

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

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。

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。

习近平指出，过去50年来，中

国家统计局：

10年来我国城乡居民收入相对差距持续缩小

新华社北京10月11日电(记者 魏玉坤 严赋憬)国家统计局11日发布的党的十八大以来经济社会发展成就系列报告显示，2021年全国居民人均可支配收入35128元，比2012年增加18618元，年均名义增长8.8%，扣除价格因素，年均实际增长6.6%。其中，2021年城乡居民人均可支配收入之比为2.50(农村居民收入=1)，比2012年下降0.38，城乡居民收入相对差距持续缩小。

报告显示，随着脱贫攻坚各项政策和乡村振兴战略的纵深推进，农村居民人均可支配收入增速持续快于城镇居民。2021年城镇居民人均可支配收入47412元，比2012年增长96.5%；农村居民人均可支配收入18931元，比2012年增长125.7%。2013年至2021年，农村居民年均收入增速比城镇居民快1.7个百分点。

中西部地区居民收入较快增长，地区收入相对差距不断缩小。与2012年相比，2021年，东部、中部、西部和东北地区居民人均可支配收入分别累计增长110.1%、116.2%、123.5%和89.5%，年均增长8.6%、8.9%、9.3%和7.4%，西部地区居民收入年均增速最快，中部次之。

根据报告，总体看，10年来，我国居民收入保持较快增长，带动消费水平持续提高，消费能力不断增强。2021年全国居民人均消费支出24100元，比2012年增加12046元，年均名义增长8%，扣除价格因素，年均实际增长5.9%。

今年前9月我国水利建设完成投资创同期历史新高

新华社北京10月11日电(记者 刘诗平)水利部副部长刘伟平11日表示，今年1月至9月，全国水利建设完成投资8236亿元，创同期历史新高，同比增长64.1%。

刘伟平在水利部当日举行的新闻发布会上说，今年前9月，全国重大水利工程新开工42项，投资规模超过1.9万亿元，均创同期历史新高；今年重点推进前期工作的55项重大水利工程，已开工30项；江西大别山区等6项新建大型灌区已开工，将新增和改善灌溉面积645.5万亩。

“年初，国务院常务会议确定了今年三项水利重点任务：一是重点推进前期工作的55项重大水利工程开工30项，二是6项新建大型灌区全部开工，三是全国水利建设完成投资8000亿元。截至9月30日，上述三项目标全面实现，提前3个月完成年度任务。”刘伟平说。

水利项目开工数量多、吸纳就业能力强，大规模水利建设直接提供了大量就业岗位。水利部统计显示，今年前9月，水利项目施工累计吸纳就业人数209万人，其中农村劳动力171万人。

记者了解到，去年全国共完成水利建设投资7576亿元，今年前9月已完成投资8236亿元，其中有8个省份完成投资超过400亿元。

刘伟平说，今年前三季度水利建设完成投资超过8000亿元，主要是用足用好国务院稳经济一揽子政策和接续政策，在积极争取各级财政投入的同时，积极争取地方政府专项债券、政策性开发性金融工具、金融信贷、社会资本投入水利建设。

他表示，水利部将毫不松懈地抓好第四季度水利基础设施建设，进一步加强水利工程建设质量控制，坚决守牢水利安全生产底线，全力冲刺，确保全年完成水利建设投资达到1万亿元以上，为稳住经济大盘作出贡献。



俯瞰朔门古港遗址发掘出的古码头遗址(10月10日摄，无人机照片)。2021年底，浙江省温州市在基建考古中发现了朔门古港遗址，省市文物考古研究所随即对其进行了考古发掘，发现保存较好的古代建筑遗迹、沉船以及大量宋元瓷片等。9月28日国家文物局召开发布会，通报了温州朔门古港遗址考古重大发现，为“海上丝绸之路”研究提供重要见证。新华社发

优供给 促高效

——全国铁路列车调图运行

10月11日零时起，全国铁路实行第四季度列车运行图。记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，调图后，全路开行旅客列车5286对，较以前增加21对；开行货物列车10829对，较以前增加41.5对，铁路客货运输能力进一步提升，为国民经济平稳运行提供有力运输保障。

