

习近平电贺英国王查尔斯三世登基

新华社北京9月11日电 国家主席习近平10日向英国国王查尔斯三世致贺电,对查尔斯三世登

基表示祝贺。习近平指出,今年适逢中英建立大使级外交关系50周年,我愿

同查尔斯三世国王一道努力,增进两国人民相互理解和友谊,扩大友好交流和互利合作,加强全

球性议题的沟通,造福两国和两国人民,为世界和平与发展贡献力量。

领航中国

迈向更加光明的发展前景

——党的十八大以来推进高质量发展述评

新华社记者谢希瑶 潘洁 刘夏村

发展是党执政兴国的第一要务,新时代新阶段的发展必须是高质量发展。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央洞察国际国内大局大势,高瞻远瞩、运筹帷幄,准确把握新发展阶段,全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,引领中国经济沿着高质量发展轨道迈向更加光明的前景,为实现中华民族伟大复兴奠定更为雄厚的物质基础。

中国经济转向高质量发展阶段

进入9月,2022世界人工智能大会、2022全国专精特新中小企业发展大会、第二十二届中国国际投资贸易洽谈会……一系列重要活动的密集举行,成为世界观察中国经济高质量发展的窗口。

党的十九大明确提出,我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。这一重大判断,指明了新时代我国经济发展的基本特征。

习近平总书记曾在多个重要场合就什么是高质量发展、怎样才能实现高质量发展作出深刻阐释:

“高质量发展,就是能够很好满足人民日益增长的美好生活需要的发展”“高质量发展,就是从‘有没有’转向‘好不好’”“高质量发展不只是一个经济要求,而是对经济社会发展方方面面的总要求”。

这是重塑中国经济的伟大创举——推动高质量发展,是保持经济持续健康发展的必然要求,是适应我国社会主要矛盾变化和全面建成社会主义现代化国家的必然要求,是遵循经济规律发展的必然要求。

时间回到2012年,彼时的中国,行至一个新的历史关头,亟待解决粗放发展方式难以维系、发展仍不平衡不充分等诸多“发展起来以后的问题”。

习近平总书记进行深邃思考,并提出一系列重要论断,作出重要指示:

从明确提出坚持以人民为中心的发展思想到不再简单以国内生产总值增长率论英雄,从判断我国经济发展处于“三期叠加”时期到指出我国经济发展进入“新常态”,从强调使市场在资源配置中起决定性作用到着力加强供给侧结构性改革……这一系列深远谋划指引经济建设以高质量发展实现新飞跃。

10年来,我国经济迈上更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展之路——

经济总量占全球经济比重由11.4%上升到18%以上,对世界经济增长的贡献总体上保持在30%左右;制造业增加值占全球比重从22.5%提高

到近30%,单位GDP二氧化碳排放量却累计下降约34%;建成世界上规模最大的社会保障体系,全面建成小康社会,历史性地解决了绝对贫困问题。

进入“十四五”,我国又踏上全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军的新征程。

习近平总书记指出:“高质量发展是‘十四五’乃至更长时期我国经济社会发展的主题”“新时代新阶段的发展必须贯彻新发展理念,必须是高质量发展”。

新征程上,面对更多逆风逆水的外部环境,只有把高质量发展主题贯穿到经济社会发展各领域和全过程,真抓实干、久久为功,才能更好抵御各种风险挑战,实现高质量发展和高水平安全的良性互动。

新发展理念开启关系发展全局的深刻变革

2022年9月6日,中央全面深化改革委员会第二十七次会议审议通过了《关于健全社会主义市场经济条件下关键核心技术攻关新型举国体制的意见》等五个重要文件,件件体现新发展理念,关乎高质量发展。

“要完整、准确、全面贯彻新发展理念”,习近平总书记在主持会议时强调。理念是行动的先导,发展理念是否对头,从根本上决定着发展成效乃至成败。

2015年10月,党的十八届五中全会提出创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念,集中反映了我们党对经济社会发展规律认识的深化。

2021年1月11日,习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的十九届五中全会精神专题研讨班上指出:“党的十八大以来我们对经济社会发展提出了许多重大理论和理念,其中新发展理念是最重要、最主要的”“全党必须完整、准确、全面贯彻新发展理念”。

