



重庆推出 83 条避暑线路

重庆秀山县川河盖旅游景区风光(7月18日)。今年夏季,素有“火炉”之称的重庆以避暑纳凉为主题,推出 83 条精品旅游线路。新华社记者刘潺摄

# 新华每日电讯



XINHUA NEWS



新华社客户端

2019年7月20日 星期六 己亥年六月十八 今日4版 总第 09698 期



关注“新华每日电讯”

新华通讯社出版

国内统一连续出版物号 CN11-0209 邮发代号 1-19



福建:田园画卷,人鸟共处

在福建省武夷山市兴田镇西郊村农田,数百只白鹭飞翔在耕田农民周围,绘成一幅人鸟和谐共处的美丽画卷(7月19日摄)。新华社记者张国俊摄

本报网址: <http://www.xinhuanet.com/mrdx>

习近平新时代中国特色社会主义思想  
在 指引下 ——新时代新作为新篇章

新华社记者  
王正忠、杨玉华、徐海涛

创新,驱动合肥  
【快进】

平均每天诞生 16 个发明专利,平均每天新增一家国家高新技术企业……从 1995 年至今,安徽省合肥市的经济总量在全国城市排名中跃升了 72 位,被誉为“发展最快城市”;而且,其单位 GDP 能耗仅为全国平均水平的 56%,经济质量健康。

“合肥经济增长的核心动能是科技创新。这是贯彻党中央创新驱动发展战略的结果。”合肥市委主要领导表示。

## 战略新兴产业: 助力经济“加速”

全球第一条 10.5 代液晶面板生产线满产运行,每月可产 12 万片基板,带动 65 英寸、75 英寸大尺寸液晶显示屏产量大幅增长……今年一季度,目前全世界最高世代液晶生产线在合肥京东方光电科技有限公司投产,改变了全球液晶面板、液晶电视市场走向,也让更多中国消费者得到实惠。

偏光片是液晶面板的关键材料之一,今年 5 月 9 日,投资 100 亿元的全球最大偏光片生产基地落户合肥。以液晶面板为核心,合肥目前已集聚液晶玻璃、光学膜、偏光片、驱动芯片等上下游企业 30 多家,成为国内一流的新型显示产业基地。

今年前 4 个月,合肥平板显示及电子信息产业增加值增长 39%,这是该市新兴产业快速增长的缩影。自从 2004 年申请成为全国首个科技创新型试点市以来,合肥基于自身

科研特点,瞄准国家重大需求,潜心打造平板显示、集成电路、智能语音、新能源汽车等战略性新兴产业。

近 10 年来,合肥市战略性新兴产业增加值年均增长 15.9%,近 5 年来加速至 20.6%,成为拉动经济快速增长的主引擎。

## 国家科学中心:带动区域经济

2017 年 1 月,国家发改委和科技部批复了合肥综合性国家科学中心建设方案,规划该中心聚焦信息、能源、健康、环境 4 大科研领域,代表国家参与全球科技竞合,带动区域经济社会发展。

刷新世界纪录实现 18 个量子比特纠缠、“人造太阳”实现 1 亿度等离子体运行、首次破解中国种茶树全基因组密码……合肥综合性国家科学中心近年来涌现出多项世界前沿的重大科研成果,也催生了多项具有应用前景的新技术成果,如单核性能“魂芯二号 A”芯片、让机器达到真人说话水平的语音合成系统、打破国外垄断的航空发动机用单晶叶片等。

合肥国家科学中心旗下的高校和科研院所承担了国家重点研发计划 17 项、国家自然科学基金 951 项,2018 年牵头参与的 8 项科技成果获得了国家科技奖。

在中科院(合肥)技术创新院,合肥中科智驰科技公司总经理江如海告诉记者,其技术团队积累了 10 余年的无人驾驶技术,创新院给他们提供了将技术推向市场的平台和启动资金,合肥高新集团提供了天使轮投资,安徽省的产业扶贫政策提供了很大帮助。

