

全国人大代表、济宁市委书记傅明先:

抢抓新基建风口,赋能制造强市建设

齐鲁晚报·齐鲁壹点
记者 马晓伟 汪泷

对话

今年济宁提出“工业立市、制造强市”的发展目标,并将编制“制造强市”规划。新基建能实现制造业发展从量的积累、点的突破逐步转为质的飞跃和系统能力的提升。济宁如何抢抓新基建风口,在这一领域发力?就此,齐鲁晚报·齐鲁壹点记者专访了全国人大代表、济宁市委书记傅明先。

发力5G等七大领域 助力传统制造业升级

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者:今年以来,中央多次明确要求加快新基建,凸显了新基建的意义重大。作为工业大市,今年济宁提出“工业立市、制造强市”的发展目标,并且将要编制“制造强市”规划。新基建如何助力济宁“工业立市、制造强市”?

傅明先:济宁是山东重要的工业城市,正处于转型升级的攻坚期。近年来,我们按照省委、省政府决策部署,把实施新动能转换作为统领经济发展的重大工程,确立了“5+5”十强产业,把建设“制造强市”作为产业发展的主攻方向,实施工业“双千技改”、产业“数字赋能”、集群“三链融合”、企业“雁阵培育”和企业家“代代传承”五大行动,特别是抢抓新基建风口,推动新基建与制造业深度融合,运用5G、大数据、人工智能、工业互联网等信息技术改造提升传统制造业,加快实现由“制造”向“智造”的华丽转身。今年济宁将在5G基站建设、特高压和智能电网、城际高铁和轨道交通、新能源汽车充电桩、大数据中心、人工智能、工业互联网等7个领域全面发力。

为此,我们采取了“五个一”的推进模式,即一个工作体系推进,成立新基建工作指挥部,组建工作专班,抽调精干力量、专业人员集中办公,并纳入动能转换和挂图作战两个平台,实行蓝黄红“三色管理”,主要任务、重点项目、时间节点、责任单位、责任领导等全部上线,在线调度、在线推动。

一套行动方案引领,我们从产业基础、发展潜力、未来发展三个维度,对新基建逐个领域进行了调研论证,理清发展思路,在此基础上,对新基建发展进行顶层设计、谋篇布局,研究制定发展规划和三年行动计划,以及各领域专项规划和具体推进方案。

一批重点项目牵动,把开发区、工业园区和重点企业作为重点,布局实施了一批“5G+智能制造”试点及推广,开展“5G+AI(人

工智能)”应用,打造人、机、物全面互联的工业互联网体系,建设智能制造产业园、智能化示范工厂。加大招商引资力度,围绕建链、延链、补链,建好新基建企业和招商目标库“两库”,近期我们将组织开展一次新基建产业发展论坛或项目洽谈会。

一组发展基金撬动,按照统筹使用、各记其功的原则,整合动能转换、开发区发展等基金,充分运用市场化手段,拓展融资渠道,吸引社会资本采取PPP等多种形式参与项目建设,发挥好政府投资“四两拨千斤”的作用。

一支专业团队跟进,一方面从全市抽调有专业背景和专业基础的干部集中培训,提升干部专业化水平;另一方面加大招才引智力度,招引一批新基建领域的高端人才、高端团队。

建设新型智慧城市 新建5G基站4000个以上

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者:今年济宁市政府工作报告着重提到,济宁要建设成为新型智慧城市,其中5G建设是支撑新型智慧城市的重要支柱。围绕这一目标,济宁在推动5G建设上将有哪些举措?

傅明先:目前全市计划实施新基建项目241个,今年投资235.5亿元;其中建设类项目126个,今年投资93.3亿元;产业类项目115个,今年投资142.2亿元。以5G基站为例,全市计划完成总投资18.8亿元,新建5G基站4000个以上。截至目前,全市已建成5G基站2200个。

一是加大社会公共资源开放力度。桥梁、隧道、航运码头、车站、服务区、市政绿化区、公共地下空间等公共区域向5G基建免费开放,在符合安全的前提下开放共享住宅小区和商业楼宇楼顶等各类资源。二是着力破解用电成本制约。实施5G基站“转供电”改“直供电”工程,进一步降低5G基站用电成本。加大协调力度,推动中国铁塔济宁市分公司以及移动、联通、电信、广电公司追加新的投资计划,卡紧时间节点,加快建设进度,力争济宁市5G建设进入全省第一方阵。三是加快智慧城市运营中心建设。依托华为大数据中心,加快建设大数

据管理平台、城市运行综合管理平台等载体,形成“1+8”智慧城市运营平台体系。加快推广智慧应用场景,升级智慧环保监管平台,完善智慧交通、智慧应急、智慧食安等智慧应用系统,推动城市向高速率、大带宽、低时延时代迈进。

规划建6条城际高铁 加快数字济宁建设

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者:2019年鲁南高铁日照至曲阜段通车,这对济宁贯通鲁南东西部、成为鲁南交通枢纽有重大意义。在3月8日召开的新基建座谈会中,济宁对未来交通领域的建设作出了新的部署,不仅提到城际高铁与轨道交通,还对新能源充电桩、大数据中心、工业互联网建设等提出明确要求。未来济宁在这些领域将有哪些创新性的举措?

