

“新基建”如何“起飞”

有关人士建议,在加强“新基建”过程中,民营企业和民间资本应发挥更多作用,政府则应扮演“引导者”“改革者”“推动者”三重身份,引导社会资本和更丰富的市场主体进入

□ 本报特约记者 安英昭 夏宾

“加强新型基础设施建设,发展新一代信息网络,拓展5G应用,建设充电桩,推广新能源汽车,激发新消费需求,助力产业升级。”日前公布的政府工作报告中,首次出现了“新基建”这一概念。

新基建在国内外高度关注下站上了“新风口”。如何让其飞得更高、更稳、更远,成为值得思考的问题。

——要想“飞得高”,“引导者”至关重要。

全国政协委员、新华联集团董事长傅军认为,做好“新基建”的规划和布局很有必要,建议将“新基建”计划纳入5年发展重点规划,并与财政政策相配套。同时,国家层面应与省市层面在项目建设和运营上衔接、呼应,注重区域之间的协调、联通,并充分考虑东西部资源需求和供给差异来进行科学的规划布局,避免形成数字鸿沟。

中国(深圳)综合开发研究院常务副院长郭万达对中新社记者表示,在加强“新基建”过程中,民营企业和民间资本应发挥更多作用,政府则应扮演“引导者”“改革者”“推动者”三重身份,引导社会资本和更丰富的市场主体进入,并通过投融资体制改革、金融体制改革,推动形成更加公平、更低成本、更为规范的营商环境。

全国人大代表、国网湖南省电力有限公司董事长孟庆强说,以电动汽车充电基础设施建设为例,首先应优化布局,统筹各地车流、人流充电需求,分级、分区规划,从而提高利用效率。在此基础上,还应实施精准补贴、出台配套措施,开展技术创新,实现综合引导和高效带动。充电桩产业健康发展,不仅助力新能源汽车普及,还要为“新基建”起飞增添重要动力。

——要想“飞得稳”,政策保障不可或缺。

全国政协委员、中国科学院信息工程研究所所长孟丹指出,“新基建”既带来了新的发展机遇,也使得数字技术广泛应用。大量业务迁移到数字基础设施,其造成的安全风险挑战早已超出传统网络安全攻防的维度,对网络空间安全产生了全新的挑战。

孟丹建议,应完善“新基建”安全体系建设,提高软件供应链安全、隐私与内容风险检测等领域的安全基建能力,促进产学研用全面结合,构建完整的安全基础设施,同时加快网络安全产业升级,制定安全基建的国家标准。

郭万达指出,“新基建”需要新技术的支撑,而新技术本身大多是开放性的,因此需要“新监管”。在处理“新基建”涉及的新兴行业标准制定和安全性维护等问题时,政府监管部门

应在严格监督的同时开放思路,既防范违法违规行为的发生,也要避免打击市场投资热情,为“新基建”的平稳起飞创造良好法治环境。

——要想“飞得远”,复合型人才是关键。

加强相关领域复合型人才的培养,出现在多位代表、委员的提案和建议中。

全国政协委员、百度公司董事长李彦宏在提案中建议,加强人工智能基础和人才培养,通过基础科技人才计划、科技奖励、人才服务包等政策,给予基础人才更多支持。

连续3年向大会提出工业互联网相关建议的全国人大代表、浪潮集团董事长兼CEO孙丕恕说,为筑牢产业基础,应加快工业APP开发者人才队伍建设,构建工业互联网APP应用创新生态圈。

全国人大代表、联想集团董事长兼CEO杨元庆在谈及提升“5G+工业互联网”融合应用能力时建议,应加速培育复合型人才,加强新学科建设,适当增加相关专业招生名额,同时加大高端人才引进力度,实现产业人才集聚。

可以预见,“新基建”将对激发中国新消费需求、助力产业升级产生重要作用,这片“新蓝海”值得期待。

为大数据发展创造良好法治环境

《山西省大数据发展应用促进条例》明确,支持企业开展基于大数据的第三方数据分析发掘服务、技术外包服务和知识流程外包服务

本报讯 记者田孔社报道 日前,记者从山西省人大常委会举行的新闻发布会上获悉,山西省十三届人大常委会第十八次会议审议通过《山西省大数据发展应用促进条例》(以下简称《条例》),7月1日起正式实施。