“除了资金和场地支持,我们技术团队还获得了超过 70% 的股权激励。”江如海说,得益于合肥国家科学中心这片热土,他们 1 年多时间就实现了从技术成果到量产盈利。“目前我们的无人驾驶摆渡车已经有两台交付给客户使用,订单超过 30 台。”

## 营造创新环境:激发内生动力

今年 3 月底,上海证券交易所公布科创板第二批受理企业名单,安徽科大国盾量子技术公司跻身 8 家企业之一。

脱胎于合肥国家科学中心的科研成果转化,一个新兴的量子产业集群正在安徽形成。国盾量子、国仪量子、本源量子、中创为量子……在合肥市高新区里有一条密布着量子科技企业的“量子大道”,不断有新型科技产品从这里走出。

国仪量子发布了国内首台“脉冲式电子顺磁共振波谱仪”,本源量子推出国内首款量子计算机控制系统……目前,合肥市高新区已培育出量子科技企业 5 家,关联企业 20 余家,在全国名列前茅。

从量子信息到质子医疗、燃气轮机、可回收火箭发动机……近年来,合肥市前瞻性地投入了一批前沿科技产业,有些虽然还处于产业化早期,短期内难以产生效益,但在合肥也获得了支持。

“合肥有支持创新、允许失败的环境。”合肥市委书记宋国权说,十几年来合肥走过了经济快速增长的道路,现在不仅要速度,更要可持续、有内生动力的高质量增长,科技创新产业是合肥的“解决之道”。

科研催生产业,创造就业。2018 年,合肥市新增工作岗位 25 万个,吸引 12.5 万外来人口流入,数量位居全国前列。

新华社合肥电

新华社记者徐金鹏、叶前、黄浩苑

谁能想到,全球每 6 台手机就有 1 台产自这里,两个品牌跻身全球市场份额排行榜前五。

长安,依然还是那个长安。出口创汇连续多年居全国乡镇之首的广东东莞市长安镇,至今仍以外贸重镇闻名,在国际市场不确定因素增多的环境下,交出了今年上半年进出口约增长 19% 的靓丽答卷。

长安,已不再是那个长安。一年专利申请量近 2 万件、专利授权量近 1 万件。漂洋过海的集装箱里装的,从当初的服装、鞋帽、玩具,逐渐变成了计算机、打印机,再到智能手机、高端元器件。

凭着改革开放的先机,珠三角迅速成为中国电子信息制造重镇,又在风起云涌的信息革命大潮中,迭代升级,乘势而上,成为智能制造创新基地。

## “德比”双赢成就迎风而上

OPPO 和 vivo 两个品牌同在东莞长安镇

诞生,是名副其实的“德比”。

长安镇,面积不到 100 平方公里,常住人口近百万,地区生产总值超 600 亿元,进出口额超 2500 亿元。

国际市场研究机构 IDC 发布的最新数据显示,OPPO 和 vivo 手机出货量并列全球第五。两品牌一起“吃”掉 15% 的全球市场份额,仅次于三星和华为,超过苹果。

走进 OPPO 的 SMT 车间,一条生产线上仅有一个工人在操作。工作人员告诉记者,智能化工厂是为了“更高效”。“一个月要出 1000 万台,每一个环节都要争分夺秒。”

为全球知名品牌提供核心结构件的东莞捷荣技术公司的生产线也在紧张运行着。为提升效率,公司自行研发了一款全自动组装贴合机,3 秒能完成 1 个贴壳。

这款智能设备无疑成了业内的香饽饽,但捷荣公司总裁郑杰笑着说:“顾不上往外卖,自己生产都忙不过来!新工业园两个月后就要建成使用了。”

做五金小配件起家的华茂电子集团现已发展至月制造 600 万台手机中框件,今年

营收预计 27 亿元,增长约 20%。

华茂公司供应链总监全飞说,企业正在进行产业链的延伸和拓展,正在布局智能穿戴、医疗器械和汽车配件,以实现多元化发展。“研发新品下半年将实现量产。”

