

就中日邦交正常化50周年

# 习近平同日本首相互致贺电

## 李克强同日本首相互致贺电

新华社北京9月29日电 9月29日,国家主席习近平就中日邦交正常化50周年同日本首相岸田文雄互致贺电。

习近平指出,50年前的今天,中日两国老一辈领导人审时度势,高瞻远瞩,作出实现中日邦交正常化的重大政治决断,揭开了两国关系崭新篇章。50年来,在两国政府和两国人民共同努力下,双方先后达成四个政治文件和一系列重要共识,各领域交流合作不断深化,给两国和两国人民带来重要福祉,也促进了地区乃至世界和平与发展。

习近平强调,我高度重视中日关系发展,愿同岸田文雄首相一道,引领双方以邦交正常化50周年为契机,顺应潮流大势,共同致力于构建契合新时代要求的中日关系。

岸田文雄表示,50年前,日中两国老一辈领导人秉持战略思维和政治勇气,开辟了日中关系新的历史进程。50年来,日中两国在经济、文化、人员往来等广泛领域合作取得长足发展。双方携手开创日中关系新未

来,具有重要意义。日方愿同中方一道,着眼下一个50年,推动构筑建设性、稳定的日中关系,共同促进两国、地区和世界的和平与繁荣。

同日,国务院总理李克强同岸田文雄互致贺电。李克强表示,中日两国地缘相近、文缘相通,同为地区和国际社会重要国家。中方愿同日方一道,致力和平友好共处,维护两国关系政治基础,深化各领域交流合作,妥善管控矛盾分歧,推动中日关系以邦交正常化50周年为新起点,持续健康稳定前行。

国庆假期期间

## 强冷空气将影响我国大部地区

新华社北京9月29日电(记者 黄垚)记者从中国气象局29日举行的新闻发布会获悉,预计国庆假期期间,强冷空气将影响我国大部地区。

1日至6日,我国大部地区将自北向南出现4至6级偏北风,阵风8至10级,气温将下降8℃至12℃,部分地区降温14℃至16℃,局地降温超过18℃。4日至6日,辽宁、河北东北部、山西中北部、陕西北部等地将出现初霜冻。

据预计,1日至3日,四川北部、陕西中南部、华北南部、黄淮等地将有中到大雨,部分地区有暴雨,局地有大暴雨,并伴有短时强降水、雷电等强对流天气;4日至6日,四川东北部、重庆北部、陕西南部、河南中南部、湖北北部等地有中到大雨,局地有暴雨。

此外,1日至4日,江淮、江南、华南北部将出现高温天气,日最高气温一般为35℃至37℃,部分地区将达到38℃至39℃。5日开始,受冷空气影响,高温将逐步缓解。



9月29日,中国队球员在比赛后庆祝晋级。

当日,在澳大利亚悉尼进行的2022女篮世界杯四分之一决赛中,中国队以85比71击败东京奥运会铜牌得主法国队,晋级半决赛。这是中国队自1994年女篮世锦赛(女篮世界杯前身)获得亚军以来,首次在该项赛事中闯入半决赛。

新华社发

## 于吉红:努力走在科技最前沿

新华社记者 孟含琪 黄昕欣

利落的短发、得体的套装,交谈时柔美淡定,眼前的于吉红给人干练的印象。为学生指导实验、修改论文、授课,和团队成员讨论项目进展,主持和参加学术会议,作为国际学术期刊的编辑处理稿件……对于中国科学院院士、吉林大学化学学院教授于吉红而言,每天从早到晚忙碌工作,是一种常态。

“我一直从事分子筛纳米孔材料的研究。分子筛是用来筛选不同分子的材料,被广泛应用于工业催化、吸附分离和离子交换等领域。”于吉红说。30余年来,她潜心研究,不断创新,在分子筛材料的创制及其基础应用研究中取得一系列突破性成果,产生重要国际学术影响,推动了我国分子筛科学研究的进步和发展。

在科研这条道路上,从不会一帆风顺,于吉红也经历过许多艰辛。20世纪90年代,随着各类新生材料崛起,分子筛这个传统研究领域一度处于瓶颈低谷期。于吉红坚定选择了功能材料的分子工程学这一极具挑战性的研究方向,致力于分子筛材料的定向合成。不少人都劝她改换热点方向,否则很难出成果,但于吉红一直坚守。

为了实现分子筛的定向合成,她带领团队下苦功夫,通过查阅海量文献在国际上率先创建了分子筛合成数据库。在此基础上,她在国际上较早地提出以理论模拟、数据挖掘和高通量实验相结合指导分子筛定向合成的策略,实现了我国在分子筛新拓扑结构类型创制方面零的突破。2016年,她带领团队又在国际上首次发现羟基自由基加速分子筛成核的晶化机制,为分子筛材料的有效及绿色合成开辟新路径。

尽管已经取得很多成就,于吉红没有

## 二十大代表风采

(新华社长春9月29日电)

停下继续求索的脚步。她身体力行地告诉学生们,不能为追逐热点而跟风,只要自己有强壮的根基,并通过不断的学科交叉,就能催生出新的原创性成果。“我们尝试通过跨学科交叉研究,突破对分子筛材料的原有认知,将分子筛的应用极大地拓展到储能、光电、传感等领域。”吉林大学化学学院博士后王天双说。

“这是我们研发的全新柔性固态锂空气电池,只有0.33毫米厚,可以随意弯折,在柔性电子产品中具有重要应用前景。”于吉红拿一张“纸片”,向记者展示。2021年,她带领团队首次开发出一种基于分子筛薄膜的全新固态电解质材料,该成果发表在《自然》期刊上,有力推动我国在固态金属空气电池领域的进步。

