



从自贸试验区到自贸港

中国加快推进制度型开放

在上海,新能源汽车企业特斯拉全球第500万辆整车近日在位于中国(上海)自由贸易试验区临港新片区的特斯拉上海超级工厂下线。此前不久,特斯拉上海超级工厂也实现单厂200万辆整车下线。

在重庆,一列西部陆海新通道货运专列班车从位于重庆自贸试验区的团结村中心站发车,装载一批新能源汽车去往欧洲。

在海南,随着洋浦保税港区的卡口横杆高高抬起,海南红焱食品有限公司生产的首批进口牛肉加工产品顺利出区,成为洋浦保税港区首票牛肉加工增值业务……

2013年9月中国首个自贸试验区——上海自贸试验区设立以来,10年时间,我国先后分6批陆续设立21个自贸试验区,涉及51个城市和海南岛全岛,形成覆盖东西南北中,统筹沿海、沿江、内陆的改革开放创新格局。从自贸试验区到自贸港,中国加快推进制度型开放。

制度型开放激活高质量发展新动能

2018年,中国取消了新能源汽车外资股比限制,特斯拉成为第一个在中国独资建厂的外资车企。2019年1月,特斯拉上海超级工厂开工,当年12月第一辆整车下线,创造“当年开工、当年竣工、当年

投产、当年上市”的纪录。

如今,在特斯拉上海超级工厂,平均约40秒就能下线一台整车,这里也成为特斯拉全球效率最高的工厂之一。“特斯拉速度”是临港新片区的一张名片,也带动着临港新片区新能源汽车产业链的不断完善。

在距离特斯拉上海超级工厂约10公里外,延锋国际智能座舱配套工厂的车间里一片繁忙。每天,这里可以下线约3500套汽车座椅,下线的座椅直接供应特斯拉和上汽工厂。

临港新片区管委会提供的数据显示,2022年,临港新片区新能源汽车产业产值已突破2300亿元。“临港新片区始终保持开放力度不减、改革的强度不减、发展的势头不减。”上海市常委、临港新片区管委会主任陈金山说,临港新片区设立4年来,地区生产总值年均增长21.2%,发挥了上海经济发展的“增长极”和“发动机”的作用。

商务部数据显示,10年来,21个自由贸易试验区以不到千分之四的国土面积,贡献了全国18%的外商投资和进出口总额,成为新时代改革开放新高地。

制度型开放激发改革创新新活力

制度集成创新是海南自贸港建设的重中之重。自宣布支持海南逐步探索、稳

步推进中国特色自由贸易港建设以来,海南累计发布制度创新案例134项,其中领事业务“一网通办”等8项案例被国务院向全国复制推广,“中国洋浦港”船舶港、“南繁种业”知识产权特区等成为海南独有创新成果。

肩负中国医疗领域对外开放使命的海南博鳌乐城国际医疗旅游先行区,聚焦医院、医生、患者、先进药械和监管等“五要素”开展医疗领域制度集成创新,从政策高地迈向健康产业创新发展高地。在创新药械引进先行先试方面,目前,先行区引进特药械超350种,分别来自美国、德国等17个国家的130余家企业,涉及眼科、耳鼻喉科等28个学科。

“博鳌乐城国际医疗旅游先行区坚持开放共享理念,在多方面以制度集成创新推动医疗对外开放,走出了一条中国医疗改革发展的‘蝶变之路’。”博鳌乐城国际医疗旅游先行区管理局局长贾宁说。

商务部最新统计显示,10年间,共有302项制度创新成果从自贸试验区走向全国。

制度型开放压力测试力度还在不断加强。上海近期发布支持举措,支持上海自贸试验区及临港新片区对标最高标准、最好水平和国家战略需要,稳步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放。用一年时间,着力推动货物贸易、服务贸易、数字贸易等方面的各项试点措施落

地实施。

制度型开放推动各自贸试验区联动发展走深走实

在推动制度型开放的背景下,各自贸试验区已主动探索联动发展,取得良好成效。今年3月,上海自贸试验区管委会和海南省委自贸工委达成框架协议,双方将加强制度创新成果交流和互学互鉴,推动两地成熟的改革试点经验和制度创新成果相互复制推广。