数据显示,今年上半年,长安镇实现规上高技术制造业产值同比增长超过 10%,外贸进出口增幅约 19%。

长安是东莞和广东开放型经济的一个缩影。广东进出口连续多年居全国第一,约占中国进出口总额的四分之一。东莞市商务局干部庞玉超说,在贸易保护主义“逆风”之下,东莞制造实现了“迎风而上”。在高位保持增长之外,还显现出多个积极变化。

名气大了。过去主要是加工贸易,给别人贴牌,现在一般贸易主导,多是自有品牌。目前,东莞自有品牌+委托设计(ODM)产品出口比重超过 75%。

伙伴多了。过去,进出口对美国等少数市场依赖度较高。如今,“一带一路”沿线国家和地区成为许多企业的“大客户”,占比提高到近四分之一。

业态新了。改革创新和制度红利带来了

新业态的快速发展。今年上半年,跨境电商和保税物流进出口均实现大幅增长。

## “创新+实业”方成“定海神针”

越是存在不确定性,越要稳字当头。

7 月 10 日,国务院常务会议指出,落实稳外贸的要求,关键是要进一步扩大对外开放,更加注重以市场化改革和运用经济手段增强企业内生动力。

“过去我们出口玩具、台式电脑、打印机、计算器,现在我们出口手机,90% 以上的进出口都是智能终端。”长安镇副镇长戴浩平认为,正是不断扩大开放,在研发设计和制造能力上“练就了内功、积累了实力”,小镇才得以释放出大能量。

(下转 4 版)



▲汪明刚在葡萄种植基地展示刚采摘下来的葡萄(7月7日摄)。

新华社记者王金超摄

时值盛夏,重庆市彭水苗族土家族自治县的阿依河景区边的一处葡萄园里,热闹非凡。游客们兴致勃勃地体验着采摘的乐趣,10 余名村民娴熟地将一串串鲜嫩的葡萄从树枝上剪下,葡萄园的主人汪明刚则忙着接听来自外地的葡萄订购电话。

今年 49 岁的汪明刚和妻子曾在外打拼多年,2012 年返乡,开始琢磨自主创业。

1995 年,汪明刚和妻子外出打工,几经波折,在北京的一个葡萄园找到了工作,一干就是 17 年。这份工作让汪明刚学会了不少葡萄种植的技术,积累了经验,也逐渐有了些积蓄。但是长期和父母、孩子分隔两地,始终是压在他心中的一块巨石。

2012 年,彭水县推出了“引凤还巢”相关政策,鼓励在外见过世面、有一定技能的农民工返乡创业,这让汪明刚夫妇动心了。他们回到彭水农村老家,经过一段时间的考察、选地,2013 年,汪明刚利用在北京打工的积蓄

和从亲戚朋友处借来的总共几十万元钱,在彭水县绍庆街道阿依河社区流转了 120 亩土地,开始种植葡萄创业。

“那时候我想,整个彭水都没有种葡萄的,我正好可以发挥自己的特长。”汪明刚说,“而且阿依河旁的这块地,生态好、人气旺,加上县里有政策,我下了决心,把自己的身家都压上去了。”

可是,经过一年多时间的辛苦,汪明刚却迎来了当头一棒——很多葡萄出现裂口。那段时间,汪明刚经常一个人对着裂口的葡萄落泪。“真的特别伤心,甚至还一度绝望过。”汪明刚对记者坦言。

关键时刻,了解到汪明刚的情况,彭水县农委派来了农技人员,和汪明刚一起分析原因、查找问题。原来,南北方存在气候、土壤等差异,汪明刚一开始却完全照搬自己在北京种植葡萄的技术和经验,导致葡萄果实出现问题。

找到了原因,汪明刚采取了一系列的改进措施:完善排水系统、增加设施栽培、通过嫁接改良葡萄品种……他对葡萄的管护也更加精细、精准。

功夫不负有心人。2015 年,汪明刚种出的葡萄果实颗粒大、口感好、色泽鲜、味道甜,这为他的葡萄积累了不少的人气。他开始借助自己的葡萄基地,发展采摘园和农家乐经济。2015 年全年,汪明刚就有了 20 多万元的收入。