以新发展理念为引领,一场关系我国发展全局的深刻变革全面开启——以创新驱动提升高质量发展新动能。

2022年8月17日,正在辽宁考察的习近平总书记来到沈阳新松机器人自动化股份有限公司,重点考察了企业自主创新情况。

总书记指出:“全面建设社会主义现代化强国,实现第二个百年奋斗目标,必须走自主创新之路。要时不我待推进科技自立自强,只争朝夕突破‘卡脖子’问题,努力把关键核心技术和装备制造业掌握在我们自己手里。”

作出建设科技强国的重大决策,把科技自立自强作为国家发展的战略支撑……党的十八大以来,在习近平总书记引领下,我国全社会研发投入

与国内生产总值的比例由1.91%提高到了2.44%,全球创新指数的排名由第34位上升到了第12位,天宫、蛟龙、北斗等一大批重大创新成果竞相涌现,为推进高质量发展提供根本支撑。

以绿色发展增强高质量发展底色。曾经,秦岭北麓违建别墅如块块疮疤令人痛心。为保护好秦岭生态环境,习近平总书记先后6次作出重要指示批示,推动问题整改解决。

亲自“出题”,亲自“验收”。党的十八大以来,习近平总书记就一些严重损害生态环境事件作出重要指示批示,要求严肃查处,扭住不放,一抓到底,不彻底解决绝不松手。

2019年8月,习近平总书记在甘肃考察时强调,只要贯彻新发展理念,绿水青山就可以成为金山银山。

创新是引领发展的第一动力,协调是持续健康发展的内在要求,绿色是永续发展的必要条件和人民对美好生活追求的重要体现,开放是国家繁荣发展的必由之路,共享是中国特色社会主义的本质要求。新发展理念回答了关于发展的目的、动力、方式、路径等一系列理论和实践问题。

习近平总书记深刻指出:“新发展理念和高质量发展是内在统一的,高质量发展就是体现新发展理念的发展”。

踏上新征程,新发展理念正引领中国经济在高质量发展的宽阔大道上坚定前行。

在构建新发展格局中展现新作为

“没想到价格不菲的羊驼玩偶这么受欢迎”“所有六种口味的斯里兰卡红茶都卖完了”“明年我们要申请更大的展位”……

刚刚闭幕的2022年服贸会上,众多海外参展商的心声折射出中国超大规模市场的魅力。随着构建新发展格局的扎实推进,中国的市场潜力正在不断激发,同世界各国实现互利共赢。

这是把握发展主动权的先手棋。世纪疫情突如其来,全球经济遭受严重冲击。2020年3月底,习近平总书记前往浙江考察复工复产情况。

总书记一路看一路思考:“我感觉到,现在的形势已经不一样了,大进大出的环境条件已经变化,必须根据新的形势提出引领发展的新思路。”

2020年4月10日,中央财经委员会第七次会议上,习近平总书记首次提出构建新发展格局。

此后,党的十九届五中全会对构建新发展格局作出全面部署,“十四五”规划和2035年远景目标纲要中,以“形成强大国内市场 构建新发展格局”专篇阐述。

着眼大局、顺应大势,习近平总书记为我国中长期发展作出战略谋划——

“在推动高质量发展上闯出新路子,在构建新发展格局中展现新作为”“要牢牢把握扩大内需这个战略基点,努力探索形成新发展格局的有效路径”“我们强调构建新发展格局,不是关起门来搞建设,而是要继续扩大开放”……

无论是国内考察座谈,还是出席国际会议,习近平总书记多次就构建新发展格局作出阐释和部署。

加快培育完整内需体系、加快科技自立自强、推动产业链供应链优化升级、推进农业农村现代化、提高人民生活品质、牢牢守住安全发展这条底线……把握好重要着力点,构建新发展格局加快落地。

印发《建设高标准市场体系行动方案》,通过《关于加快构建新发展格局的指导意见》,举办广交会、消博会、服贸会、进博会等一系列国际经贸盛会,统筹推进21个自由贸易试验区、区域全面经济伙伴关系协定正式生效,共建“一带一路”朋友圈扩至149个国家、32个国际组织……向改革开放要动力,我国高质量发展的竞争力不断增强。