此外,长三角自贸试验区联盟共享各自贸试验区优势长板资源,共同谋划引领区域协调发展的着力点,在共筑长三角国际贸易“单一窗口”等方面取得创新成果。黄河流域自贸试验区联盟建立社会信用体系、行政审批服务等方面的合作机制,在加强黄河流域创新联动方面发挥重要作用。

今年6月,国务院印发了《关于在有条件的自由贸易试验区和自由贸易港试点对接国际高标准推进制度型开放的若干措施》,率先在上海、广东、天津、福建、北京等5个具备条件的自贸试验区和海南自由贸易港主动开展试点,将为全面深化改革扩大开放探索路径,为推动加入高标准经贸协定提供实践支撑。

(记者 杨有宗 吴茂辉 谢希瑶 新华社北京10月2日电)

我国固定资产投资持续增长 制造业投资增速加快

新华社北京10月2日电(记者魏玉坤 潘浩)国家统计局日前发布数据显示,今年前8个月,全国固定资产投资(不含农户)327042亿元,同比增长3.2%,增速比1至7月份回落0.2个百分点。其中,制造业投资同比增长5.9%,比全部固定资产投资高2.7个百分点。

国家统计局新闻发言人付凌晖表示,我国制造业正处在结构调整优化阶段,部分行业面临产能调整和产品结构升级,而新兴行业发展向好,投资增长动力较强,对制造业投资的支撑作用明显。前8个

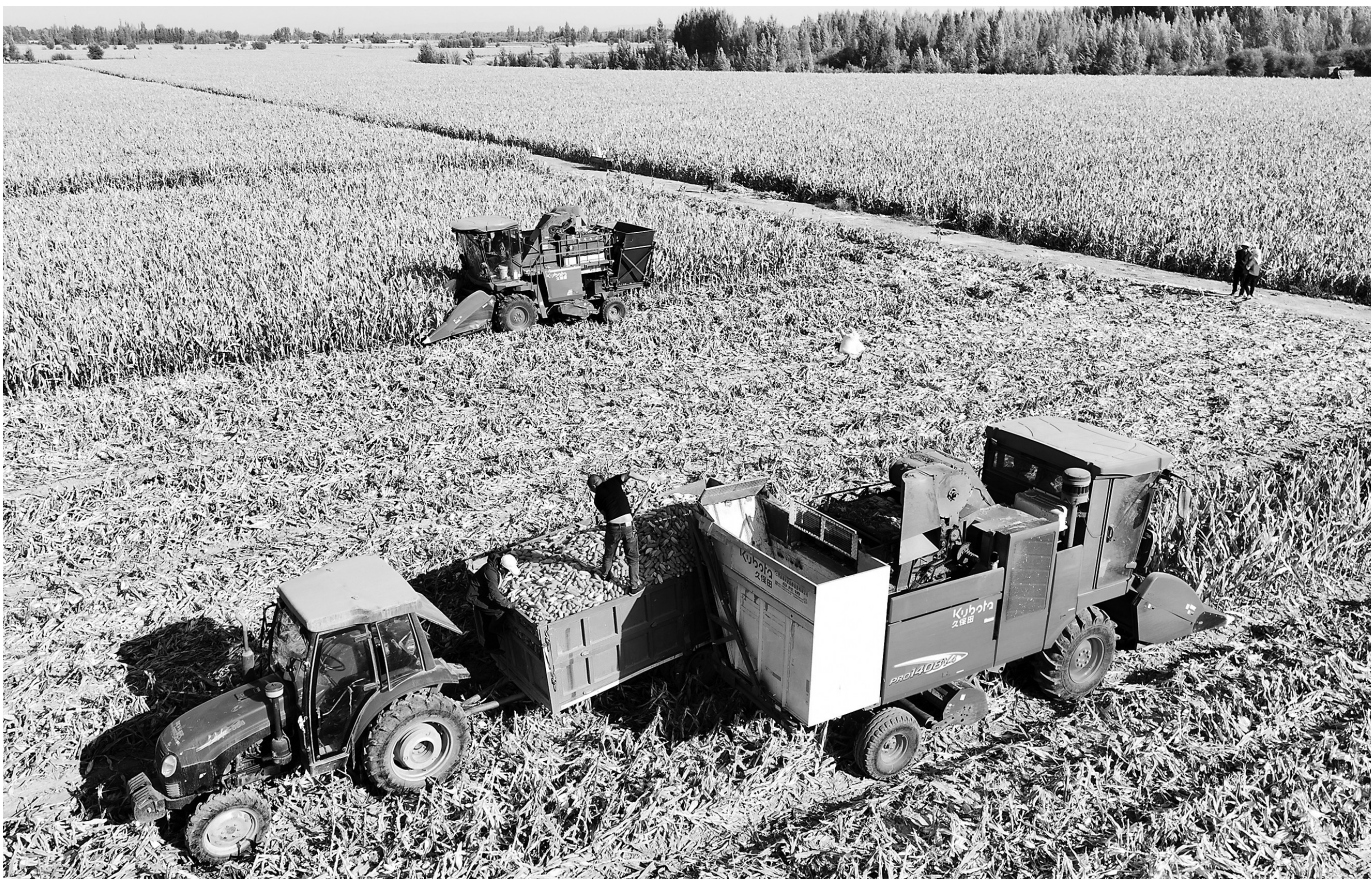
月,制造业投资同比增长5.9%,增速比1至7月份加快0.2个百分点。其中,装备制造业投资增长14.3%。在新能源汽车发展向好的带动下,前8个月汽车制造业投资增长19.1%。