随后,汪明刚开始拓展自己的产业。他利用当地的贷款贴息政策从银行贷了 10 万元,又流转了 100 多亩土地,进一步扩大葡萄种植面积,同时还种植起柚子、茄子、辣椒等水果和蔬菜,并发展设施农业,利用玻璃大棚培育草莓脱毒苗、种植圣女果等。此外,汪明刚还在当地政府的扶持下,加强道路、水池等基础设施建设,发展生态观光业,延伸产业链条。2018 年,汪明刚一家的收入达到了 170

多万元。

汪明刚的创业,也给乡亲们带来了甜头。

在葡萄园里,记者见到了正在采摘葡萄的阿依河社区村民廖秀珍,她今年 67 岁,家中有个患有残疾的孙子。廖秀珍说,她现在每年可以从汪明刚这里拿到 2000 多元的土地流转费,同时通过在基地打工,一年可以挣 1 万多元,再加上自己养猪和兔子的收入,一年在家门口就能收入近 3 万元,这让她的生活有了很大的改善。“汪明刚的葡萄熟了,我们的生活也跟着甜了!”廖秀珍高兴地说。

如今的汪明刚干劲十足,他计划在 2021 年前将自己的葡萄种植面积扩大到 800 亩,同时通过探索“土地入股”“资金入股”等方式,带动更多的父老乡亲尝到甜头,享受长效收益,实现脱贫致富。

(记者王金超)新华社重庆 7 月 19 日电

我们的生活跟着甜了,

## 加快培育外贸新优势

## 积极开拓多元市场

# 浙江外贸企业为何底气这么足?

## 聚焦中国经济亮点

新华社杭州电(记者屈凌燕)大浪淘沙沉者为金。作为开放度最高的省份之一,浙江最先感受到了外部环境的复杂严峻,也率先做出了“最坏打算和最充分准备”。通过加快培育外贸新优势,积极开拓多元市场,浙江外贸企业表现出了强劲的底气。

眼光长远、身段灵活,浙江外贸增势向好

正是圣诞用品出口高峰期。在小天使圣诞用品商铺,中国式凉亭、伦敦电话亭等造型的盒子里,会滑雪的圣诞老人、风车和圣诞树伴随着不断飘落的“雪花”,营造了浓厚的圣诞气氛。旁边醒目提示:飘雪系列产品受国家专利保护,仿冒外观与内部结构侵权必究。

“这款原创飘雪产品很受市场欢迎,为了更符合跨境电商小包装特点,今年还开发了小型化产品。”小天使圣诞用品商铺营销经理龙希进正在清点出口到秘鲁的几十个大包装箱,“南美新兴市场增速很快,这个客户一单就是数百万元。”以中小民企为主的浙江外贸企业眼光长远又身段灵活,把市场开拓到了世界各地。

今年 1 至 5 月,浙江进出口总额增长

7.4%,其中出口增长 8.4%;出口占全国的份额为 13.3%,同比提高 0.3 个百分点;出口增速高于全国 2.3 个百分点。

除了外贸增势向好,浙江贸易结构持续优化,从“大进大出”转为“优进优出”。高产品、自主品牌、服务贸易等以往短板正在变“长”。1 至 5 月机电和高新技术产品是浙江出口的主导力量,均实现两位数的增长。高新技术产品出口中,太阳能电池出口大幅增长 81.0%。

低头看路、抬头看天,全球产业链不可替代

浙江外贸企业较强的抗风险能力、强劲

的底气到底来自哪里?记者走访一线企业总结了以下特点。

做专做精,增强在全球产业链中的不可替代性。嘉善科友盛科技有限公司是汽车零部件领域的高科技企业,美国是其重要出口市场,所有产品皆被列入征税清单,但是企业随行就市提高了产品出口价格,订单合同已经签到 2021 年。“要么接受涨价,要么大家都停产。”董事长助理吴睿表示,只要门槛够高就很难被替代。

在浙江,类似这样的企业还有不少,它们在市场缝隙中找到机会,专心致志打深井,直到占据技术水平和市场份额龙头,成为浙江外贸增长的坚实力量。

(下转 3 版)