

福州新区设立7年多来,地区生产总值年均增速9.5%

一座“产城人”融合的新城是如何崛起的?

本报记者 于灵歌

地区生产总值年均增速9.5%,固定资产投资年均增速16.3%,规模以上工业增加值年均增速9.4%,经济总量突破2948亿元;滨海新城持续推进413个项目建设,总投资约3760亿元,累计推进开发区域41平方公里……

一组组数据显示出,福州新区自获批以来,经济总量逐年攀升的良好势头。日前,本报记者跟随中央媒体“福州新区行”活动走进福州新区。福州新区是全国第14个、福建省唯一的国家级新区,规划面积800平方公里。2015年8月,国务院正式批复设立福州新区,赋予“三区一门一基地”的战略定位。秉持这一定位,福州新区加快打造产业新城、数字新城、生态新城、宜居新城,建起一座“产城人”深度融合的现代化新城。

新兴产业“延链聚力”

“企业最注重的是资金快速回收,我们做到产量的投资周期一般要3年,在福美产业园,我们从开工到投产只花了18个月,几乎缩短了一半的时间。”恒美光电项目中心总监张国安为园区的建设速度“点赞”。

这样的速度得益于高效率的“园区代建”模式。福美产业园由昊盛科技集团和福州新区集团共同投资落成,从规划到招商再到拿地建设,由福州新区管委会、福州新区集团、长乐区委区政府等政府部门和国企负责,全过程代建代办。昊盛科技集团负责发展、科研、投产。产业园总体规划用地2000亩,总投资额220亿元,预计年产值400亿元。

“福州光电产业底蕴深厚,上下游客户聚集,拥有较好的产业优势,为我们提供了良好的发展机遇。”张国安说。据了解,目前产业园规划打造以新型显示及第三代半导体为基础材料为核心的应用型终端产业集群,实现产业链串联,“不出园区就能诞生一块完整新型智能显示屏”。

同样的集聚效应也发生在数字经济领域:新区已建及规划建设机架超6.5万个,拥有移动、健康医疗、云计算等五大数据中心,占全市的80%;福建省超算中心总算力达6000万亿次/秒,人工智能计算中心建成105P算力,为周边企业提供算力支撑;依托东南大数据产业园,福建大数据交易所挂牌运营,带动产业链上下游产值超百亿元……

福州新区管委会副主任陈斌介绍,目前,新区产业体系持续优化,以光电显示、大数据为主导的新型产业快速集聚,以钢铁、纺织、化工为主的传统产业在转型升级中扩大规模,五大产业产值占福州市区总产值的42.2%,数字经济增加值占GDP比重达55%,高于全国全省平均水平。

“家门口”享受优质医疗

走进宽敞明亮的门诊大厅,一面气势磅礴的背景墙映入眼帘,“人民至上,生命至上”8个大字十分醒目。背景墙下,一架自动弹奏的钢琴缓缓流淌着琴声,为患者营造出温馨舒适的氛围……

这是记者走进国家区域医疗中心——复旦大学附属华山医院福建医院、福建医科大学附属第一医院(滨海院区)(以下简称华山

附一医院)看到的一幕。该院院长康德智介绍,作为全国首批10个国家区域医疗中心项目之一,通过两所医院合作共建,共同选派专家组成专家团队,让福建百姓在“家门口”就能享受国家一流的专家资源,留下一支“带不走的国家医疗队”。

据介绍,华山附一医院自2021年5月开诊两年多来,目前已经开放989张床位,门诊量累计50余万人次,手术量3万余台,已有120余项国际开展、国内领先、省内领先的新技术新项目开展,填补了福建空白。

华山附一医院是福州新区落实“东进南下,沿江向海”发展战略的重要民生工程之一。近年来,福州新区在核心区高标准规划了13.41平方公里的国际医疗健康产业片区,着力打造现代医疗开放发展先行区、两岸中医药融合发展示范区、国际高端医疗集聚区、生物医药科技创新引领区,建设新区医疗“新高地”。