习近平总书记强调:“加快构建新发展格局,就是要在各种可以预见和难以预见的狂风暴雨、惊涛骇浪中,增强我们的生存力、竞争力、发展力、持续力,确保中华民族伟大复兴进程不被迟滞甚至中断。”

破浪前行,把舵定向。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,准确把握时与势,立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,坚定不移推动高质量发展,我国迈向现代化强国道路更加清晰,步伐更加坚定。

(新华社北京9月11日电)



9月10日,中国队队员庆祝胜利。当日,在印度班加罗尔举行的亚洲U18女篮锦标赛半决赛中,中国队以54比51战胜日本队,晋级决赛。 新华社发

天台:“红网格”激发社区治理新活力

(上接第一版)

聚合力量 变“单打独斗”为“组团作战”

“小陈,楼道下面停放电动车有很大安全隐患,我帮你转移。”连日来,福溪街道桥南社区党员徐学练在楼道里穿梭,作为12幢楼的“红色楼道长”,他每天坚持走遍楼道,热心解决各类问题。

楼道是离居民群众最近的生活单元,该县把“红色楼道”创建作为深化小区党建、做实微网格工作的有效载体,打造楼道服务驿站,成立楼道党员服务队,让群众看得见党员、找得到党员。

“社区精心选出社区威信高、群众基础好、管理能力强的党员担任楼道长,他们个个都是解决难题的一把好手。”桥南社区党总支书记王娇玲说道。

社区治理,基层队伍建设至关重要。该县建立“1+3+N”网格团队配备体系,网格团队图上墙上屏,确保党支部、党小组、党员联系户等信息一目了然。同时,通过建立网格员精准考评机制,探索打通专职网格员上升通道等方式,更好地发挥网格员积极性。

天台还积极推进“楼道共建共治”,通过定期组织开展楼道民主恳谈会、茶话会等活动,广泛征集群众意见建议,形成意见清单,激发群众积极参与与楼道建设积极性。

精细服务 变“群众上门”为“党员下沉”

“您好,我是天台山旅游休闲集聚区事务中心的一名党员,这是我的报到卡”,在天都社区党群服务中心,机关在职党员曹荣耀将一张《在职党员报到卡》递交给社区工作人员。

和曹荣耀一样,今年5月开始,该县共有9825名在职党员到居住社区完成报到登记,充实网格治理力量,并细分到楼道党小组,每位党员联系5户-20户居民户,实现联户全覆盖,为群众解决“急难愁盼”。

家住溪林社区的县公安局机关党员徐扬,在入户走访中发现住户陈某的妻子和女儿都患有先天性残疾,家庭条件困难,便主动购买了粮油上门探望,并帮助他们结对,定期上门帮扶。活动开展以来,全县在职党员已帮助群众解决实际困难1287个,点亮群众“微心愿”1176个。

“多亏小区有了议事的地方,老百姓有建议有问题都能马上得到回应和解决。”居民老虎笑着说道。

为激发治理活力,该县建立“小区党支部书记+楼道党小组组长+业主委员会代表+物业公司负责人”四方议事协商制度,每月固定一天召开“四方圆桌会议”,共同解决群众反映强烈的“老大难”问题。今年以来,累计协调处理小区噪音污染、物业费收缴等矛盾纠纷2000余件。

文明健康 有你有我
“讲文明 树新风”公益广告

减 | 少 | 疾 | 病 | 从 | 小 | 细 | 节 | 开 | 始

增强防疫 保护健康

提倡公勺公筷 让宴席更完美

中央文明办 宣

我市启动海上防台风Ⅳ级应急响应

(上接第一版)

据省农业农村厅消息,受台风引发的风暴潮、大风浪影响,11日晚10点前,我省北纬27°以南(浙闽海域交界一带)作业渔船将全部回港避风。截至11日上午10点,正在北纬27°以南作业的70多艘浙江作业渔船,已有30余艘回港避风,其余正在回家的航程

