

合肥跃升的神奇“密码”

本报记者 朱思雄 高云才 余建斌 吴秋余

量子计算原型机“九章”运算速度全球第一,维信诺第六代柔性显示生产线正式“点亮”,国家未来网络试验设施合肥分中心开通……2020年年底以来,安徽合肥科技“亮点”一个接着一个,令人目不暇接。

“亮点”,带来了什么?合肥2020年GDP总量跃过万亿元大关。

“要进一步夯实创新的基础,加快科技成果转化,加快培育新兴产业,锲而不舍、久久为功。”牢记习近平总书记安徽考察时的嘱托,合肥正在创新驱动的征程上勇闯新路。

巢湖碧波荡漾,合肥激情涌动。创新,成为合肥高质量发展的“关键变量”和“最大增量”。

打造独特气质—— 创新成为合肥的城市品格

一座城市有一座城市的品格。行走巢湖之滨,处处感受到新旧动能转换,处处见证着产业迈向中高端。“我给你讲讲科学岛上的‘人造太阳’。”出租车上,司机听说记者要去合肥科学岛,立刻热情地讲起了岛上的大科学装置,话里话外难掩自豪。车行合肥铜陵路高架桥,抬头看见“坚定不移创新创

新再创新”的标语。不经意间,人们就能被浓厚的创新氛围感染。

面朝大蜀山,环抱董铺湖,科学岛风光正好。被称为“人造太阳”的大科学装置EAST,正在岛上屡屡创造世界纪录,让人类向着可控核聚变发电更近一步。

“为什么要做‘人造太阳’?煤、石油、天然气是不可再生能源,‘人造太阳’是可控核聚变,就是把一团上亿摄氏度的火球控制住并利用起来,解决能源问题。”在EAST控制大厅,中科院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所的王腾博士用通俗易懂的话,讲述着“人造太阳”的来龙去脉和科学原理。

除了EAST和稳态强磁场实验装置,目前正在建设第三个大科学装置——聚变堆主机关键系统综合研究设施,此外大气环境立体探测设施、强磁场集成实验设施正在开展预研工作。“中科院合肥物质科学研究院党委书记黄晨光对科学岛上这些‘宝贝’如数家珍。

不到3平方公里的科学岛,成为合肥这座创新之城的缩影。目前合肥拥有在建和预研的大科学装置达11个,这样的布局密度,不仅在全国领先,全世界也少见。2020年9月,《自然》杂志发布“自然指数—科研城市”排名,合肥跻身20强,评语是“非一线城市,有着一流的科研”。

创新一子落,发展满盘活。在创新这个“第一动力”强大牵引下,合肥高质量发展势头十足。

“这是全球首款折叠屏笔记本电脑,重量只有999克。”联宝科技工作人员手中的电脑引人注目——书本大小,可以像书本一样折叠。2020年12月29日晚,随着满载3025台电脑的物流车发出,这个由联想集团投资的全球最大个人计算机研发制造基地,年销售收入突破1000亿元,成为合肥首家制造业“千亿企业”。

合肥高新区里,东西走向、双向四车道的云飞路并不算主干道,但“量子大道”的美名却享誉世界,全球首颗量子科学实验卫星“墨子号”、首条量子保密通信网络“京沪干线”,以及首台光量子计算机均诞生于此。当量子在很多地方还停留在概念阶段时,这里的量子科技已经产业化。2020年7月,国盾量子登陆科创板,成为中国“量子通信第一股”。

长鑫存储自主研发首颗国产19纳米动态存储芯片投产,华米科技智能可穿戴设备出货量全球第一、中国声谷实现“千户千亿”目标……如今,合肥集成电路、新型显示、人工智能列入首批国家战略性新兴产业集群,主要创新指标稳居省会城市前十,跻身世界区域创新集群百强。(下转第八版)

各地区各部门高度重视精心组织

确保党史学习教育取得扎实成效

本报记者

奋斗百年路 启航新征程 学党史 悟思想 办实事 开新局

开栏的话

2021年是中国共产党成立100周年。党中央决定,在全党开展党史学习教育。这是以习近平同志为核心的党中央立足党的百年历史新起点、统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局、为动员全党全国满怀信心投身全面建设社会主义现代化国家而作出的重大决策。

为推动党史学习教育高质量开展,营造良好舆论氛围,本报从今天起在“奋斗百年路 启航新征程”栏目开设“学党史 悟思想 办实事 开新局”子栏目,集中宣传报道党中央关于党史学习教育的重要精神和决策部署,各地区各部门党史学习教育进展动态和实际成效,涌现出的感人故事和先进典型等。