与华山附一医院相隔不远,坐落着福建中医药大学附属康复医院滨海院区。该院院长杨珊珊说:“在福州新区多项政策支持下,院区落地将助力优质医疗资源扩容下沉,让群众看大病、看重病不出省。”

创新装配助力“职住平衡”

陈女士就职于福州新区中国东南大数据产业园的一家供应链公司,家在福州市区的她,入职后每天公司、福州市区两头跑,单程就要50多公里,工作生活比较不便。今年5月,陈女士成为首批入住人才社区海瑜公寓项目的租户。

“小区距离上班地点步行时间不到5分

钟,早晨都能多休息半小时。”陈女士表示,第一次看房时自己就喜欢上小区的景观绿化,户型通风采光极佳。小区配备专业的公寓运营团队和物业管理团队,还多次组织社群活动,“这样的小区正是我心中生活和工作的平衡点。”

这得益于福州新区按照“职住平衡、就近建设、个性共享”的原则推进保障性住房建设。目前,福州新区集团在滨海新城核心区已建成3个保障性租赁住房三期,总建筑面积17万平方米,共计2434套,并创立长租公寓国企品牌“新投海瑜”进行运营和服务,助力新区吸引人才,构建“住有所居”的“幸福之城”。

城市品质的提升离不开创新的装配建造技术。在福州滨海新城租赁三期,记者了解到,该项目是福州新区第一个装配式装修交付的住宅项目,总建筑面积12.9万平方米,其中6号楼采用全装配式内装修。“部品部件在工厂制造,现场组装,装配率达76%。”福州滨海航空公司副总经理刘志超介绍,采用装配式技术进行装修,具有施工速度快、品质精良、质量稳定的特点,更新维护成本低。

据了解,2017年以来,通过不断推广和探索创新,福州新区累计实施装配式建筑项目65个,建设规模达746万平方米。中建海峡建设发展有限公司副总经理、总工程师王耀介绍,装配式建筑在工程质量、施工工期、用工环境、绿色环保等方面的综合效益已经显现。

“新区正大力发展装配式建筑及装修,以绿色建筑赋能低碳发展,为高品质现代化新城打造绿色发展‘新名片’。”福州新区生态环境与城市管理局局长杨林表示。



转移

图为7月4日,在重庆市万州区长滩镇,武警官兵在转移被困群众。

7月3日以来,重庆市大部地区出现阵雨或雷雨,强降雨主要集中在长江沿线地区,巴南区、潼南区、合川区等17个区县共136个雨量站达大暴雨。其中万州区长滩镇出现特大暴雨,降雨量突破历史极值。

重庆市应急总指挥部办公室将救助应急响应升级为Ⅲ级,并紧急向万州区调拨帐篷、折叠床、应急灯、毛巾被等应急救援物资。当地正加快推进各类灾害险情处置,及时对受损区域场所、市政设施、民生设施、建筑物等开展应急处置,确保群众生产生活秩序正常。

新华社发(李东摄)

产业基金吸引社会资本投入乡村振兴

产业发展“关键一招” 影响力投资带来新动能

本报记者 陈俊宇

从一家人挤在一张板床上,到建了新房,买了小车的“凤梨队长”,海南临高县农民唐旬忠用了4年时间。“短短4年,谁能想到能过上这样的好日子。”看着眼前的两层崭新小楼,唐旬忠脸上洋溢着笑容。

在海南临高,有许多像唐旬忠一样的农民正在通过当地企业天地海胶公司的水果种植基地获得收益。依托土地合作、现金参股、务工等方式,他们从脱贫出列逐步迈向致富,不少人建新房、买汽车,并称这些房和车为“香蕉房”“凤梨车”。目前,天地海胶不仅生产香蕉、凤梨,还生产火龙果、牛油果、柚子等

