建设信息基础设施和推进产业数字化成效明显

市（州）申报书（模板）

一、基本情况

申报市（州）通信业发展和信息化建设基本情况，包括总体规模、发展水平、发展速度，在全省（自治区、直辖市）乃至全国的地位，产业结构特点、区域内产业发展特色等。

二、已开展的工作和取得的成效

1. 落实网络强国战略

申报市（州）推进信息基础设施建设、产业数字化转型、工业互联网创新发展、网络安全和数据安全等方面的思路举措和取得的主要成效，包括工作思路、推进机制、政策措施，人才与公共服务等发展环境构建。

1. 信息基础设施建设

申报市（州）信息基础设施建设的基本情况、相关举措、取得的成就和存在的问题，包括以5G、IPv6、千兆光纤、移动物联网等为代表的网络基础设施，以云计算、数据中心等为代表的算力基础设施，以人工智能等为代表的新技术基础设施建设情况，公共场所、农村或偏远地区网络覆盖和业务应用情况。

（三）产业数字化转型情况

申报市（州）在推进智能制造、工业互联网创新发展、加快产业数字化转型、促进软件和信息技术服务业发展等推进实施情况，取得的主要成效。包括但不限于：智能制造试点示范、智能制造能力成熟度评估、智能制造标准应用试点，工业设备/企业上云，两化融合管理体系/数据管理能力成熟度贯标，5G、千兆光网和工业互联网在重点行业推广应用，相关标准制定等具体工作。

（四）网络安全和数据安全

申报市（州）在推进网络与数据安全保障能力建设，建立健全相关管理制度和考核机制，深化开展网络和数据安全技术手段建设和应用，开展网络和数据安全基础设施建设、试点示范、安全评估、创新应用、分类分级管理等工作，促进网络和数据安全产业发展等方面的举措与成效。

三、下一步工作安排

未来三年，申报市（州）落实网络强国战略，建设信息基础设施、推进产业数字化、加快工业互联网创新发展、促进网络与数据安全能力建设等方面的工作思路、预期目标、重点工作和保障措施等。

四、其他说明事项

申报市（州）近三年，本行政区域内是否发生过特别重大、重大生产安全事故，特别重大、重大突发环境事件或造成恶劣影响的社会稳定事件。