家住杭州余杭区的庞锦涛因为工作关系，需要经常在杭州和湖州往返。“以前去湖州到杭州东站坐车，去车站的时间比在高铁上时间多一倍。”庞锦涛说，“现在从杭州西站出发，从家里十分钟左右就可以到车站。”

“本次调图，铁路运力进一步释放。”铁路杭州站副站长马鸿介绍，合杭高铁湖杭段于9月22日开通运营，西湖至太湖间多了一条高铁通道。新图中，合杭高铁湖杭段开行52对动车组列车。

国铁集团运输部负责人表示，此次调图是铁路部门统筹考虑铁路新增线路、车站、车辆等运输资源和客货运输市场需求，对运输组织作出的调整，有利于进一步优化铁路运输产品供给，促进客货运输服务更加便利高效。

新图实施后，铁路新增线路等资源运用能得到有力释放，助推区域协调发展。以京津冀地区为例，京唐城际铁路燕郊至唐山段、京滨城际铁路宝坻至北辰段年内开通运营后，北京至唐山、秦皇岛、北辰间运行时间进一步压缩优化；增开经由京九铁路、霸州至徐水铁路运行，北京至雄安新区至保定的时速160公里复兴号动车组列车。新图实施后，京津冀地区共安排旅客列车运行线865对，“轨道上的京津冀”加快成形。

此外，新图实施后，铁路部门进一步提高铁路运输服务质量，更好服务人民群众生产生活需求。

11日，两对南昌西—北京西“复兴号”智

能动车组首发开行，运行时间首次压缩至6小时以内，最快一趟运行时间5小时45分。

根据大数据分析，中国铁路武汉局集团公司对294列客车的停靠车站和停留时间进行了优化调整，调图后，武汉局管内的128个客运站共增加了155个停靠点，旅客出行更为便利。

中国铁路上海局集团公司探索在上海、杭州至成都间开行白天动卧列车，改善中长途旅客的出行体验。

货运方面，围绕群众温暖过冬带来的电煤运输需求，铁路部门发挥重载铁路和煤运大通道作用，进一步增强保供保煤和能源保供能力。唐包铁路是我国北煤南运、西煤东运主要运输通道之一，年煤炭发运能力超2亿吨。呼和浩特南站是唐包铁路沿线重要的运输枢纽和煤炭万吨列车集结地。

“调图后，增加了呼和浩特南站到曹妃甸西站的煤炭万吨列车开行数量，呼和浩特南站日均发运煤炭达40万吨，将有力保障华东、华南等地区的煤炭需求。”呼和浩特南站站长李爱军说。

国铁集团运输部负责人说，新图针对提高煤运大干线的整体运输能力作出安排，比如优化浩勒报吉至吉安、瓦塘至日照、唐山至包头等煤运通道列车开行结构，增加万吨重载列车比例，增开煤运列车3对。

与此同时，围绕巩固经济恢复运行需要和客运淡季、货运旺季的市场需求，铁路部门优化京广、京沪、襄渝等普速铁路列车开行结构，动态调整客货列车开行，增开货物列车20对；增加连云港至舞钢等跨铁路局集团公司大宗直达货物列车运行线13条，将中老铁路跨境货物列车由5对增加至7对，更好发挥国际物流黄金通道作用。

新华社北京10月11日电

二十大代表风采 武钢：新时代的风电追梦人

新华社记者 杜刚 阿曼

“利用风能造福人类，造出中国人自己的风机，让中国人造的风机走向全球。”党的二十大代表、64岁的新疆金风科技股份有限公司(下称“金风科技”)党委书记、董事长武钢，谈起30多年前的“追梦之旅”仍然意气风发。

20世纪80年代末春季的一天，乌鲁木齐市达坂城荒芜的戈壁滩上，大风吹过屈指可数的几台风机。这些风机属于达坂城风电场，武钢前不久刚接任场长。

“无论哪个部件，都得睁着眼睛等着从国外买。”武钢回忆说，那时候，我国大部分风机严重依赖进口，这导致主机价格高、维修成本高。不实现风机国产化，风电产业在中国的大发展遥遥无期。

武钢等人于1998年成立了金风科技的前身——新疆新风电工贸有限公司，投入到艰苦的风机国产化研制过程中。他引进、翻译了大量外文技术资料，审核了上千张设计图纸，通过无数次尝试，1998年底，公司生产的首台国产600千瓦风机在达坂城风电场投入运行，整机性能与进口风力发电机组相当，达到国内领先水平。