多种热带水果,产品销往全国,在海南有41个基地,年分红超过3000万元。

天地海胶发展壮大的“关键一招”,在于及时引入的股权融资。2017年,国投创业产业基金管理有限公司(以下简称国投创业)投资3000万元,主要用于天地海胶在贫困地区的种植基地扩建,融资助力企业走上了产业发展快车道。

近年来,随着我国乡村振兴全面推进,产业基金为我国广大乡村地区撬动社会资本、盘活优质资源的作用愈发凸显,正在成为乡村振兴的有力支撑。7月4日,国投创业在京发布2022年度ESG+影响力报告,并同步发布了《国投创业影响力投资与乡村振兴》一书,以其对产业基金服务乡村振兴的实践,阐述运用影响力和ESG投资理念服务乡村振兴的理论及路径。

据了解,国投创业作为国家级基金管理人,受托管理欠发达地区产业发展基金、中央企业乡村振兴产业投资基金两只国家级基金和影响力产业基金等共计9只基金,投资规模超过600亿元。

“产业基金的特点决定了其有助于不断支持新产业、新业态发展,为乡村全面振兴寻找新的着力点。”北京师范大学中国扶贫研究院院长张琦表示,市场化运作方式的产业基金有助于提高金融服务乡村产业的质量效益。

在获得产业基金投资后,企业纷纷加大了对乡村振兴的投入,以各自擅长的方式以

工补农,结合当地资源促进产业发展,为地方产业带来内生动力。据介绍,截至2022年底,国投创业投资累计撬动社会资本超过3500亿元,带动就业达500余万人次,为就业人口提供收入达5000亿元。

“公司创造性形成了具有创益特色的ESG+乡村振兴影响力投资管理体系,在广大欠发达地区开展产业投资,同时吸引更多广泛的社会资本投入乡村振兴。”据国投创业总经理王东介绍,截至2020年,国投创业已投资项目245个,涉及全国29个省(区、市)、183个城市(地、州、盟)、402个县(市、区、旗),覆盖了全部原14个集中连片特困地区和“三区三州”深度贫困地区。

“作为中央企业,就是要积极承担责任,国投集团和央企乡村投资基金一直都秉持为国而投的初心使命,积极助力国家各项战略。”国投集团副总经理、央企乡村投资基金董事长钟国东表示,作为国有资本,一方面要投资政策倡导的行业产业,另一方面也要通过规范管理、风险控制等确保资金安全。

2019年,聚焦海南紫种业和深海科技的三亚崖州湾科技城启动建设。为破解人才问题,科技城一开始就从多个方面推出人才保障措施。比如,按照《三亚崖州湾科技城引进人才奖励办法》,如果杜梅毕业后在科技城就业,将享受“40+40”的奖励政策。“即40万元现金激励和40万元购房补贴。”三亚崖州湾科技城管理局党委副书记牛晶晶解释。

依托自贸港相关政策,崖州湾科技城为科研人员的工作开辟了多条绿色通道。比如,全球动植物种质资源引进中转移基地落地科技城后,从国外引进的种子被允许“一边评估,一边试种”,这可以大幅缩减等待时间,加快引进品种研究、上市速度。此外,三亚市知识产权保护中心的设立,显著加快了现代农业和深海科技领域专利审查、授权的速度。在牛晶晶看来,这些都是让人才扎根海南的有利条件。

同样的情况,也存在于文昌国际航天城。据航天城管理局常务副局长董承华介绍,航天城内80%的科研人员来自海南之外,“目前,清华附中文昌学校和同济文昌医院已招生、开业,这在一定程度上解决了人才到海南的后顾之忧。”据了解,随着相关政策的实施,5年来海南共引进了50余万名。随着基础配套设施日益完善,越来越多的引进人才选择扎根海南,为自贸港未来人才储备打下良好基础。

让来了的留得住

2022年,杜梅从四川南下海南三亚崖州湾科技城,成为海南大学和海南种子创新研究院联合培养的一名博士研究生。目前,像杜梅一样通过“海南专项”招生计划来到崖州湾的研究生已有近3000人。