统计数据显示,高技术产业投资增势良好。前8个月,高技术产业投资同比增长11.3%,增速比全部固定资产投资高8.1个百分点。其中,高技术制造业投资同比增长11.2%,增速比制造业投资高5.3个百分点;高技术服务业投资同比增长11.5%,增速比服务业投资

高10.6个百分点。

民生相关领域投资持续增加。前8个月,电力、热力、燃气及水的生产和供应业投资增长26.5%,农业投资增长10.4%。

“近期,相关部门出台了一系列稳定和扩大民间投资的措施,对于激发民间投资活力将会发挥积极作用。”付凌晖说,下一阶段,随着政府投资和政策激励作用的有效发挥,稳定房地产市场政策逐步显现,投资内生动力有望增强,投资结构将继续优化,有利于推动经济高质量发展。



近日,联合收获机在临泽县鸭暖镇张湾村收获制种玉米。

新甘肃·甘肃日报通讯员 成林

庆阳苹果促销大会现场签订20万吨“大单”

本报庆阳讯(新甘肃·甘肃日报记者安志鹏)日前,庆阳市委、市政府在宁县中村镇正洋苹果公园旅游景区举办苹果品牌推广推介暨金秋促销大会,现场签订苹果购销协议18份,订购苹果20.8万吨,签约金额18.47亿元。

庆阳气候温润、光照充足、海拔适宜,生长的苹果果实硕大、色泽艳丽、营养丰

富、酸甜适口,备受市场认可和消费者青睐。庆阳也因此被农业农村部确定为“中国优质苹果之乡”,“庆阳苹果”被誉为“高原圣果”,获批国家地理标志产品认证,入选国家农产品品牌目录。

近年来,庆阳市大力推广规范建园、花果管理、节水增效等关键技术,累计完成老果园改造30多万亩,引进优良砧木品种和

矮化密植栽培技术,引入“瑞阳”“瑞雪”“秦脆”等20多个苹果新品种,建成了矮化密植苹果基地和脱毒苗木繁育中心。全市苹果园面积达到133万亩,每年苹果总产量在120万吨以上,苹果全产业链产值90多亿元。

促销大会上,举行了“期货+保险”项目签约和苹果收储贷款签约,金融机构向相关果业企业发放贷款3600万元,向庆阳市苹果产销协会授信35亿元。当天,还举行了庆阳苹果金秋促销首发仪式,庆阳苹果通过京东、天猫、淘宝等平台销往全国各地。

聚势而起 绽放新机

(接1版)

位于涇川县汭丰镇的涇洛河川区万亩设施蔬菜产业园汭丰核心区,日光温室大棚鳞次栉比,棚内绿意正浓。

“这里是涇川县实施的重点设施蔬菜产业园区之一,规划面积1200亩,总投资6467万元。一期项目完成投资1267万元,建成日光温室33座、钢架大拱棚147座、五连栋钢架大棚10座、冷藏保鲜库1