中,我市1500多艘渔船也已就近撤离到各大渔港,海事执法人员对在港船舶逐一排摸检查,并进行安全提示。

据台风监测,即便“梅花”未来不登陆华东沿海,预期也会比上一个台风“轩岚诺”的路径更偏西。虽然“梅花”的强度不及“轩岚诺”,但由于更靠近浙江和上海一带沿海,再结合冷

空气影响,预计“梅花”对江浙沪的风雨影响将很有可能大于“轩岚诺”。

原本,9月16日是东海开渔的大日子,我省1.9万余艘渔船将全线解禁,恢复海上作业。省农业农村厅相关负责人表示,从目前情况看,受台风“梅花”海上影响,今年9月16日东海大开渔或将延期。

东航水产:入选“国家队”的“种子”选手

(上接第一版)

“必杀技”和“新技能”

2018年5月,东航水产与上海海洋大学共同培育的缙蛸新品种“申浙1号”通过国家农业农村部认证,成为全国首个缙蛸新品种。

“我们从乐清湾海域野生群体中收集挑选了1200枚缙蛸个体作为基础群体,采用群体选育技术,连续5代选育而成。”王杰告诉记者,缙蛸“申浙1号”具有生长速度快、成活率高、品质佳等优点,目前已形成缙蛸良种的繁殖、中间培育和商品缙蛸养殖技术规范,培育获得大规模缙蛸20亿粒,不仅在三门县推广核心养殖示范面积超1500亩,还销往江苏、山东、辽宁等地区。

2019年3月,东航水产开始与宁波大学海洋学院合力研究三门青蟹人工育苗课题,破解青蟹苗种成活率低、供应不足等问题。

以三门青蟹为原种,通过4代蟹种选育,历时2年多,终于在2021年成功培育出有着抱卵成功率高、生长快、抗病力强等优点的良种。

“当初做青蟹育苗,最难的是青

蟹抱卵的程度和藻状幼体变成大眼幼体这个阶段,宁波大学给了很多技术支持,目前青蟹抱卵技术已突破,原来抱卵成功率只有10%,现在能达到30%以上,选育的良种养殖成活率超70%。”王杰介绍道。

“‘申浙1号’可以说是我们的‘必杀技’,其他地方很难找到这种品质的缙蛸,而掌握青蟹人工育苗等‘新技能’,破解产业发展瓶颈,也是我们创立公司的初衷。”王杰东说。

2015年至今,东航水产已与浙江大学、上海海洋大学、宁波大学等高校开展系列合作,育苗技术不断创新,每年研发投入超百万。

“加油干”到“帮着干”

水产育种难,难在技术,更难在坚持。“申浙1号”从开始培育到完成,花了3年多,解决青蟹人工育苗难题也花了近3年时间。之所以要经历年限长,是为了给它充分的生长发展空间,等到新品种的性状稳定、不再产生变异。

“随着气候、环境的改变,培育的品种属性也要随之改变。特别是像今年温度竟然超过40℃,所以我们目前

在尝试培育更能耐高温、耐高盐的品种。”王杰东透露。

依托源源不断产出、更新的优质种苗,东航水产发展态势良好,占地面积从20亩扩大到60亩,目前有着近1.4万立方米水体的种苗培育实验室。去年,企业年产值达到660万元,在当地逐渐打出了名号。

这段时间,陆续有来自县内外的养殖户和水产育苗企业负责人赴东航水产“取经”,高校的专家教授为他们现场讲解。听闻人工培育的青蟹苗成活率高,生长快,大家纷纷竖起耳朵,“这可是直接关系到养殖效益的!”

其实,早在2020年疫情发生之前,东航水产就曾将技术推广至海外,在韩国帮助当地企业培育泥蛤,在新加坡、马来西亚帮助农户养殖青蟹。“这几年因为疫情,出国不太方便,偶尔会在线上联络,等疫情结束,我们会继续与他们开展合作。”王杰东说。

“东航水产与高校合作,借助科学力量培育出一批批良种,获得从南到北,甚至是其他国家养殖户的认可,对于海水养殖业有着带动作用。”三门县农业农村局副局长负责人表示。