2月20日,习近平总书记在党史学习教育动员大会上发表重要讲话,深刻阐述了开展党史学习教育的重大意义,深刻阐明了党史学习教育的重点和工作要求,对党史学习教育进行了全面动员和部署,为开展好党史学习教育指明了方向,提供了根本遵循。

中共中央印发《关于在全党开展党史学习教育的通知》,就党史学习教育作出部署安排。

今年全国两会期间,习近平总书记在参加内蒙古代表团审议、青海代表团审议时,围绕党史学习教育发表了重要讲话,提出了明确要求。

连日来,各地区各部门认真学习领会习近平总书记重要讲话精神,提高思想认识和政治站位,把开展党史学习教育作为一项重大政治任务,高度重视、精心组织,确保党史学习教育取得扎实成效。

提高站位,迅速把思想和行动统一到党中央决策部署上来

习近平总书记指出,在庆祝我们党百年华诞的重大时刻,在“两个一百年”奋斗目标历史交汇的关键节点,在全党集中开展党史学习教育,正当其时,十分必要。各地区各部门第一时间传达学习,第一时间动员部署,早谋划细安排高标准启动党史学习教育,引导广大党员干部提高站位,迅速把思想和行动统一到党中央决策部署上来。

中央和国家机关工委召开动员会,要求把开展党史学习教育作为重大政治任务摆到突出位置、作为头等大事,贯穿2021年全年,做到“三不误、三促进”,努力向党中央交出一份合格答卷。

民政部召开动员大会,对直属机关进行思想动员和具体部署;成立领导小组,党组成员履行“一岗双责”,各成员单位各司其职、一体推进。(下转第八版)

智慧春耕

3月12日,在江西省南昌市蒋巷镇大田农社的万亩农场展开了一场“智慧春耕”,无人旋耕机、无人植保车等相继登场,展示现代农业的魅力。

据了解,蒋巷镇大田农社的万亩农场是江西首个“万亩智慧农场”,也是江西现代农业的重点示范项目,农场采用规模化经营、机械化生产、数字化管理,26个人就可以种1万亩田。

图为万亩农场的无人旋耕机在进行翻地作业。

新华社记者 彭昭之摄



“十三五”各地经济社会发展新亮点

10年前,这里是海南省海口市的高端餐饮一条街,如今,这里已成为海南省互联网信息产业园“第一园”:入驻企业超过3000家,2020年园区企业营业收入530亿元,同比增长330%。

从高端餐饮业到互联网信息产业园,海口复兴城数年间华丽转身,折射出海南省经济社会发展的变化。2015年底,海南开始严格控制房地产发展,同时提出发展旅游、热带特色高效农业、医疗健康产业、互联网信息产业等12个重点产业。

政策“好雨”知时节,更知人心。复兴城被海南省确定为创新创业基地,作为海南第一家由省、市、区三级政府+民营企业共建的产业园,复兴城信息产业园由此诞生。

吴忠是复兴城产业园所在的海口市龙华区科学技术工业信息化局局长。

此前,他没少参与谋划园区建设,但成效并不显著,“一个突出原因,就是‘捡到篮里都是菜’,没有形成系统。”

宁肯少,也要精。今天招来的企业有竞争力,明天园区才会实现高质量发展

海南找准产业定位提升服务效能 园区发展劲头足

本报记者 赵鹏 黄晓慧 朱荣鹏

复兴城产业园形成共识,并制定了严格的入园审核机制。入园门槛提高了,不仅没影响招商,创投界反而更加看好,7家知名互联网孵化机构陆续入园。

就在复兴城产业园提高入园门槛的同时,海南省也在不断破除体制机制障碍,进一步激活发展动力。复兴城产业园虽是民营企业,但被认定为全省11个

重点园区之一,获得“一园一策”扶持。

张凉,是最早一批入驻复兴城产业园的创客。刚入驻时,他曾为招不到理想的员工犯愁,但复兴城产业园的各项贴心服务使他决定“投下信任票”,坚持在这里创业。如今,张凉参与创办的企业,员工规模已从最初的6名发展到约300名,并已成功上市。

2020年6月,海南自贸港建设大幕开启,复兴城产业园率先获批成为国际互联网数据专用通道覆盖的园区,并参与省、市互联网产业发展政策制定。当年,复兴城产业园新增注册企业2318家(含个体工商户821家),同比增长521.45%。截至2020年底,复兴城产业园已吸引6500多名省内外大学生创业就业。

随着落户企业越来越多,园区剩余空间越来越少,创业伙伴越来越多的张凉用了近半年时间,在园区争取到了一个整层空间。“园区发展劲头很足,随着海南自贸港建设的推进,公司的发展前景一定会越来越好。”张凉表示。