2000年7月，武钢光荣地加入中国共产党。

经过多年艰苦卓绝的技术攻关，2005年4月，金风科技研制的1.2兆瓦直驱永磁风力发电机在达坂城风力发电场试运行。这是国内第一台具有自主知识产权的兆瓦级风机，它的问世运行意味着我国在风机制造领域实现了从模仿、跟随到超车的跃升。

自主制造高性能国产风机的梦圆了，但武钢没有停下脚步。今年3月，金风科技再次实现技术突破，完成国内陆上首套6兆瓦机组分体吊装。

“利用风能造福人类”这个梦想仍在不断延展。2021年1月，金风科技北京园区获得全国首个可再生能源“碳中和”园区认证。随后，金风科技携手天津港，打造全球首个“零碳”码头……通过为各行各业提供绿色解决方案，金风科技正为全国绿色发展贡献力量。

从创立伊始发展至今，金风科技已从资产300万元的小企业成为总资产1200亿元的风电行业领军企业。作为党员，武钢的初心使命丝毫未变。

武钢绝大多数时间都穿着运动鞋，因为“运动鞋好走路”。波斯喀木村、亚库勒村、库那巴扎村、艾曼力克村……这些地处南疆偏远地区的村庄，都留下了武钢的足迹。他带领公司党员深入贫困村调研，组织捐助道路、路灯等基础设施，为当地贫困居民的文化教育与技能培训提供资助。在他倡导下，金风科技策划组织了“风润中华”公益项目，通过教学、参观、交流等形式协助贫困地区的乡村教师提升教育教学技能，拓展教学视野。

今年6月，武钢光荣当选党的二十大代表。“作为一名扎根风电行业30多年的老兵，我将继续为推进我国可再生能源产业创新发展全力以赴，奋斗拼搏。”他说。

新华社乌鲁木齐10月11日电

李群：与疫魔竞速的疾控“急先锋”

新华社记者 顾天成

凌晨0:30，李群结束了最后一场疫情分析会。走出中国疾病预防控制中心大楼，这位“疾控人”在漫天繁星的陪伴下踏上回家的路。

先后两次深入武汉抗疫前线累计工作102天，有超过380天身处疫情防控一线，这是新冠肺炎疫情发生以来李群的抗疫时间表。

作为党的二十大代表，担任中国疾病预防控制中心公共卫生应急中心主任的李群，在重大突发公共卫生事件和自然灾害来临时，一次次义无反顾、逆行出征，诠释着“守护人民健康和生命安全”的责任使命。时轮拨回到近三年前，新冠肺炎疫情突然袭来。这是新中国成立以来我国遭遇的传播速度最快、感染范围最广、防控难度最大的重大突发公共卫生事件。

2019年12月31日清晨，李群和中国疾控中心同事们第一时间赶赴武汉，迅速深入疫情一线，为后期流调工作、全国疫情监测与研判打下基础。

走访定点医院、集中隔离点，开展现场调研……李群与团队争分夺秒地与病毒赛跑，不舍昼夜地与疫魔较量，在“疾控人”的心中，人民的生命安全重于泰山，时间的意义就是挽救生命。

2020年1月27日，返京仅10天后，李群作为中央赴湖北等疫情严重地区指导组专家组成员再赴武汉，他还担任中国疾控中心援鄂前线工作组组长和临时党支部书记，和122名队员一起，全力投入“武汉保卫战”。

坚持党建引领，发挥党支部堡垒作用和党员先锋模范作用。李群难忘在援鄂一线召开的第一次临时党支部大会，8个

党小组共同线上参会，在一声声齐唱“前进、前进、前进行”的国歌声中，队员们哽咽了、流泪了。

新冠肺炎疫情发生以来，中国疾病预防控制中心中心多次派出精锐力量，参加全国各地聚集性疫情处置，成立日报专班，365天、24小时运转，截至目前，一直保持一级响应状态……“作为一名‘疾控人’，注定要承担不平凡的责任。”53岁的李群始终牵挂着中心队员们。

站得出来、顶得上去，初心使命铭刻于心。SARS、甲型H1N1流感、汶川地震、舟曲泥石流、北京冬奥会卫生保障……一长串的急难险重任务单和应急处置时间表的背后，李群胸怀一名共产党员的责任感和使命感，勇当公共卫生安全的护佑“急先锋”。