“山西作为国家资源型经济转型综合改革试验区,实施大数据战略,对于发展新产业,培育新动能,推动经济发展的动力结构、产业结构、要素结构等转变意义重大。”山西省人大常委会研究室主任汤俊权表示,近年来,山西将实施大数据战略、发展数字经济、建设智慧山西作为高质量发展的重要引擎,全省大数据产业发展态势良好,大数据对全省经济社会转型的动能效应逐步显现。

汤俊权坦言,与先进省份相比,山西的大数据发展应用还存在政府数据开放共享和价值挖掘不足,数据应用领域不广、程度不深,产业和人才队伍薄弱等问题。“通过地方立法向全社会展示山西实施大数据战略的坚定决心,有利于增强本地企业发展信心,吸引全国大数据企业落户晋。实现大数据产业政策的法治化,为大数据产业发展创造良好的法治环境,十分重要也十分必要。”

据介绍,《条例》共三十四条,主要有三方面内容。

首先,明确了大数据发展应用各级政府及相关部门的职责。《条例》第四条明确,“县级以上人民政府负责本行政区域内大数据发展应用工作,将大数据发展应用纳入国民经济和

社会发展规划,确定大数据发展应用重点领域,建立大数据统筹协调机制,研究解决大数据发展应用中的重大问题。”《条例》第五条明确,省人民政府工业和信息化主管部门负责全省大数据发展应用的统筹推进、指导协调和监督管理工作,并要求市县人民政府确定主管部门,做好本行政区域大数据发展应用具体工作。

其次,明确了大数据发展应用的产业政策。例如,《条例》第八条、第九条规定了政务数据和其他数据共享开放的要求,并规定通过数据共享交换平台和数据统一开放平台获取的文书类、证照类、合同类政务数据,与纸质文书具有同等法律效力。《条例》第十七条明确,“支持企业开展基于大数据的第三方数据分析发掘服务、技术外包服务和知识流程外包服务,培育大数据解决方案供应商;支持推动大数据与云计算、卫星导航、人工智能、区块链等信息技术的融合,培育大数据产业新技术和新业态。”

同时,明确规定了大数据发展应用保障措施。《条例》根据全省大数据发展应用若干政策执行情况和行业、企业发展需求,规定了在基础设施、资金金融、土地、用电、财税、项目、人才等方面的支持保障措施。《条例》第二十八条还提出了审慎监管的原则,明确“对大数据领域的新技术、新产业、新业态、新模式,应当遵循鼓励创新、包容审慎的监管原则,在保障安全的前提下,创新监管模式,为发展预留空间,审慎出台市场准入政策。”



江西举办首场高校线下招聘会

日前,江西省2020届毕业生留赣就业南昌大学专场招聘会在南昌大学前湖校区室外体育场举行,共有60家江西企事业单位参加。据介绍,这是新冠肺炎疫情发生以来江西举办的首场高校线下招聘会。现场要求毕业生实行限流,分时段、间隔性入场;所有人员均需备案、确认体温正常后才能进入,并全程佩戴口罩。图为招聘现场。

刘占昆 摄

打通工业互联网发展“最后一公里”

——访全国政协常委、全国工商联副主席、四川省政协副主席、四川省工商联主席陈放

□ 本报记者 王进 何子蕊

近年来,党中央对加快包括工业互联网在内的新型基础设施建设作出重大战略部署,工业互联网日益成为深化“互联网+先进制造业”创新发展的重要基石。但在关键技术供给、安全自主可控等方面,我国的工业互联网仍难以满足制造业数字化转型的迫切需求,创新和协调发展仍有很大提升空间。

今年的全国两会上,全国政协常委、全国工商联副主席、四川省政协副主席、四川省工商联主席陈放向大会提交“关于深入落实‘新基建’战略部署,推动工业互联网创新发展协调发展的提案”。他建议国家加大对工业互联网的科技支撑力度,出台差异化的工业互联网区域发展政策,尤其是支持成渝地区创建国家工业互联网一体化发展示范区,以打通工业互联网创新发展协调发展的“最后一公里”。

大力支持发展工业软件,将工业软件研发纳入国家“十四五”规划,支持企业牵头研发自主可控的工业基础软件、大数据分析应用软件等。

组建国家工业互联网新型产业技术研究院、重点实验室、工程技术中心等创新平台,构建市场化产学研协同创新机制,创新研发一批关键零部件装备。

做好科技人才资金保障。国家可采取针对性措施,培养一批工业互联网复合型人才;在一定期限内,鼓励企业工业互联网建设投入,参照执行研发费用加计扣除政策;设立工业互联网重大科技专项,重点支持工业互联网关键共性技术和产品研发。

