

极目楚天千帆竞

——沿着总书记的足迹之湖北篇

新华社记者



图为船舶在武汉阳逻港区水域行驶(2018年8月13日摄,无人机照片)。

新华社记者 肖艺九 摄

党的十八大以来,习近平总书记多次到湖北考察,对湖北各项工作作出一系列重要部署,为湖北改革发展指明方向。

牢记习近平总书记嘱托,湖北向着经济更好、结构更优、质量更高、后劲更足、实力更强稳健前行,荆山楚水充盈着高质量发展的澎湃动力。

“真正把创新驱动发展战略落到实处”

“推动科技和经济紧密结合,真正把创新驱动发展战略落到实处。”“我国已经成为世界第二大经济体,过去那种主要依靠资源要素投入推动经济增长的方式行不通了,必须依靠创新。”2013年7月、2018年4月,习近平总书记先后两次来到被誉为“中国光谷”的武汉东湖高新区考察,对加强科技自主创新提出要求。

2013年7月,习近平总书记在武汉重型机床集团有限公司考察时指出,“工业是我们的立国之本,要大力发扬自力更生精神,研发生产我们自己的品牌产品,形成我们自己的核心竞争力”。

“牢记总书记的嘱托,我们围绕数字化、智能化,聚焦高端装备,研发出一大批新产品用于风电和航空航天等领域。”武汉重型机床集团有限公司发展规划部部长李升说。

2018年4月,习近平总书记在烽火科技集团考察时强调,企业必须在核心技术上不断实现突破,掌握更多具有自主知识产权的关键技术,掌控产业发展主导权。

“总书记语重心长的话语,坚定了大家打造‘中国芯’的信心。尽管技术壁垒很多,但我们坚持自主研发,不断突破。”烽火通信科技股份有限公司党委书记曾军说,2018年总书记来公司考察时,我们刚刚研发成功国内第一款商用5G基站芯片,之后又推出100Gb/s、400Gb/s芯片,今年发布了1.6Tb/s芯片,我国硅光芯片技术实现从Gb/s级向Tb/s级的跨越。

湖北着力提升创新策源能力,围绕光电科学、空天科技、生物安全等优势领域,组建10家湖北实验室,产出一大批原创成果。

“全球每3部智能手机中,就有1部用到黄石的印刷电路板(PCB);每100台新下线汽车中,有15台用到黄石PCB。”黄石经济技术开发区党工委书记郭波的底气与正在建设中的“光谷科技创新大走廊”密切相关。

从高新技术企业聚集的“中国光谷”出发,连接武汉、鄂州、黄石、黄冈、咸宁五个城市的这条“走廊”,通过打造“光芯屏端网”和生命健康两大万亿产业集群,为周边城市和产业带来新机遇。

创新驱动发展,创新赋能发展。“2021年,湖北全社会研发投入首次突破千亿元,比2017年增长43.5%;高新技术产业增加值首次突破万亿元,比2017年增长71.7%。”湖北省科技厅厅长冯艳飞说,湖北区域科技创新能力进入全国科技创新水平

“第一方阵”。

“长江经济带应该走出一条生态优先、绿色发展的新路子”

湖北宜昌,长江畔。兴发集团新材料产业园内,近千米滨江绿地取代了原来的厂房。这里曾经是黄磷厂和沿江码头,“化工围江”直接威胁长江生态安全。

2018年4月26日,武汉。深入推动长江经济带发展座谈会上,习近平总书记为新形势下长江经济带发展指路定向:“长江经济带应该走出一条生态优先、绿色发展的新路子。”

拥有1061公里长江干线的湖北,重任在肩。铁腕治污,岸线旧貌换新颜。湖北把修复长江生态摆在压倒性位置,以“雷霆之势”推进沿江化工企业专项整治等长江大保护十大标志性“战役”。

取缔各类码头1200余个,腾退岸线150公里,岸滩复绿1.2万余亩,关、改、搬、转沿江化工企业400余家……“当前,湖北长江、汉江、清江干流水质提升并保持Ⅱ类,长江生态环境发生转折性变化。”湖北省生态环境厅厅长何开文说。

绿色打底,释放生态红利。三峡大坝旁,宜昌市许家冲村。村民刘正清送走游客,就抱着待洗的床品往便民洗衣池走。“这里的污水会集中处理。2018年4月总书记来考察时,还夸我们这样洗衣服绿色环保。”刘正清说。村民守护长江,长江也回馈了村民,独特的峡江风情吸引游客纷至沓来。刘正清开起了民宿,吃上了“生态旅游饭”。

