

# 新华每日电讯



假日书香

5月4日,小朋友们在河北省任丘市源平美理书店内阅读。“五一”小长假期间,不少市民走进书店和图书馆,静享假日时光。新华社记者朱旭东摄

新华通讯社出版

2019年5月5日 星期日 己亥年四月初一 今日4版 总第09622期



新华社客户端

坚守岗位  
5月4日,工人们在宁波舟山港舟岱大桥施工现场作业。“五一”小长假期间,各地很多工人们依然在各自岗位坚守奋战。新华社发(姚峰摄)

新华网网址: http://www.xinhuanet.com

国内统一连续出版物号 CN11-0209 邮发代号 1-19

本报网址: http://www.xinhuanet.com/mrdx

新华社记者唐卫彬、周甲禄、徐海波

春风又绿江南岸,荆楚巨舰竞扬帆。

4月下旬,国家及省市智库平台专家学者、长江流域11省(市)政府部门负责同志等400余人齐聚武汉,参加“长江高端智库对话”,对湖北的高质量发展给予高度评价。

近年来,湖北加快调整产业结构,坚定不移地走绿色发展、高质量发展之路,保持了经济平稳较快增长,奋力谱写新时代高质量发展新篇章,并争当推动长江经济带高质量发展的排头兵。

摆脱“依赖”  
壮大“筋骨”  
“体魄”更强健

暮春时节,湖北省鄂州市燕矶镇长江边,塔吊高悬,机器轰鸣,各类工程车往来穿梭。正在此建设的湖北国际物流核心枢纽项目,将是亚洲最大的专业货运枢纽机场,成为湖北对接全球经济的重要门户。

湖北国际货运机场是湖北省充分挖掘区位优势,实现经济转型发展的典型样本。

去年12月,为了进一步摆脱“增长过度依赖投资、产业过度依赖传统、主体过度依赖国企、区域过度依赖武汉”的发展误区,在深入研究省情、反思发展之路的基础上,湖北省委提出,以“一芯驱动、两带支撑、三区协同”发展新战略,谋求更高质量发展。

以集成电路为代表的高新技术产业、战略性新兴产业和高端成长型产业,形成“芯”产业集群,成为新旧动能转换之“新”。2018年,以“芯”为核心的高新技术产业增加值同比增长12.8%。

依托长江、汉江打造长江绿色经济和创新驱动发展带,汉孝随襄十制造业高质量发展带两条“主骨架”,汉江沿线已成为400公里的汽车制造走廊,长江沿线已基本建成绿色生态廊道,长江科技创新走廊已初具雏形。

鄂东转型发展示范区、鄂西绿色发

强「体魄」  
轻「体态」  
美「颜值」

## 湖北谱写高质量发展新篇章

展示范区和江汉平原振兴发展示范区协同发展,同时,强化武汉“主中心”和襄阳、宜昌“副中心”的区域之“心”地位。

“一芯两带三区”将是湖北高质量发展的“导航图”“规划图”。专家认为,“一芯驱动”是“龙头”,“两带支撑”是“骨架”,“三区协同”是“经络”,这就像壮实了人体的脉络筋骨,体魄必将更加强健。

从“以钢为纲”  
到“以芯为心”  
“体态”更轻盈

5年前,位于武汉东大门的左岭镇,只有一个早已停产的化工厂。如今,漫步8公里长的左岭大道,长江存储、华星光电、天马微电子等“高精尖”企业鳞次栉比,总投资已超过4000亿元。

这条用“创新”铺就的“黄金大道”,不仅见证武汉的蝶变,更见证湖北实现产业转型升级的魄魄。

曾经,湖北的工业脊梁以钢为“纲”。飞溅的火花、林立的烟囱,满城的焦味,甚至“连飞过的麻雀都是黑的”。钢铁、石化和建材等“黑大粗”的重工业,支撑着湖北“经济大厦”。

