



## 习近平同德国总统施泰因迈尔就中德建交50周年互致贺电

据新华社北京10月11日电 10月11日,国家主席习近平同德国总统施泰因迈尔互致贺电,庆祝两国建交50周年。

习近平指出,过去50年来,中德秉持相互尊重、互利共赢的精神,持续推进

两国关系,努力为世界和平与发展作出积极贡献,谱写了携手同行、相互成就的篇章。我高度重视中德关系发展,愿同施泰因迈尔总统一道努力,以两国建交50周年为契机,继往开来,推动中德全方位战略伙伴关系迈上新台阶,造福两

国和两国人民。

施泰因迈尔表示,50年来,德中关系在多领域向深层次发展,增进了两国交流和两国人民福祉。中国是德国第一大贸易伙伴,德中经贸合作符合双方利益。祝愿两国间合作继续蓬勃发展。

# 非凡十年:中国的十个维度

据新华社北京10月11日电 2012年——2022年,行进在中华民族伟大复兴的历史征程上,中国人民写下极不平凡、极不寻常的时代篇章。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民,采取一系列战略性举措,推进一系列变革性实践,实现一系列突破性进展,取得一系列标志性成果,推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。

一项项重点工程、一个个国之重器、一次次创新突破……新时代的伟大复兴中,不同维度的独特标识记录下中国的非凡十年。

### 中国高度

这是对梦想的攀登。

8848.86米!2020年5月27日,五星红旗再次插上世界最高峰峰顶。

成功登顶的珠峰高程测量登山队队员,与珠峰大本营连线,实时传播高清视频画面。

5G信号如何抵达世界之巅?

2020年4月,从海拔5200米的珠峰大本营出发,40名铺设组成员肩扛传输光缆,带着46头牦牛组成的运输队,在冰川山路跋涉,运送近8吨的建设物资,完成特种传输光缆铺设。

海拔6500米——4月30日下午,世界海拔最高的5G基站投入使用。加上

此前在海拔5300米、5800米建成的基站,5G信号已实现对珠峰北坡登山路线及峰顶的覆盖。

刷新高度的,不只是5G信号。

世界海拔最高的电气化铁路——拉林铁路,穿行于雪域高原,最高海拔3650米;

世界海拔最高的民用机场——四川稻城亚丁机场,海拔4411米;

世界海拔最高的火车站——青藏铁路唐古拉站,海拔5068米;

世界海拔最高的并网光伏电站——西藏羊易光伏电站,海拔4700米;

……

中国的发展达到崭新高度——党的十八大以来,我国经济总量从53.9万亿元提升到114.4万亿元,人均国内生产总值从6300美元提高到超过1.2万美元,多年对世界经济贡献率超过30%。

追求、抵达、再出发,中国人向上攀登的脚步不会停歇。

### 中国速度

2021年,时速600公里高速磁浮交通系统在青岛下线,中国继续引领世界铁路技术的突破;“九章”“祖冲之”号问世让中国量子计算机实现算力全球领先……

速度,折射科技实力的提升——

2021年12月10日,长征四号乙运载火箭成功发射,中国长征系列运载火箭的发射次数正式刷新为“400”。37年、7年半、4年多、33个月,这是长征系列运载火箭4个“百次发射”所花费的时间,中国人探索太空的脚步不断加快。

速度,凝聚发展进步的动力——

光纤网络接入带宽实现从十兆到百兆再到千兆的指数级增长,移动网络实现从“3G突破”到“4G同步”再到“5G引领”的跨越,实现全国行政村“村村通宽带”……10年来,我国信息通信业实现迭代跨越,建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施,打通经济社会发展的信息“大动脉”。

速度,彰显社会制度的优势——

火神山医院、雷神山医院在10多天内里拔地而起,在最短时间内实现了医疗资源和物资供应从紧缺向动态平衡的提升,第一时间研发出核酸检测试剂盒……抗击新冠肺炎疫情中一次次快速出击,体现了同舟共济、守望相助的家国情怀,也是中国制度优势的生动写照。