突出“绿”的底色,2018年以来,湖北省累计完成造林1136.7万亩,森林蓄积量增加到4.2亿立方米,水清、岸绿、河畅的长江绿色生态廊道正在

形成。转型发力,澎湃发展动能。一声声汽笛长鸣,武汉新港一片忙碌。

习近平总书记2013年7月在武汉新港阳逻集装箱港区考察时提出的“把全流域打造成黄金水道”,正逐渐变为现实。整合全省港口资源、升级硬件设备、优化运输结构、丰富航线体系……2021年,阳逻港作业效率已从2013年每小时22吊,提高到每小时27吊;年吞吐量从2013年的76万标箱增加到184万标箱。

大江奔腾,千帆竞发。落实“生态优先、绿色发展”要求,全力打造绿色崛起“湖北路径”,提升发展“含新量”“含绿量”,湖北编制实施《湖北长江经济带生态保护和绿色发展总体规划》,以负面清单严守资源消耗上限、环境质量底线、生态保护红线,实现“留白”发展,留足“绿色”空间。“战役”。

“奋力谱写湖北高质量发展新篇章”

两年前,突如其来的疫情让湖北经济陷入寒冬,2020年一季度经济总量下降近四成。

2020年3月,在抗击新冠肺炎疫情的关键时刻,习近平总书记专门赴湖北省武汉市考察疫情防控工作。

2020年5月,习近平总书记在参加十三届全国人大三次会议湖北代表团审议时对湖北提出殷切期待,“希望湖北的同志统筹推进疫情防控和经济社会发展工作,坚持稳中求进工作总基调,主动作为、奋发有为”“奋力谱写湖北高质量发展新篇章”。

习近平总书记的重要指示,成为



湖北干部群众疫后重振经济社会发展的行动总纲。抓住政策“窗口期”,托住“基本盘”。

在中央支持湖北经济社会发展一揽子政策的扶持下,湖北抢抓“窗口期”,实施退税减税降费等一系列政策举措,给企业运营成本做“减法”,为企业资金支持做“加法”。今年一季度,湖北41个工业大类行业中39个保持正增长。

拼出“加速度”,重返“主赛道”。34天完成供地、160余天实现主体结构封顶……TCL华星扩产项目正加速建设。“半年前,这里还是一片空地。”承建方中建三局项目经理戴超介绍,作为湖北打造“光芯屏端网”全产业链的重要组成,项目相关审批全面提速。

随着营商环境持续改善,截至2021年12月底,湖北全省新发展市场主体112.46万户,同比增长53.9%;新增规模以上工业企业1697家,新增数量为近五年最高。2021年湖北GDP首次突破5万亿元,创历史新高。

锚定高质量,变局中开新局。放眼荆楚,投资75亿元的前沿生物技术产业园,一期投资100亿元的比亚迪襄阳产业园等一批高质量发展增长点正加快培育。2022年一季度,湖北亿元以上施工项目6966个,同比增加1264个;工业技改投资增长29.6%,快于全部投资9.6个百分点……

江潮奔涌,风帆高悬。湖北,曾经的战“疫”决战决胜之地,正在高质量发展新征程上,奋楫扬帆、乘风破浪!

新华社武汉6月12日电

国务院港澳办:习近平总书记致信祝贺《大公报》创刊120周年 体现深切关怀和巨大鼓励

新华社北京6月12日电 国务院港澳事务办公室发言人6月12日发表谈话表示,在即将迎来香港回归祖国25周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平今天为《大公报》创刊120周年致贺信,充分肯定了《大公报》在新时代旗帜鲜明发出正面声音,凝聚社会共识,为维护香港社会稳定、增进香港与内地交流、促进人心回归作出的贡献。这是对《大公报》的高度评价,更深刻揭示了爱国爱港媒体茁壮成长、基业长青的必由之路,指出了爱国爱港媒体在“一国两制”下应有的使命担当。习近平总书记在贺信中希望《大公报》不忘初心,为“一国两制”实践行稳致远、为实现中华民族伟大复兴的中国梦书写更为精彩的时代篇章,这既是向

《大公报》和所有爱国爱港媒体发出的响亮号召,也是向整个香港社会和全体香港同胞发出的殷切召唤,为香港更好融入国家发展大局,实现长期稳定繁荣发展指明了前进方向。

发言人表示,当前香港正处在从乱到治迈向由治及兴的关键时期。习近平总书记的贺信既表达了对《大公报》和香港大公文汇传媒集团全体员工的深切关怀,也表示了对香港所有爱国爱港媒体、基业长青的必由之路,指出了爱国爱港媒体在“一国两制”下应有的使命担当。习近平总书记在贺信中希望《大公报》不忘初心,为“一国两制”实践行稳致远、为实现中华民族伟大复兴的中国梦书写更为精彩的时代篇章,这既是向