杜梅的研究方向是“水稻的氮肥高效利用”,在农作物可实现“一年三熟”的三亚,她的研究速度可以比在北方提高二至三倍。三亚也因此成为我国种业南繁的重要基地。

留不住人才,曾是制约当地科技发展的主要原因之一。

便了外籍游艇到三亚及海南其他区域旅游、购物。”汪洋说。

在万宁,“体育+”模式正让这座海南东南部城市在国内外走红。因为拥有高质量的冲浪湾区,近年来,万宁成了冲浪爱好者聚集地。以日月湾区域为例,2019年当地仅有4家冲浪俱乐部,如今已发展到23家。

冲浪运动盛行带动了住宿、餐饮行业发展,自贸港建设的红利又为万宁产业集群带来了新机遇。2022年,万宁王府井国际免税港项目开工建设。“未来,万宁将集‘吃住行游购娱’于一体,成为国内外游客海岛旅游的新选择。”万宁市旅游和文化广电体育局副局长苏小鸣表示。

(上接第1版)

乐城先行区是我国现有唯一的“医疗特区”,享有特许医疗、特许研究、特许经营、特许国际医疗交流等特殊政策。

让有需要的患者在境内用上国际创新器械,是乐城先行区建立的重要目标之一。以同路手持的可微创方式植入人体心脏的起搏器为例,这款创新医疗器械尚未在国内上市,但在乐城先行区,符合条件的患者已经可以率先接受相关手术。

截至目前,乐城先行区引进特需药械已超过320种,累计使用特许药械患者3万余人次,仅今年一季度特许药械使用就达到3177人次,同比增长48.2%。“这意味着,境外医疗消费正加速向自贸区回流。”闫路彬说。

回流的除了患者,还有学生。在陵水黎安国际教育创新试验区(以下简称黎安试验区),去年9月已招收了首批近500名。黎安试验区内,境外高水平大学、职业院校可以独立办学,也可与国内高校举办中外合作办学机构。目前,黎安试验区已与20多个中外院校签约,获批6个中外合作办学机构(项目)。

黎安试验区管理局副局长王临平介绍,合作办学机构实行“一地入学,两地学位”政策,即学生通过高考入校,达到毕业要求后可同时获

五部门发布通知

工业重点领域节能降碳改造升级范围进一步扩大

本报讯(记者于灵歌)近日,国家发改委、工信部等5部门联合发布关于《工业重点领域能效标杆水平和基准水平(2023年版)》的通知,进一步扩大工业重点领域节能降碳改造升级范围。

通知明确,拓展重点领域范围。结合工业重点领域产品能耗、规模体量、技术现状和改造潜力等,进一步拓展能效约束领域。在此前明确炼油、煤制焦炭、煤制甲醇等25个重点领域能效标杆水平和基准水平的基础上,增加乙二醇、尿素、钛白粉等11个领域。

通知要求,对标国内外生产企业先进能效水平,确定工业重点领域能效标杆水平。同时,依据能效标杆水平和基准水平,分类实施改造升级。对此前明确的25个领域,原则上应在2025年底前完成技术改造或淘汰退出;对本次增加的11个领域,原则上应在2026年底前完成技术改造或淘汰退出。

北斗系统已服务全球200多个国家和地区用户

新华社北京7月5日电(李国利 杨欣)北斗三号全球卫星导航系统建设表彰大会5日在京举行。这是北斗三号系统自2020年建成开通后首次全面总结成果经验,阐释弘扬新时代北斗精神,为北斗系统后续建设发展凝聚起意志力量。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,北斗工程全线始终坚持党中央的集中统一领导,发挥新型举国体制优势,弘扬“自主创新、开放融合、万众一心、追求卓越”的新时代北斗精神,两年半时间成功发射18箭30星,提前半年全面建成功能强大、性能一流的北斗三号全球卫星导航系统。这是我国迄今为止建设的规模最大、覆盖范围最广、服务性能要求最高、与百姓生活关联最紧密的巨型复杂航天系统。