### 中国跨度

经过近300天的飞行、4亿公里的奔赴,“天问一号”成功“落火”;嫦娥四号首探月背,距地球约38万公里;

我国首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”,运行于平均高度为517公里的太阳同步轨道……

“探火”“奔月”“逐日”,跨越星球是我们从未停止的脚步。

跨度,丈量着时间与空间,更记录下新时代中国奋力前行的铿锵步伐。

放眼神州,以“跨越”实现“联通”。一个个重大项目,跨越山川,跨越江海,让流动的中国更富活力。

伶仃洋上,总长约55公里的港珠澳大桥宛若一条巨龙,一桥飞架三地。

天山之上,乌尉公路“咽喉”工程——全长22.1公里的天山胜利隧道正加紧施工。建成后,这条“雪域天路”将穿越天山,成为贯通南北疆的幸福之路。

放眼神州,以“创新”促进“跨越”。一个个高技术产品,成为我国实施创新驱动发展战略的注脚。

2022年9月,C919大型客机成功获颁型号合格证,成为我国大飞机事业的重要里程碑。C919立项至今15年,攻克无数艰难险阻,见证中国航空工业的跨越。

10年来,我国高技术产品质量更优。在一大批中央企业攻关带动下,中国高铁、载人航天、北斗导航等重大工程成为国家新名片。

▶ 下转 A03版

# 书写人类文明谱系的中国篇章

据新华社北京10月11日电 北京,天安门广场。迎着10月1日的晨光,超过20万名市民和游客早早来到这里,观看庄严的升旗仪式,庆祝中华人民共和国成立73周年。

五星红旗冉冉升起,众人齐唱国歌,歌声响彻天空。人们说,这是属于中国人的浪漫。

国际社会从中读出了中国人的自信与荣耀。《今日巴基斯坦报》当天发表的评论说:“在当今充满动荡的国际局势下,中国确切地知道自己的目标在哪里,而且中国人拥有实现其目标的战略和途径。”

在不懈的奋斗与求索中,中国共产党带领中国人民,坚持和发展中国特色社会主义,创造了中国式现代化道路,创造了人类文明新形态。中国发展壮大,不仅从根本上改变了中华民族的命运,也深刻影响着人类文明的进程。

高举和平、发展、合作、共赢的旗帜,新时代中国与世界各国携手并进。中国开创的人类文明新形态,从中华民族五千多年文明史中汲取滋养、形成特色,凝聚团结、和平、进步的共同追求,为变乱交织的世界带来更多和谐与安宁,在21世纪奔涌的时代大潮中书写人类文明谱系的中国篇章。

### 激扬贯通古今的文明力量

今年5月底6月初,来自南部非洲6个国家的120名中青年干部齐聚坦桑尼亚。这里的尼雷尔领导力学院正在举办主题为“新时代新发展:中国共产党与南部非洲六姊妹党的探索与交流”研讨班。

中国共产党领导的中国特色社会主义建设,为何总能跨越艰难险阻、不断前进?14亿多中国人民为何能创造举世瞩目的发展奇迹?这是近年来外国政界、学界热衷于讨论的话题。

在研讨班上,来自纳米比亚人组党的纳塔格·伊泰特说,中国共产党全心全意为人民服务的执政理念和发愤图强令人赞叹,“通过学习,我更加深刻地认识到中国共产党的伟大与力量”。

## 市政协召开党组(扩大)会议 为党的二十大胜利召开营造良好氛围

江門日报讯(记者/皇智尧 通讯员/王睿) 10月11日,市政协党组书记、主席张元醒主持召开党组(扩大)会议,深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和,传达学习全省、全市疫情防控和安全稳定工作电视电话会议精神,研究贯彻落实意见。市领导彭章瑞、赖燕芬、胡念芳、任安良、周津明、陈新汉、汤惠红、李文聪参加会议。