座。”汭丰镇党委委员张辉介绍说,二期项目规划面积720亩,计划投资5200万元,新建国内第七代下蹲式面积2亩以上的日光温室79座。

在甘肃中穆农林科技公司运营的设施蔬菜智能大棚内,红彤彤的西红柿挂满藤蔓,兰州大学常驻产业园的技术员咬克江正在剪叶、提蔓。“秸秆生物反应堆技术是以秸秆替代化肥,以植物

疫苗替代农药,有效减少了蔬菜生长过程中化肥农药的使用量。不仅能够提高蔬菜产量,而且绿色无污染,深受市场欢迎。”

近年来,涇川县围绕“一园三区三带”布局,精心打造涇洛河川区万亩设施蔬菜产业园王村、汭丰核心区和玉都千亩设施蔬菜示范区,年内新建日光温室204座、钢架大棚1000座,设施蔬菜面积达到1万亩,蔬菜总面积达到4.5万亩,产量达到10.5万吨,蔬菜产业收入占农民人均可支配收入的10.6%。

新华社记者 樊曦 王优玲

国庆假期,举国欢庆。万家团圆之时,大江南北许多劳动者扎根一线,以奋斗谱写劳动赞歌,以坚守彰显责任担当。

攻坚克难,奋战施工一线

青海门源县,海拔3500多米的祁连山2号隧道旁,“高原先锋”的旗帜迎风飘扬。1日清晨,中铁十六局曼大公路项目负责人温嘉伟穿好防静电工作服,走进隧道开始每天的第一轮安全巡查。这是他在这个高原项目度过的第五个国庆节。

“这座隧道是高风险隧道,越到冲刺阶段越不能掉以轻心。”温嘉伟说,能为祖国交通建设贡献力量,就是身为建设者对祖国最美好的节日祝福。

国道569曼德拉至大通公路是青海“新丝绸之路经济带”重要通道。其中,祁连山2号隧道是全线控制性工程,是我国首条高原、高寒、高瓦斯、高硫化氢“四高”公路隧道。目前,隧道掘进进入最后500多米冲刺阶段,160多名建设者坚守岗位,共同守护施工一线。

2日清晨7点刚过,广东梅州,中铁十五局汕梅高速改扩建工程施工现场,一工区经理张建立已经到达汤坑隧道工地。从2006年至今,每年的中秋节和国庆节,张建立都在施工一线度过,“虽然家人盼着团聚,但项目工期紧、任务重,隧道施工安全风险高,实在放心不下,还是等过年的时候再聚吧。”

身为一名隧道工程师,他需要第一时间查看施工进度、安全风险、人员状态等各种情况。汕梅高速改扩建项目建成后,双向四车道将“变身”为双向八车道,届时汕梅高速的通行效率和服务水平将大大提升,为梅州苏区加快振兴注入新动能。“现场安全,项目顺利推进,我们的坚守就是值得的。”张建立说。

爱岗敬业,为城市建设添砖加瓦

江苏南京,建宁西路过江通道左线隧道正在进行盾构机接收段掘进建设。中秋国庆假期,中铁十四局机电部长王晖与120余名建设者紧盯现场,确保建设进度和施工安全。

“隧道掘进历经500余天,先后安全穿越长江两岸大堤、地铁5号线一级风险源,正准备接收。我们的盾构接收井深达45米,所处土层软弱,施工安全要求极高,必须24小时轮流盯守。”王晖说。

建宁西路左线隧道全长2674米,其中盾构段长2349米,开挖直径达14.5米,盾构机穿越上软下硬复合地层,是目前长江流域也是全国难度最高的隧道工程之一。在王晖看来,虽然过节不能回家,但能和大家坚守好隧道建设最后一班岗,为城市建设和市民便捷出行作出贡献,整个人充满干劲。

河南信阳,有着“城市客厅”之称的双创产业园A、B座塔楼正以五天一层的速度“拔节生长”。工地上,中铁十五局300余名建设者在不同作业面上紧张施工。

按照施工计划,11月底前两座楼主体结构将全面封顶。“目前主要的挑战是钢结构、核心筒与塔吊交叉作业,其中核心筒是超高层建筑的内部主要受力构件,我们采用高强混凝土一次泵送技术进行浇筑,严格控制过程质量。”中铁十五局项目执行经理马国峰说。每天早上不到7点,他就来到工地查看施工情况。