傅明先:2019年省政府办公厅印发《关于促进高速铁路建设的意见》,支持城际高铁和轨道交通建设。目前济宁在城际高铁方面共规划建设6条,其中建成1条、在建1条、开展前期2条、规划2条。截至今年二季度完成投资10亿元,全年将完成投资45.5亿元。

新能源汽车充电桩建设方面,创新运营模式,规划新建住宅小区、大型商超、旅游景点、工业园区、酒店等项目,在规划安排停车位时按一定比例预留充电桩数量。与此同时,通过租赁停车位,整合停车场地资源,实现停车与充电的灵活转换,通过停车位收入反哺充电桩营业收入,真正破解新能源汽车发展的难题。

大数据和工业互联网方面,目前济宁已拥有华为山东大数据中心、任城区曙光云计算中心、邹城市京东云计算中心、能源大数据中心和鲁西南云计算大数据中心。未来将打通数据孤岛,加快流程再造和数字济宁建设,加快政务大数据的汇聚共享。到目前,我们已储备人工智能及融合应用项目90项,省级“企业上云”平台注册企业突破1000家。我们还开发了“济宁工业大数据云平台”,通过对工业运行、亩产效益综合评价的实时监测,精准定向“输血”,发挥要素资源最大效益。



全国人大代表、济宁市委书记傅明先

第三场“委员通道”开启,6名委员回应关切

整天刷手机的家长,培养不出爱读书的娃

齐鲁晚报·齐鲁壹点
记者 范佳 杨璐 张泰来 杜亚慧

27日下午,第三场“委员通道”开启。6名委员亮相,围绕“一国两制”、“一带一路”、科技战疫、公益诉讼、阅读习惯等问题,通过网络视频方式接受媒体采访。

全国政协委员、北京搜狗科技发展有限公司首席执行官王小川谈到,过去的三四个月,上千万互联网从业者成为全社会同舟共济抗疫的一部分,科技企业发挥了重要作用。“在疫情中,我们的

创造性被激发出来,同时也开创了社会治理的新格局。防疫工作成为数字化转型的加速器。”王小川说,将加强科技升级,继续开发数字家庭医生技术,为更多家庭提供健康咨询和科普。

全国政协委员、读者出版集团有限公司总经理赵金云提到,0至6岁是孩子阅读习惯培养的最佳时期,这个阶段家长是第一任老师,不能缺席,阅读的氛围也需要全社会共同去营造。“整天刷手机的家长培养不出爱读书的娃。学生的课外阅读也需要家长

的支持。”

在回答如何理解港澳委员的双重积极作用时,全国政协委员、德勤国际高级顾问陈清霞说,这次全国人民代表大会就关于建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制作出决定,这个决定对维护国家安全非常必要和及时,我们坚决拥护和支持。

全国政协委员、澳门特区立法会副主席崔世昌则表示,澳门回归祖国二十年来飞跃发展,“一国两制”取得了世界公认的成绩。

澳门特区在2009年顺利履行《维护国家安全法》法案,还在2018年设立了维护国家安全委员会,并由行政长官当主席,“这是‘一国两制’成功实践的一个很好的证明。”

他说,澳门特区政府连同社会各界积极宣传推广宪法和澳门基本法,当下澳门大中小学普遍设有基本法相关内容的教育,宪法和基本法更是被列为大学的必修课,也是公务员培训的重点课程,从而引领宪法、基本法进课堂、进社会、进人心。

全国政协委员、国务院参事甄贞在回答关于公益诉讼问题时表示,公益诉讼姓“公”,但不是检察机关一家的事,它离不开所有公众的参与。

全国政协委员、中国侨联副主席朱奕龙说,“曾经我们通过小商品出口,实现了‘卖全球’的愿望,而今‘一带一路’又让我们实现了‘全球买’的梦想。”疫情之下,“一带一路”合作依然十分活跃。对于沿线国家的民众来说,“一带一路”就是“一带一路”。