会议指出,全市政协系统要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和,深刻认识和把握党的十八大以来

▶ 下转 A04版

▶ 下转 A02版

## 喜迎二十大

# 广东唯一! 我市入选2022年国家骨干冷链物流基地建设名单 谋划建设RCEP国际冷链物流中心

江門日报记者 陈敏锐

近日,国家发展改革委发布2022年国家骨干冷链物流基地建设名单,江門成为广东省唯一入选此次建设名单的城市。本次明确的国家骨干冷链物流基地共24个,在健全冷链物流网络体系、保障区域生活物资供应、促进冷链物流与相关产业联动发展等方面具有重要作用。

据市发展改革委介绍,江門基地强化与全国各地国家骨干冷链物流基地联动,通过业务对接、信息互联、设施共享等方式加强基地间冷链物流组织,谋划建设RCEP国际冷链物流中心,打造国家骨干冷链物流网络内外循环节点。

### 全市冷库总库容超100万立方米

本次24个基地中,东部地区8个,中部地区4个,西部地区9个,东北地区

3个,而成为1/24,江門有何底气?

其一,我市冷链设施已具规模。近年来,江門经济社会发展持续向好,农业发展特色鲜明,生鲜农产品生产规模居全省前列,增速快,跨区域交易规模大,辐射能力强。全市冷库总库容超过100万立方米,专业冷藏车辆约1500辆,形成了五集群、四走廊的冷链设施网络格局。

其二,服务体系日臻完善。当前我市拥有大型冷链物流企业超30家,网络遍布全国,建立了市—县—镇—村四级冷链服务体系。

其三,保障举措有力有效。我市成立了推进国家骨干冷链物流基地建设领导小组,2020年以来先后出台多份文件支持冷链物流发展,各级财政支持资金累计超4亿元。同时,我市积极推广“冷库通”监管系统,实现100%覆盖,为疫情防控全程追溯提供监管保障,并推进冷链物流智慧升级,新建项目智慧

化率100%,全市冷链信息公共服务平台加快应用。

### 江門基地计划总投资超25亿元

记者从市发展改革委了解到,江門基地采取“政府引导、企业主导”开发建设模式,计划总投资超25亿元,将具备仓储服务、普通加工、精深加工、公路冷链区域分拨、冷链物流多式联运组织、应急冷链物流等基本功能,并包括基地信息综合服务、供应链金融服务等延伸功能。

基地设置台山和开平两个片区,总占地面积约120公顷,已入驻项目17个,建成投入运营项目8个,在建、拟建项目9个,其中台山主片区约113公顷,开平辅片区约7公顷。两片区交通互通、功能互补、业务互联。台山主片区划分为“五区两中心”,即生鲜宅配冷链物流区、港澳生鲜食品智慧集配区、特色冻烤腌冷

链加工区、港澳禽肉冷链加工配送区、冷链食品加工及粮食应急冷链物流区、智慧综合服务中心、绿色能源服务中心。开平辅片区为台山片区提供生鲜农产品收储、产地预冷、粗加工等初级服务。

在冷链设施方面,江門基地中冷链相关设施用地占比约为70%,冷库库容105万立方米,温控车间和冷库月台总面积约18万平方米,基地公共服务型冷库超80万立方米。基地通过设施共享、优化布局、绿色能源等途径集约利用土地资源。

当前,江門基地已完成“三横两纵”内部道路与外部干线路网的衔接,提升集疏运能力。2021年,江門基地各品类周转超30万吨,其中肉类21.5万吨、果蔬4.5万吨、水产1.2万吨、丝苗米3.4万吨。

▶ 下转 A03版



金秋十月,江門街头的美丽异木棉绚烂绽放,绚丽多姿。江門日报记者 郭永东 摄

## 打卡秋日浪漫粉红花海

>>>A11<<<