武汉市数字经济发展规划解读说明

我们深入学习习近平总书记关于数字经济的重要论述，国家和先进省市相关规划，吸纳整合全市数字经济领域相关工作，力求规划编制充分体现市委市政府要求、我市发展实际及长期发展趋势，并与国家、湖北省等上位规划衔接一致。

在编制过程中，我局分别召开创新平台、行业协会、重点企业、各区各部门等多场座谈会，充分吸纳各方意见，我们对《规划》进行修改完善，形成此稿，主要内容包括：

**关于发展基础与形势。**从数字基础设施持续完善、世界级数字产业集群正在培育、数字技术加速赋能实体经济发展、数字社会服务水平不断提升、数字城市运行体系基本搭建、数字经济发展环境持续优化等6个方面进行了阐述，同时深入分析了存在的短板问题，集中表现在数字经济新业态新模式不够多、产业数字化融合程度不够深、空间布局有待进一步优化、数字经济的要素配置不够优。

**关于目标体系。总体目标方面，**提出到2025年数字经济核心产业增加值占GDP比重超过12%，达到2750亿元。**数字新基建方面**，每万人拥有5G基站数达到30个，500Mbps及以上用户占比达到85%，数据中心算力规模超过1000PFLops。**数字产业化方面**，规划软件产业规模达到4000亿元，电子信息制造业规模达到5000亿元。**产业数字化方面**，提出工业互联网平台应用普及率达到50%，线上经济交易额达到25000亿元。**数字化治理方面**，提出公共信息资源社会开放率达到80%，城市事件联动指挥及处置覆盖率达到80%，城市管理事项及指标数据汇聚率达到90%，智慧城市典型应用场景达到100个。

**关于重点任务和工程。**从基础设施、数字产业、数字融合、数字治理、数据资源等5个方面进行了阐述。**一是提升数字信息基础设施。**包括提升骨干网服务能力、加快高质量5G网络建设、推动千兆光网规模部署、推进物联网和IPv6规模应用、统筹布局算力基础设施。**二是形成数字产业发展长板。**包括电子信息制造业、软件和信息技术服务业、特色优势产业三个方面。**三是深入推进产业数字化。**包括推进制造业数字化改造、建筑业数字化赋能、服务业数字化提升、农业数字化转型。**四是不断优化社会数字化治理。**包括增强政府数字化治理能力和提升社会服务数字化水平。**五是探索数据价值化实现路径。**包括扩大数据供给来源、深化数据开放共享、健全数据要素流通交易体系。同时，提出数字核心技术攻关、数字应用场景开放、数字安全防护构筑、数字创新人才培养、数字区域特色发展五大工程。