北斗三号系统作为面向全球提供公共服务的重大时空基础设施,建设过程中始终坚持走自主创新发展道路,成体系突破卫星导航领域百余项关键技术,新研百余种宇航级器件,核心器部件100%自主可控,显著带动我国航天、电子等领域跨越发展。目前,北斗系统已广泛应用于国家经济社会发展各行业领域,助力各行各业转型升级、提质增效,产生显著的经济效益和社会效益。作为联合国认可的四大全球卫星导航系统之一,北斗系统已服务全球200多个国家和地区用户,在民航、海事、搜救等领域积极履行国际义务,为推动构建人类命运共同体贡献中国力量。

下一步,北斗系统将继续秉持“中国的北斗、世界的北斗、一流的北斗”的发展理念,全力确保系统稳定运行,全力推进北斗规模应用市场化、产业化、国际化发展,全力建成基准统一、覆盖无缝、弹性智能、安全可靠、便捷高效的国家综合定位导航授时体系,服务全球、造福人类。

出台《条例》破解发展瓶颈

海南多措并举提升养老服务水平

本报讯(记者赖书娟)7月1日起,《海南省养老服务条例》正式施行。《条例》是海南省养老服务领域第一部综合性地方法规,梳理提炼了近年来养老服务政策制度的好做法好经验,同时聚焦解决老年人“急难愁盼”问题,着力突破制约养老服务发展瓶颈,形成了一系列新的对策举措。

近年来,海南在制度建设、供给能力、质量提升、综合监管、疫情防控等方面探索创新,持续发力,出台30多个涉老惠老政策制度,在全省范围内建立80岁以上高龄老年人生活津贴制度,并推动实现高龄长寿老人津贴智能“快办”服务全省覆盖,全省基本养老服务体系不断完善,养老服务质量水平不断提升。

《条例》聚焦老年人的所盼所愿,专门对居家社区和机构养老服务内容标准作出规定。规范了居家社区养老服务项目内容,强化居家社区养老服务监督管理,提出要建立健全特殊困难老年人关爱服务制度,支持发展邻里互助、亲友相助、志愿服务等互助养老服务模式,支持符合条件的养老服务机构利用自身设施和服务资源提供嵌入式居家社区养老服务,更好满足老年人在“家门口”养老的需求。

推动医疗卫生服务向家庭社区延伸,探索机构养老床位和医疗床位按需规范转换,支持“医养结合”和“医中设养”,支持医师、护士多点执业,鼓励医疗机构开设老年医学(病)科,开展老年健康管理和常见病预防等,发展医养康养相结合的养老服务,让更多老年人能够享受到床边、身边、周边的医养结合服务。

《条例》还对社区配建养老服务设施的面积进行了明确,要求新建城区和居住(小)区应当按照海口市、三亚市、儋州市每百户不低于30平方米,其他市(县)每百户不低于20平方米的标准配建养老服务设施,且单处用房建筑面积不得少于300平方米。

此外,在激励保障、培养培训、岗位设置、人才引进、技能补贴、职业薪酬体系建设等方面,《条例》明确了具体措施,将逐步建立“拴心留人”的人才培养制度,吸引更多优秀人才从事养老服务工作。

“驻厂员”助力企业发展

本报讯(记者于灵歌)近日,黑龙江省鸡西市滴道区建立“店小二”驻厂员全天候保姆式服务制度,全区涉企工作部门24小时接通服务企业电话,助力企业发展。政府设立驻企坐班服务人员,横向协调涉企部门审批和执法事项,纵向可以向区委书记、区长反馈企业发展重大问题。

哈工石墨企业发展之初,滴道区便设立了由3人组成的驻厂服务专班,先后协调解决了企业生产中的用水、用电等具体问题,坚定了企业落地长期发展的决心。(秦海波)