在繁重的应急工作之外，李群承担了多项国家传染病防治科技重大专项课题，站在维护国家公共安全的高度，牵头制定《全国疾控机构卫生应急工作规范》，为完善我国突发公共卫生事件监测和风险评估制度，提高我国卫生应急能力建设作出贡献。

全国抗震救灾模范，全国抗击新冠肺炎疫情先进个人，全国优秀共产党员，全国五一劳动奖章，“中国好医生、中国好护士”抗疫特别人物……李群说，沉甸甸的荣誉令他感受到责任在肩。

“为国家公共卫生安全筑起坚固防护网，为人民生命健康撑起保护伞，这是全国21万多名‘疾控人’的职业信仰。我会为保障国家公共卫生安全 and 人民的生命健康继续作出自己的贡献。”李群说。

新华社北京10月11日电

郑州市自然资源和规划局 国有建设用地使用权挂牌出让公告

郑国土资交易告字〔2022〕15号

经郑州市人民政府批准，郑州市自然资源和规划局决定以挂牌方式出让郑政出〔2022〕33、34号地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下：

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求

此次出让地块为储备工业用地。项目建设相关指标详见《土地出让前置条件的复函》，拟建项目要严格按照城乡规划和相关规划执行，并节约集约利用土地。

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加本次挂牌活动，申

请人可以单独申请，也可以联合申请。

三、此次出让地块采用挂牌方式出让，采用价高者得的方式确定竞得人(具体要求详见挂牌出让须知)。

四、本次挂牌出让的详细资料和要求，见挂牌出让文件。申请人可于2022年10月12日至2022年11月10日，到郑州市自然资源和规划局1207房间获取挂牌出让文件，并提交书面申请。交纳竞买保证金的截止时间为2022年11月10日(以到账时间为准)。

经审查，申请人按规定交纳竞买保证金，具备申请条件的，我局将在2022年11月10

日17时前确认竞买资格。

五、本次国有建设用地使用权挂牌地点为郑州市自然资源和规划局土地交易大厅；挂牌时间为：2022年11月1日至2022年11月14日9时。

六、其他需要公告的事项

(一)挂牌时间截止时，有竞买人表示愿意继续竞价，转入现场竞价，通过现场竞价确定竞得人。

(二)本次挂牌为无底价挂牌，最高价格的出价人即为竞得人。出让地块的缴款期限为合同签订之日起60日内。

(三)出让地块为工业用地，竞买人应全面了解发改部门的相关政策。详细了解惠济区人民政府审定的《产业实施方案》。竞买人竞得该宗地后，须在4个工作日内与惠济区人民政府签订《投资建设合同》和《产业发展承诺书》，并通过惠济区人民政府的产业准入审核。竞得人须依法在规定时间内完成工业项目立项、规划、环境影响评价等有关报批手续。

(四)此次出让地块可不采用装配式技术建设。

七、联系方式与银行账户

联系地址：河南省郑州市淮河西路22号

联系电话：0371-68810680

联系人：于先生
开户单位：郑州市自然资源和规划局
开户行：
1. 华夏银行建设路支行
人民币账户：1555 2000 0002 70990
2. 郑州银行兴华街支行
人民币账户：9200 1880 1500 02120
3. 农行桐柏南路支行
人民币账户：1605 2001 0400 02862

郑州市自然资源和规划局
2022年10月12日

编号	土地位置	使用权面积(m ²)	土地用途	规划指标要求					起始价(万元)	熔断价(万元)	竞地价最高限价(万元)	竞买保证金(万元)	出让年限(年)	开发程度
				容积率	建筑密度(%)	建筑高度(米)	绿地率(%)	投资总额(万元)						
郑政出〔2022〕33号	天河路西、古元路(科技路)北	73742.08	工业用地、地下交通服务场站用地	>1.5、<3.0	>40	<80	20	≥64410	6744	/	/	1349	50、50	七通一平
郑政出〔2022〕34号	天河路西、博雅路(盛产路)北	17188.47	工业用地、地下交通服务场站用地	>1.5、<3.0	>40	<80	20	≥14059	1581	/	/	317	50、50	七通一平