前2个月 实际使用外资1767.6亿元 同比增长31.5%

本报北京3月13日电 (记者罗珊珊) 2021年1—2月,全国实际使用外资1767.6亿元人民币,同比增长31.5%。

从行业看,服务业实际使用外资1417.4亿元人民币,同比增长48.7%,占全国实际使用外资的80.2%。其中,批发和零售业、住宿和餐饮业、租赁和商务服务业分别增长54.1%、45.6%、70.3%。

从来源地看,“一带一路”沿线国家、东盟、欧盟实际投资同比分别增长26.2%、28.1%、31.5%。

从区域分布看,我国东部、中部、西部地区吸收外资分别增长32.3%、11.1%、50.9%。

2月份 全社会用电量5264亿千瓦时 同比增长18.5%

本报北京3月13日电 (记者丁怡婷)记者从国家能源局获悉:2月份,全社会用电量5264亿千瓦时,同比增长18.5%。分产业看,第一产业用电量65亿千瓦时,同比增长26.4%;第二产业用电量3218亿千瓦时,同比增长22.5%;第三产业用电量1004亿千瓦时,同比增长24.7%;城乡居民生活用电量977亿千瓦时,同比增长2.1%。

1—2月,全社会用电量累计12588亿千瓦时,同比增长22.2%。分产业看,第一产业用电量142亿千瓦时,同比增长26.5%;第二产业用电量8012亿千瓦时,同比增长25.8%;第三产业用电量2313亿千瓦时,同比增长22.5%;城乡居民生活用电量2121亿千瓦时,同比增长10.0%。

曾经,重庆市璧山区瑞湖名苑小区常遇到难事,业主和物业矛盾不少:地砖坏了不换,电梯停了不修,车辆乱停放……居民不满意,就不交物业费;物业收不到物业费,服务就更不上心。

在璧山区,近年来许多老旧小区都出现了类似的难题。不少居民搬离,还有不少居民希望由政府来解决问题。

“老旧小区,政府该管。小区的生活环境直接关系到群众的获得感、幸福感、安全感。”璧山区委书记蓝庆华说,区委和区政府不选择大包大揽,而是引导小区党支部、业委会充分发挥作用,理顺居民与小区物业公司关系,推动“居民自己管好小区”。

2019年8月开始,在瑞湖名苑小区党支部引领下,小区业委会实体化运行,对小区环境开展系统治理。“小区住户太少,物业挣钱不多,服务难保障,不如自己干。”瑞湖名苑小区党支部书记刘立堂说,业委会研究确定后,自聘物业服务人员,优先录用小区居民。

自己干能比物业公司干得好?“能!”刘立堂表示,小区党支部带动了党员,党员再带动群众,全体居民合力,改变小区旧貌。志愿服务出力量,出租公共空间获取收益,小区更换了电梯,平整了空地,增加了绿化,还引进幼儿园和便民超市等服务设施。不到一年,小区换了新颜,有些老居民又搬回来了。

“党建引领、小区治理”的治理创新改变了瑞湖名苑小区的面貌。受益的老旧小区在璧山区越来越多。

2019年1月以来,璧山区推行该项试点。小区党支部引领治理,业委会实体化运行。有了自主权,业主们积极性高涨,业委会的服务更加周到。在秋实学府小区,业委会开设“孝心食堂”,让老人们方便吃饭;在宏康浩宇小区,业主们开展消防整改,告别多年的消防隐患……

“党的十九届五中全会提出,改善人民生活品质,提高社会建设水平。我们打算以小区为抓手,进一步加强社会治理,提升共建共治共享水平。”蓝庆华表示。璧山区的小区治理得到了群众认可:在2020年重庆市“我最喜欢的10项改革”网络评选中,“党建引领、小区治理”得到近百万个点赞,排名全市第一。

曾经物业费收费不齐的瑞湖名苑小区,如今反而有了盈余,业委会今年决定反馈给全体业主。前几天,居民郑女士去交物业费,不仅没交出去,还领回了一笔钱。“交了这么多年物业费,第一次见着‘回头钱’。”她说,“虽不多,但心里可暖和了。”

党支部引领治理,业委会实体化运行,重庆璧山—— 老旧小区换新颜

本报记者 王斌来 蒋云龙 刘新吾

关于2020年国民经济和社会发展计划执行情况与2021年国民经济和社会发展计划草案的报告

(第二、三、五、六版)

关于2020年中央和地方预算执行情况与2021年中央和地方预算草案的报告

(第二、七、八版)