以牺牲环境为代价的老路已“无路可走”。2016年9月,武钢与宝钢实施重组,走上提质增效之路。

武钢“消失”一年后,由武汉邮电科学研究院和电信科学研究院联合重组成立的中国信息通信科技集团正式挂牌运营。少了一个“重资产”的武钢,多了一个“轻资产”的中国信科,折射出湖北高质量发展道路越走越宽广。

湖北省政府主要负责人说,湖北坚持以供给侧结构性改革为主线,着力实现新旧动能转换的“存量变革”“增量崛起”和“变量突破”。

存储器、航天产业、网络安全、新能源与智能网联汽车等四大国家级产业基地落子武汉;信息技术、生命健康、智能制造三大战略性新兴产业在武汉崛起。“中国光谷”与全省13个市县共建产业园,孕育了30年的创新基因向全省输出。(下转4版)

实现新旧动能转换的“存量变革”“增量崛起”和“变量突破”。

存储器、航天产业、网络安全、新能源与智能网联汽车等四大国家级产业基地落子武汉;信息技术、生命健康、智能制造三大战略性新兴产业在武汉崛起。“中国光谷”与全省13个市县共建产业园,孕育了30年的创新基因向全省输出。(下转4版)

## 摆脱地产依赖 重构产业体系

高质量发展的“海南实践”

壮丽70年·奋斗新时代

新华社记者凌广志、王晖余、吴茂辉

近日发布的海南省一季度经济数据显示,房地产开发投资和房屋销售面积同比大幅下降,服务业增加值占GDP比重同比提高。一降一升,凸显海南经济转型和高质量发展的步伐稳健。去年以来,肩负打造中国改革开放新标杆重要使命的海南,努力摆脱房地产路径依赖,加快构建现代产业体系,探索高质量发展的“海南实践”。

重构产业:抑扬之间彰显决心

一闪支付、一闪过闸、一闪识别……在海南生态软件园,闪易科技应用场景展示现场近来参观者众多。该公司研发的可见光交互技术拥有自主知识产权,有望成为物联网、人工智能领域的重要基础技术。

今年1月,闪易科技公司总部落户海南,并与软件园联合发布总规模100亿元的可见光交互产业基金。“海南是我们开辟‘一带一路’市场的根据地,前景巨大。”闪易优客科技公司执行副总经理徐光鹏说。

海南生态软件园是互联网产业的聚集地,汇聚了3600多家互联网企业,税收达20多亿元。日本东京新闻记者中泽穰在园区采访后很惊讶:“我原以为海南只是一个旅游资源丰富的热带岛屿,软

件园完全改变了我的印象,这里是投资的热土。”

这是海南谋求摆脱房地产路径依赖,重构产业体系的生动案例。房地产业在海南经济结构中曾长期“一业独大”,占据GDP和财政收入的半壁江山。去年以来,海南出台“全域限购”等空前严格的调控政策,抑制投资投机性购房。

一手主动抑制房地产扩张冲动,一手积极培育经济新动能。海南以旅游业、现代服务业和高新技术产业为发展重点,为新的产业体系“强筋健骨”,转型升级提档加速。

海南加快发展高新技术产业和数字经济,布局互联网、物联网、大数据、区块链、人工智能等产业。去年海南新增高新技术企业112家,产业规模突破1000亿元,其中互联网产业收入突破600亿元,增长40%。

海南还在构建航天领域重大科技创新基地、国家深海基地特色中心、国家南繁科研育种基地、国家热带农业科学中心、全球动植物种质资源引进中转基地等“五大平台”。

擦亮名片:建设国际旅游消费中心

建设国际旅游消费中心,是高质量发展要求在海南的具体体现。

海南加快旅游消费领域对外开放,去年实施59国人员入境旅游免签政策至今,已有30余万名外国人免签赴海南旅游,同比增长12.9%。(下转4版)

