附件

关键任务指标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 指标 | 指标值 |
| 1 | 5G个人用户普及率 | 约100% |
| 2 | 5G网络接入流量占比 | 75% |
| 3 | 5G物联网终端连接数 | 400万个 |
| 4 | 工业领域规上企业5G应用渗透率 | 45% |
| 5 | 每万人拥有5G基站数 | 70个 |
| 6 | 5G行业虚拟专网数 | 2000个 |
| 7 | 5G-A基站数 | 3.5万个 |

备注：

（1）5G个人用户普及率：5G移动电话用户数/人口数。其中，5G移动电话用户是指报告期末在通信计费系统拥有使用信息、占用5G网络资源的在网用户。

（2）5G网络接入流量占比：5G网络接入流量占移动互联网接入总流量的比例。

（3）5G物联网终端连接数：行业企业5G物联网终端连接数量。

1. 工业领域规上企业5G应用渗透率：在生产经营等环节中开展5G应用的工业领域规上企业数在北京市工业领域规上企业总数中的占比。
2. 每万人拥有5G基站数：平均每一万人拥有的5G基站数量。
3. 5G行业虚拟专网数：利用5G公网为行业企业构建的5G虚拟网络数量。
4. 5G-A基站数：累计通过新建或改造具备5G-A能力的基站数量。