感器 □RFID □二维码 □模组 □网络与通信  □物联网平台 □智能终端 □系统集成 □应用服务 □其他 | |
| **资产总额（万元）(截止2018年6月)：** |  |
| **物联网业务营收（万元）(2017年)：** |  |
| **物联网业务营收（万元）(2018年1-6月)：** |  |
| **物联网业务利润（万元）(2017年)：** |  |
| **物联网业务利润（万元）(2018年1-6月)：** |  |
| **获政府和创投资金（万元）(截止2018年6月)：** |  |
| **研发投入规模（万元）(2017年)：** |  |
| **研发投入规模（万元）(2018年1-6月)：** |  |

窗体底端

二、技术研发和产业化

窗体顶端

1. 承担物联网重大科研项目：(截止2018年6月)

2. 获得物联网关键技术专利：(截止2018年6月）

3. 研发机构和实验室情况：(截止2018年6月)

4. 国际交流与合作情况：(截止2018年6月)

5. 产业协同主要合作企业：(体现产业协同性)

窗体底端

三、标准化

窗体顶端

1. 参与制定国家、行业和地方物联网标准：(截止2018

年6月)

2. 在国际、国内物联网标准相关组织任职：(截止2018

年6月)

3. 采用物联网标准情况：(截止2018年6月)

窗体底端

四、市场应用

窗体顶端

1. 有品牌影响力的产品服务：(截止2018年6月)

2. 产品服务的主要应用领域：(截止2018年6月)

□生产领域 □消费领域 □智慧城市领域

3. 产品服务的典型应用案例：(截止2018年6月)

（包括案例名称、案例地点、案例终端或用户规模）

窗体底端

五、总结及建议

窗体顶端

1. 十三五以来物联网发展突出成就：

2. 十三五以来物联网发展突出问题：

3. 十三五后半程发展政策措施建议：