## 习近平电贺泰国国王加冕

新华社北京5月4日电国家主席习近平4日向泰国国王哇集拉隆功致加冕贺电。习近平在贺电中表示,值此陛下加冕

之际,我谨代表中国政府和中国人民,并以我个人的名义,向您和泰国人民致以诚挚的祝贺和良好的祝愿。你是

中国人民的老朋友,长期关心支持中泰友好事业。我高度重视中泰关系发展,愿同您一道努力,继续弘扬中泰传

统友谊,深化共建“一带一路”合作,推动两国全面战略合作伙伴关系取得更大进展。祝泰国繁荣昌盛、人民幸福安康。

## 练就过硬本领,锤炼品德修为

四论学习贯彻习近平总书记在纪念五四运动100周年大会重要讲话精神

新华社评论员

千锤百炼才能造就英才,珍惜韶华方能不负青春。在纪念五四运动100周年大会上,习近平总书记勉励广大青年练就过硬本领、锤炼品德修为。总书记饱含人生哲理的教诲、充满殷切期望的指引,激荡起广大青年的强烈共鸣和奋进力量。

回望历史,在五四运动的历史风云中,涌现出一大批为国为民的栋梁之材,他们以赤子之心筑起的奋斗丰碑至今仍激励着后人。进入新时代,我们的生活条件好了,但时代的发展进步让知识更新不断加快,社会分工日益细化,新技术新模式新业态层出不穷。这既为青年施展才华、竞展风采提供了广阔舞台,也对青年能力素质提出

了新的更高要求。广大青年不论是成就自己的人生理想,还是担当时代的神圣使命,更加需要勤于学习、勇于实践,不断提高内在素质,锤炼过硬本领,使自己的思维视野、思想观念、认识水平跟上越来越快的时代发展。

“青春虚度无所成,白首衔悲亦何及。”青年是苦练本领、增长才干的黄金时期,青年时代打下的学习基础可以让人受益终身。广大青年要增强学习的紧迫感,努力学习马克思主义立场观点方法,努力掌握科学文化知识和专业技能,努力提高人文素养。“盖有非常之功,必待非常之人。”新时代的广阔舞台,呼唤各行各业的扎实奋斗者;青春前行的步伐,需要一步一个脚印往前走。广大青年只有在学习

增长知识,在工作中练就本领,才能以真才实学服务人民,以创新创造贡献国家。

人无德不立,国无德不兴。五四运动以来的百年间,无数有志青年精忠报国、奋发图强,迸发出矢志复兴的历史伟力,彰显了高尚的道德情操。青年是国家的希望、民族的未来,青年的价值取向决定了未来整个社会的价值取向。新时代中国青年要常怀对党、对国家、对人民、对社会的感恩之心,自觉树立和践行社会主义核心价值观,善于从中华民族传统美德中汲取道德滋养,从英雄人物和时代楷模的身上感受道德风范,从自身内省中提升道德修为,做到明大德、守公德、严私德,追求更有高度、更有境界、更有品位的

人生。

“人生的扣子从一开始就要扣好。”广大青年正处在价值形成和确立的时期,要把正确的道德认知、自觉的道德养成、积极的道德实践紧密结合起来,不断修身立德,打牢道德根基。要做好人生路上的判断题和选择题,面对复杂的世界大变局,做到明辨是非、恪守正道。面对外部诱惑,要保持定力、严守规矩。广大青年在奋斗中摸爬滚打,体察世间百态、民众忧乐、现实问题,就能从中找到人生真谛、生命价值、事业方向。

以德立身,以才立业。在奋斗实践中练就过硬本领,不断锤炼品德修为,德才兼备、知行合一的新时代中国青年,定能在时代舞台上施展才干、担当大任,书写无悔青春的奋斗篇章。新华社北京5月4日电

## 唯有精神永驻

探寻五四百年“道路密码”



新华社记者

历史是最好的老师。它忠实记录每一个国家走过的足迹,也给未来以启示。100年前,一次会议、一场运动,拉开一段荡气回肠的百年历史。法国巴黎和会上的图谋,在万里之遥的东方古国引发蝴蝶效应:愤怒的中国青年走上街头,发出振聋发聩的呐喊,掀开了中国近现代史新的篇章。

