附件：

移动物联网发展指数模型

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **指标维度** | **二级指标项** | **定义** |
| **1** | **政策支持** | 移动物联网产业发展战略、规划、政策数量 | 省级政府部门出台的关于移动物联网产业发展战略、发展规划和发展政策 |
| **2** | 政府对移动物联网产业投入资金数量 | 政府对移动物联网的直接扶持资金（含减税等）与各省GDP的比值 |
| **3** | 移动物联网应用示范工程数量 | 通过省级以上政府认定的示范工程数量 |
| **4** | **网络和应用** | 移动物联网基站覆盖率 | NB-IoT基站数量/4G基站数量 |
| **5** | NB-IoT/4G/5G物联连接数占物联网总连接数比例 | NB-IoT/4G/5G物联网连接数之和，与2G/3G/4G/5G/NB全部物联网连接数之和的比例 |
| **6** | TOP行业移动物联应用规模部署状况 | 超过100万级市场规模数的应用个数 |
| **7** | **产业生态** | 移动物联网相关企业数量 | 提供移动物联网解决方案的企业、移动物联网产业链上下游的企业以及提供移动物联网应用服务的企业数量总和 |
| **8** | 移动物联网产业产值占比 | 移动物联网解决方案企业的产值（产业销售收入）占GDP比例 |
| **9** | 公共服务平台数量 | 提供物联网相关标准提供认证与服务的平台企业机构的数量，含省级创新中心、开放实验室、联盟、协会等 |
| **10** | **创新和人才** | 相关专利申请及授权数量 | 通过我国专利局申请的移动物联网专利数量和授权数量（当前以申请专利数为主，后续以授权专利数为主） |
| **11** | 行业应用标准制定数量 | 具体指面向垂直行业应用的行标、团标及地方标准，用于衡量移动物联网垂直行业成熟度。（根据负责单位的归属地计算） |
| **12** | 移动物联网专业的高校数量 | 开设物联网相关专业的高校数量，仅包含通过教育部门可查询的普通高校，包含中央部门办、本科院校和高职（专科）院校 |