我国启动“雨露计划+” 就业促进行动巩固脱贫成果

据新华社北京6月12日电(记者侯雪静)国家乡村振兴局局长刘焕鑫表示,实施“雨露计划+”就业促进行动是提高脱贫家庭新成长劳动力职业技能水平,促进实现更加充分和更高质量就业的有效途径,将为脱贫家庭实现就业增收、巩固拓展脱贫攻坚成果打下坚实基础,为扩大乡村人才供给、促进乡村全面振兴提供有力支撑。

刘焕鑫是在近日举行的“雨露计划+”就业促进行动启动仪式上作出的上述表述。 “雨露计划+”作为一项曾经的贫困家庭量身打造的职业技能提升计划,在脱贫攻坚期间,累计惠及800多万贫困家庭新成长劳动力,带动1500多万贫困人口脱贫。

下一步,国家乡村振兴局将全面摸清底数,组织引导脱贫家庭、防止返贫监测对象家庭新成长劳动力接受职业技能教育;健全工作机制,畅通“校门”到“厂门”绿色通道;成立“雨露计划+”就业促进联盟,增强就业帮扶精准度。

大足石刻文物医院正式亮相



图为游客在重庆大足石刻景区参观。近日,大足石刻文物医院正式亮相。该文物医院主要开展大足石刻保护科学技术的研究与攻关、传承、创新,引进石质文物保护修复技术,提升大足石刻保护修复的科技含量。该文物医院的建立,是对大足石刻几十年的经验和总结,为建设南方石窟科研基地打下坚实基础。大足石刻是重庆市大足区内所有石刻造像的总称,迄今公布为文物保护单位石刻多达75处,造像5万余尊,被列为世界文化遗产。

新华社记者 唐奕 摄

用数字赋能未来

(上接第一版)

乘时代之船

将时钟回拨至1986年,那时的刘积仁还是美国国家标准局计算机研究院计算网络国家实验室中一名联合培养的博士。

在那里,他如饥似渴地吮吸着知识的琼浆,也看到了中国软件与美国软件发展的差距。于是,一颗“种子”在他的心中生根发芽,并迅而疯长。此刻,国内一则新闻,更是让刘积仁热血沸腾。

1986年,我国发布《高技术研究发展计划纲要》,也被称为“863计划”,计划中提出中国要投入100亿元,发展生物、航天、信息等领域。

“中国信息产业的黄金时代来了。”刘积仁兴奋难眠。

翌年,刘积仁从美国回到母校东北大学。33岁的他,成为全国最年轻的教授。履新后,他第一件事就是在导师李华天教授的支持下成立课题组,建立“计算机网络工程研究室”。他要将在所学尽快转化、应用。

然而,一盆冷水,随即泼下。“那个年代,没有科研经费,也基本没有下游企业。果实很甜,却无人采摘。”

怎么办?苦恼之时,好消息传来:国家鼓励高校教师、科研人员凭技术创业。

间半办公室和三台286计算机,“5+2”“白加黑”,噼里啪啦地敲起了键盘。那是个“软件英雄”辈出的年代,是他们苦苦追寻、艰难实践,为中国软件业留下了一串串闪光的足迹,并初现繁荣之景。然而,他们也无不经历了创业的“痛”后“快”。刘积仁亦是如此。

“那时候,大多数人还不知道软件是什么,能干什么。”刘积仁说,“研”不易,“销”更难。

国内暂时找不到客户,那就先“向外”看。一家日企最先找上门来。刘积仁拿出博士论文中的方法论,希望“变现”。“谈了一上午,最后对方问多少钱?我想先要个‘高价’,怎么也得够东软十年的研发经费,如果对方不同意再往下压。没想到,对方却一口答应,搞得我都有点后悔,是不是要少了。”说起收获“第一桶金”的故事,刘积仁笑声不断。

事实证明,他还真的“要少了”。这笔钱刚到手,就被刘积仁用来采购先进设备,改善办公条件,很快就“见了底”。也正因这个举动,让再到东软的日本客户看到了刘积仁团队的创业决心和研发实力,很快就与东软展开深入合作,还联合创建公司,进入汽车电子领域,直到现在双方始终保持良好的合作关系。

回首来时路,刘积仁始终认为,自己和东软是幸运的。因为东软买到了时代的“船票”,是新一代信息技

术的发展和应用为东软开拓了一片“蓝海”,是中国数字化发展智能化升级为东软提供了成长空间,是辽宁和东北大学的科技土壤、产业基础,让东软这棵幼苗获得了不竭的养分。

走无人之路

活下来不易,强起来更难。这让刘积仁始终处于“忧患”之中,“我们唯有布局明天、投资未来,以持续创新,不断突破方能赢得‘远’实力”。

“外包”二字,曾让东软一度受到质疑。一些人认为,外包是技术含量低的代名词,“是否低端,要取决于外包什么?而不是外包本身。”刘积仁认为,“能让行业国际巨头看中,本身就是对于企业能力的最好认可”。