这是近代以来中华民族追求民族独立和发展进步历史进程中的一个里程碑——五四运动百年之际,新华社记者重走法国凡尔赛宫、北大红楼、北京蔡元培故居、青岛五四广场等地标,还原一代青年、一个国家的百年追寻。

初心

改变一个国家的命运,有时只需要一把火苗。

巴黎近郊,凡尔赛宫,游人如织。1919年初,第一次世界大战的27个战胜国在巴黎召开战后和平会议,和约就在



▲参观者在位于北京市西城区文华胡同的李大钊故居内参观(4月19日摄)。新华社发(任超摄)

凡尔赛宫签署,但“和平”并不属于所有的战胜国,会议上,列强竟然要将战前德国在山东半岛的特权转交给日本。

北大红楼,一层东侧,当年图书馆主任李大钊的办公室仍在。办公桌上,陈列着一本1919年的台历,纸页已泛黄卷曲,时间正好停留在1919年5月4日。

一张书桌,一把老式转椅。北大红楼往东不远,北京市东城区东堂子胡同75号,就是蔡元培故居,书房复原如旧。100年前的5月3日,惊悉中国

使团将要在丧权辱国的《凡尔赛条约》上签字,北京大学校长蔡元培急召学生代表……

“中国的土地可以征服而不可以断送”“外争国权,内惩国贼”……青年学生的呐喊响彻古城北京,穿越时空。一个奋发寻路的民族被点燃了,一个屈辱已久的大国被点燃了——从北京到青岛、上海等上百个城市,以先进青年知识分子为先锋,广大人民群众参加的一场彻底反帝反封建的伟大

爱国革命运动爆发。拒绝和约签字的呼声如潮。全国各地发往巴黎抗议签字的电报就达7000余份。

时任外交总长陆徵祥与其他4位全权代表联名致电北洋政府:“和会仍凭武力,公理莫敢强权”。

中国代表最终未出席和约签字仪式。而通过五四运动,中国青年、中国人民和中华民族发现了自己的力量。(下转3版)

## 奋力打造“数字中国”样板区

“数字福建”建设进展新观察

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

新华社记者邹声文、董建国、颜之宏

数字经济增速位列全国第二,信息化综合指数保持全国前列,电子政务建设步伐不断加快……近年来,福建省大力推进“数字福建”建设进程,全力激发“数字”时代的魔力,引领和推动着经济发展、社会治理、百姓生活等方方面面的变革。

八闽大地,正向着“数字中国”样板区这一目标稳步向前。

数字经济:“点燃”高质量发展“新引擎”

近年来,福建经济增速位居东部沿海省市首位,数字经济加速发展始终是全省经济增长新引擎和创新创业主战场。统计显示,去年全省互联网普及率居全国第四位,信息化综合指数居第六位,数字经济规模达1.42万亿元,同比增长22%,增速位列全国第二。

作为国内电子数据取证行业领军企业,美亚柏科公司早期产品研发源于福建本地对计算机犯罪案件的取证需要。如今,这家公司在自主创新之路上走得更加坚定,其研发的“取证大师”分析工具已得到全球30多个国家安全部门使用。

泉州半导体高新技术产业园区内,三安高端半导体系列项目正在如火如荼地建设。公司总经理助理陈文欣介绍说,三安光电从最基础的芯片做起,目前已经成为国内半导体和集成电路龙头企业之一,其在微波射频、电力电子以及光通信领域所研发生产的芯片已广泛应用于现代经济和社会生活的各个场景。

“虚实结合”,天地更宽。“数字福建”建设加快了传统工业企业的创新节奏,大数据、人工智能等数字技术正深刻改变着制造业的每个环节。

东南汽车近年来投入数亿元推行智能化车间改造项目,实现了每个生产工艺的高度可视化、信息化及数据化。公司董事长陈锋说,公司生产效率得到显著提升,目前提车需求满足率达90%,订单供车及时率达99%以上。

如今,福建初步形成以电子信息制造业为基础,以软件和信息技术服务业、通信服务业为增长点,以大数据、物联网、云计算、移动互联网、人工智能、卫星应用产业为突破口的数字经济发展新格局。(下转2版)