济宁市工业和信息化局

关于印发工业互联网、5G应用场景
局长项目实施方案的通知

**各县（市、区）工信局，济宁高新区、太白湖新区、济宁经济技术开发区经发局，各有关企业：**

**为深入贯彻落实全市新型基础设施建设调度会议精神，加快利用工业互联网、5G技术实施融合应用类新型基础设施项目建设，决定实施“工业互联网、5G应用场景局长项目”，各县（市、区）工信局长对项目进行包保，特制定本实施方案。**

**一、工作目标**

**为积极抢占“新基建”发展先机，以信息网络为基础，以融合应用为导向，通过实施工业互联网、5G应用场景局长项目，带动工业互联网、5G技术与行业应用协同发展，加快制造业数字化、网络化、智能化进程，推动全市新旧动能转换，塑造经济高质量发展新优势。**

**二、工作任务**

**1、推进22个局长项目加快建设。各工信局长要把“工业互联网、5G应用场景”项目作为全年的重点工作，全程包保，深入企业一线，加强调研分析，及时掌握项目进展情况，协调处理项目建设中存在的问题，全力推进项目建成实施。**

**2、加大项目培育扶持力度。完善各地相关优惠政策，重点支持利用工业互联网、5G技术等实施的融合应用类新型基础设施建设项目，充分发挥财政支持引导作用，在项目要素保障、政策优惠等方面对项目和企业提供服务，推动工业互联网、5G相关产业发展。**

**3、发挥项目标杆带动作用。要将工业互联网、5G应用场景局长项目打造成标杆项目，发挥22个项目示范带动作用，支持利用5G技术加快企业内网改造，推动工业企业设备数字化、网络化改造，接入各类工业云平台，以设备上云推动行业、企业级工业互联网平台建设。**

**三、工作要求**

**（一）强化责任意识。各局长包保过程中要敢于负责，严格管理，认真履行好问题帮扶、业务指导、监督、检查等职能。定期收集汇总各包保企业的发展情况、存在问题及解决方式，结合实际，突出重点，制定下一步项目包保工作方案，保证运转协调、执行有力。**

**（二）提升专业素养。工业互联网是制造业发展的前沿方向，5G各项技术为工业互联网提供了有力支撑，要加强工业互联网、5G技术最新前沿知识的学习，定期举办专题培训班，邀请核心研究院专业人士进行授课，不断更新思想认识，拓宽工作思路。**

**（三）定期调度通报。根据前期下发的《关于定期调度工业互联网、5G应用场景局长项目进展情况的通知》，加大项目的跟踪服务力度，项目后续进展情况每月5日前上报，市工信局每月通报项目进展情况。**

**（四）强化考评制度。由市新基建指挥部办公室对局长包保项目实行一季一督查，全年总考评制度，考评结果纳入对县市区、工信系统年末评测，并作为干部奖罚的重要依据。**

**附件：工业互联网、5G应用场景局长项目进展情况一览表**

**济宁市工业和信息化局**

**2020年8月13日**