“曾经有日方客户问我能做什么?我回答‘面向对象’,对方根本没听过,买了技术还要我去讲课,告诉他们如何应用。按现在的时髦说法这叫‘知识资产创造价值’,而东软从一开始就是这样做的。”在刘积仁看来,为客户创造价值的能力,才是衡量一个企业高端与否的标准。

“0”“1”是程序世界最常见的数字,而东软一直致力于从“0”到“1”。CT机,是一个经典案例。上世纪90年代初,中国CT都是进口的,天价维修费用让医院不堪重负。听闻东北大学CT攻关项目组成功研制出了一台CT样机,却因高昂的研发和生产成本停滞不前,刘积仁决定接手这个项目,制造中国自

己的CT。

最大难点是此类产品所使用的高标准芯片中国还造不出来。怎么办?东软利用其在软件技术上的优势,决定用PC机的CPU来代替阵列处理器。就在外界都觉得这是天方夜谭的时候,东软成功了。1997年夏天,中国第一台临床应用的国产CT机在东软医疗下线。

走别人没走过的路,并且要走得精彩。

就在掌声刚刚想起来的时候,刘积仁已在沈阳建立了中国第一个软件园,建立了第一家大学科技园,建立了第一家计算机软件国家工程研究中心。紧接着,又在大连创建面向国际市场的软件园并创办一家软件大学。

质疑声又来了! 民营企业办大学能招来学生吗?不好好干主业,去建什么科技园?

但刘积仁思路清晰而坚定,软件产业要发展,两个条件缺一不可,一是人才,二是生态。

当时国内软件产业刚刚起步,专业人才紧缺,如果再没有其他企业参与以及浓厚的创业氛围,必将难以为继。事实再次证明,刘积仁又选对了。如今,围绕东软在大连的两个软件园和一所信息学院的周围已经形成了一个庞大而成熟的软件产业园区,数十家国际500强的IT企业入驻其中,这里成为众多毕业生和创业者实现梦想的摇篮。

“企业和园区,是相辅相成的。那些大企业之所以愿意在大连软件园‘筑巢’,是因为旁边学校可以源源不断地培养出专业人才;而软件园也为毕业的学生带来又多又好的就业、创业机会。这就是生态。”刘积仁表示。

这种模式被东软不断在全国复制。目前,东软已在大连、成都、广东佛山创办了3所信息学院,在校生超5万人,就业率达90%以上。

就在一些人还在认为刘积仁“不务正业”的时候,1996年,东软成功在深交所上市,成为全国第一家上市的软件企业。大批资金的注入,让东软再次腾飞。

刘积仁笑称自己是一个“斜杠青年”,不满足单一,偏爱多元。他表示:“企业要做大,得搞清楚‘变与不变’。不变的是自己的核心价值,变的是自己围绕核心业务的市场范围。无论发展什么,东软一直没有离开‘软件’这块阵地,一直在尝试为社会提供更多服务。”

顺发展之势

2021年,东软30岁,已经在全国30多个城市设有办事机构,全球110个地区拥有合作伙伴。除此之外,东软还成功孵化了多个创新业务公司:东软医疗成为全国高端医疗领域领军企业;东软睿驰被评为“潜在独角兽”;东软熙康成为中国最大的城市云医院网络建设者。

几年就“变个活法”似乎成了东软的“规定动作”。然而,草蛇灰线,伏脉千里,东软的每次成功突围,都离不开多年前的布局和投入。

“软件能做很多事,东软选什么去做?我们要看‘未来社会发展’的需求。”刘积仁在回答东软如何转身时,给出了这样的答案。

2021年,刘积仁辞去了东软CEO的职务。很多人不解,“刘老师”要“急流勇退”?而他却说:“我有更重要的事情要做。”

在他的电脑里关于“数字城市”“智慧医疗”“元宇宙”的资料多了起来。就在接受采访的前一周,他还刚刚自己完成了100页的有关“数字经济和元宇宙”的PPT。

东软刚过而立。31年,时间不长,但对于飞速迭代的软件行业来说,能一直保持良好的“成长性”,实属不易。

那么,下一个30年,东软会是什么样?

刘积仁的回答让人充满期待,“中国数字经济大潮奔涌,辽宁智造强省建设步伐坚定,软件将赋能一切,定义未来,对东软来说,前景广阔,机遇无限,我们将迎来一个崭新的开始”。

采访刘积仁的那天,是6月1日。交谈即将结束时,他望向窗外,意味深长地说:“东软还有很多事要做,从未来发展的机会和空间来看,我们还是个孩子。”