陈放认为,促进工业互联网区域协调发展,应在西部更加着力。国家应出台工业互联网西部发展专项支持政策,支持创建国家工业互联网一体化发展示范区,以促进东西部协调发展。

具体而言,在支持政策方面,设立国家西部工业互联网专项基金,用于支持西部地区工业互联网关键

技术研发及产业化;在遴选国家级试点示范基地或项目及中央财政专项支持方面,向西部地区倾斜,激发企业建设及应用的积极性;在促进产业融合发展方面,出台面向西部地区的税收优惠、金融信贷、保险服务等专项支持政策,促进一、二、三产业、大中小企业融通发展;在加快新一代信息技术与制造业融合发展方面,出台面向西部地区平台和数据中心运营的电费、企业互联网专线接入资费优惠政策,降低企业建设运营负担。

陈放说,中央财经委员会第六次会议提出“要推动成渝地区双城经济圈建设,在西部形成高质量发展的重要增长极”,这为西部地区工业互联网一体化发展创造了契机。因此,建议从国家层面明确支持成渝地区创建国家工业互联网一体化发展示范区,并加大支持力度。例如,支持建设国家级跨行业跨领域工业互联网平台,打造国家级工业互联网产业示范基地和西部工业互联网产业园,支持成渝地区创建国家级制造业创新中心等,引领带动西部地区工业互联网高质量发展。

党中央、国务院高度重视医养结合工作,党的十八大以来,我国医养结合的政策体系不断完善、服务能力不断提升,人民群众获得感不断增强。但当前仍存在医疗服务与养老服务需进一步衔接、医养结合服务质量有待提高等问题。有关人士表示,必须依靠市场力量共同推动。

代表访谈

不落一人 不落一户

——全国人大代表、山东省菏泽市元村党支部书记兼村委会主任张广营谈脱贫攻坚

□ 本报记者 雷茂盛

紧靠黄河大堤的山东省菏泽市鄄城县董口镇元村,是一个回民村。

1989年,张广营走马上任执掌元村。31年来,他与村“两委”坚持带领群众脱贫致富,在自己村里建起工业园,让农民尝到了当老板的滋味,让元村一跃成为菏泽市首批小康示范村,并多次被山东省、菏泽市、鄄城县评为经济工作和精神文明建设及民族团结进步先进单位。2018年1月31日,张广营当选为十三届全国人民代表大会代表。

今年是决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚之年,作为来自决战决胜前线的村干部代表,有哪些心里话要说?5月24日,记者就此对张广营进行了“云采访”。

张广营在微信视频对话中向记者透露,目前,元村的19户贫困户通过在本地安置就业,已全部脱贫。最近,村里成立了利民养殖专业合作社,还吸引一家牧业企业落户。全村现有羊毛加工户48户,屠宰加工户150户,牛羊饲养专业户118户;牛存栏量800余头,羊1000多只。民营经济呈现良好势头,更多村民不出村就可就业、有钱赚。

“我想将这些资源和商户集合在村党支部的带领下,走出一条党支部领办合作社的路子,增加村集体经济收入,带领群众共同富裕。”张广营说。

谈及上述工作的进展,张广营介绍说:“我们已与鄄城县金丰公社农业服务有限公司签订了合同,就流转土地事宜达成合作。我将带领村‘两委’做通群众工作,将村内土地全部流转,在增加土地利用价值的同时,让村民腾出手来发展副业,增加收入。”

张广营认为,全面建成小康社会,乡村教育很关键。农村孩子有更公平受教育的机会,文化素质提升了,思想意识转变了,农村发展的出路就更广了。

“我刚当主任的时候,全村上下最高的学历就是高中,而且只有4个人,很多孩子考出去就不回来了。”张广营指出,如今,这种情况已经得到极大扭转,但与城里相比,乡村教育仍有差距。为了让农村娃享受和城里孩子一样的教育,元村于2001年按照省级规范化学校标准,动工建设了自己的第一所学校,这所学校如今已发展成为董口镇五所重点小学之一。去年,又建成完工能容纳18个班的教学楼。

“决战脱贫攻坚,容不得半点含糊。今后,我们将推动脱贫攻坚和乡村振兴相衔接。”张广营承诺,在全面建成小康社会的路上,坚决做到不落一人,不落一户,让村民的日子越过越红火、越来越美好。

科教观察编辑部 主任:王志 本版编辑:赵薇 新闻热线:(010)56805252 监督电话:(010)56805167 电邮:whzk619@163.com