该项目位于信阳高铁站西侧,建成后将成为信阳市对外形象名片。“我们将保持施工‘加速度’,坚持高标准、高质量建设,以实际行动助力革命老区振兴发展。”马国峰说。

恪尽职守,筑牢应急保障防线

2日一早,在贵阳市白云区一处220千伏变电站,全国劳模、南方电网贵阳供电局变电管理二所检修一班副班长卢幸福带领工友,对站内110千伏线路断路器进行“复检”。

3天前正是中秋节,因发现断路器油泵出现漏油问题,他和工友第一时间赶赴现场开展检修,保障了贵阳市部分区域5万余户用户用电。“断路器油泵漏油,如不及时处理,严重情况可导致设备故障,对区域供电造成严重风险,‘复检’没有问题才能放心。”卢幸福说。

扎根变电检修一线27年,卢幸福以实际行动守护万家灯火。他手把手培养的变电检修人才遍布贵州电网一线,潜心研发的25项成果用于生产实践,创造了上千万元经济效益。

把责任扛在肩头,用奋斗书写担当。坚守,是劳动者不变的底色。1日下午,浙江交通集团瑞苍高速指挥部安全处负责人卢苇来到温州中铁二十二局水头互通主线桥施工现场,循例检查架桥机的每一个细节:吊梁吊点位置和钢丝绳保护是否到位、横梁枕木层数是否合规……

瑞苍高速全长52.6公里,桥隧比达87%,是浙江省在建项目中桥隧比最高的山区高速。此次杭州亚运会在温州设有分会场,又值中秋国庆假期,肩负项目安全生产和应急保障任务的卢苇深感责任重大:“要想做好安全工作,必须紧盯现场,用匠心、恒心和责任心及时发现并化解安全风险,将安全生产责任的触角延伸到各个角落。”

(新华社北京10月2日电)

2023年全省首个高速公路“开口子”工程通车

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者刘健)近日,甘肃省2023年首个建成投运的高速公路“开口子”工程——新建G30连霍高速高台元山子出入口项目建成通车。

高台元山子出入口项目位于

高台县新坝镇元山子村,由省交通投资管理有限公司建设,总投资1.1亿元。项目与G30连霍高速公路交叉,匝道全长3.39公里,设三入四出收费站1处,采用智慧云收费系统,可实现服务集约化、规模化,将给公众出行带来快速智慧的全新体验。

高台元山子出入口项目于今年年初开工,原计划12月通车。为了该项目早建成、早投运,提早方便群众出行,省交投公司细化工期、挂图作战,多措并举推进建设进度,提前两个月全面完成建设任务。

据悉,元山子出入口项目的投运,实现了G30连霍高速公路与G312线、G213线、S593线等省省干线的连通,搭建了高台、肃南两县进入G30连霍高速公路的新通道,对提升路网运行效率、改善区域交通出行条件、促进高台县经济发展具有重要意义。

方大炭素石墨砖产品获客户充分肯定

9月22日下午,在方大炭素加工厂房生产车间生产现场,DC沙钢项目第二批石墨砖全部顺利验收完毕。该批石墨砖尺寸精度高、外观质量完美,荷兰客户对此给予了充分肯定。

DC公司是与方大炭素的长期合作伙伴。通过DC公司的桥梁作用,方大炭素高炉炭砖产品逐步被国际市场认可,多次走出国门。针对此次DC沙钢项目,方大炭素高度重视。负责该项目加工任务的加工厂进一步强化生

产组织,细化生产各环节,对实施加工严格把关。第一批石墨砖完成验收后,加工厂再接再厉,完成了第二批36个吨型、3159块石墨砖的加工任务。在产品验收环节,DC公司验收顾问、荷兰客户Cornelis连声称赞:“完美,完美”他说:“感谢方大炭素的支持。验收过程中无论是检测工具、加工设备、现场灯光、检测平台等都都非常好。希望继续保持合作。”

(谢鹏洲 王桐)