勤奋是形容于吉红的又一个关键词。今年除夕她都在实验室,边吃盒饭边与大家讨论国家自然科学基金分子筛基础科学中心的筹建事项。可无论多忙,学生的事都被她放在最重要的位置。她每天都和学生讨论工作,开启大家的创新思路。学生们说,老师在电脑前逐字逐句讨论修改论文的身影,让他们难忘……迄今,于吉红已培养博士70余人,40余人晋升为教授或副教授,涌现出一批青年拔尖人才。

中国科学院院士、发展中国家科学院院士,国际纯粹与应用化学联合会化学生物学杰出女性奖、“全国五一劳动奖章”……于吉红获得了许多荣誉,她常说的一句话是:“我是普通教师、科技工作者,一名共产党员。”

继当选十九大代表之后,今年于吉红又光荣当选二十大代表。“我会进一步增强责任感和使命感,坚持‘四个面向’,积极投身科技创新,为我国建设世界科技强国作出新的更大的贡献。”于吉红说。

(新华社长春9月29日电)

## 公告

目前,孙大园片区建设项目建设已具备交房条件,经指挥部研究决定,请各拆迁回迁群众于2022年10月9日到孙大园安置区现场办理交房及相关手续,届时将停发所有拆迁回迁安置费。

一、回迁对象:孙大园片区建设项目建设所有拆迁回迁户

二、办理地点:孙大园安置区

三、办理时间:2022年10月9日

四、工作时间:上午8:30一下午6:00

菏泽高新区孙大园片区搬迁建设指挥部  
2022年10月1日

## 郓城县自然资源和规划局国有土地使用权网上挂牌出让公告

鄂自资规告字[2022]16号

经郓城县人民政府批准,郓城县自然资源和规划局以挂牌方式出让5幅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(见下表):

#### 二、竞买人范围

中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织(除法律法规另有规定外)均可参加竞买;本次出让可以独立竞买,也可以联合竞买。

三、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让采用增价竞价方式,按照价高者得原则确定竞得人。

四、申请人可于2022年9月27日至2022年10月25日,登录菏泽市自然资源交易系统(<http://zygh.heze.gov.cn/>)查询或下载相关文件,按网上交易文件规定的操作程序参加相关地块的竞买活动。

五、申请人可于2022年9月27日至2022年10月25日(以网上交易系统服务器时间为为准,下同)登录网上交易系统提交申请并交纳竞买保证金。交纳竞买保证金按网上交易系统提示操作,交纳竞买保证金的截止时间(到账时间)为2022年10月25日16时(以网上交易系统到账时间为准,因银行保证金系统到账存在时间差,建议竞买申请人保证金交纳时间适当提前)。

六、本次挂牌宗地均按土地现状出让,竞买申请人可到现场踏勘挂牌出让地块,如有需要,也可向出让申请人提出申请带领前往现场踏勘。挂牌申请一经受理确认后,即视为竞买人对挂牌程序中涉及到的相关文件及地块现状无异议并全部接受。

七、网上挂牌报价时间:2022年10月18日9时00分至2022年10月27日11时00分。

#### 八、其他需要公告的事项

本次出让仅接受网上竞买申请,不接受除网上以外其他形式。

其他事项详见出让须知及出让文件的规定。

本出让公告内容如有变更,将发布变

更公告,届时以变更公告为准。

#### 九、联系方式及银行账号

地址:临城路中段53号  
开户名:郓城县会计核算中心  
开户银行:中国邮政储蓄银行股份有限公司郓城县支行  
账号(以竞买人报名时的子账号为准):100139099700010001

联系电话:0530-6993067

十、CA数字证书办理  
地址:郓城县自然资源和规划局信息中心

郓城县自然资源和规划局

2022年9月27日

地块编号	土地位置	土地面积 (m <sup>2</sup> )	土地 用途	出让 年限	规划设计指标			投资强度 (万元/亩)	起始价 元/平方米	竞买保证金 (万元)	增加幅度 (万元)
					容积率	绿地率	建筑 密度				
G210401	郓城县经济开发区	28772	工业	50年	≥1.0	≤15%	≥40%	280	255	733.686	733.686
G211802A	郓城县经济开发区	28055	工业	50年	≥1.0	≤15%	≥40%	280	255	715.4025	715.4025
G211802B	郓城县经济开发区	28132	工业	50年	≥1.0	≤15%	≥40%	280	255	717.366	717.366
G211803A	郓城县经济开发区	52478	工业	50年	≥1.0	≤15%	≥40%	280	255	1338.189	1338.189
G212001	郓城县化工产业园	65984	工业	50年	≥1.0	≤15%	≥40%	280	225	1484.64	1484.64

# 2022菏泽日报社读者节暨惠民消费文化展

冠名单位:菏泽九为产业园管理有限公司  
协办:菏泽市文化馆 菏泽房盟 东方丫丫舞蹈学校  
时间:10月4-6日  
(10月1-7日可现场赏车、购车,各大品牌主力车型集中亮相)  
地点:菏泽大剧院广场

**菏泽名优特产展区**

参展范围:  
菏泽名优土特产、老字号产品、牡丹产品、营养健康(保健)食品、农副产品等。  
招商热线:18905308202(韩奎桢) 13953066869(刘三英)

**房产建材展区**

参展范围:  
新楼盘、二手房交易,建材、家电、厨卫、家居家纺、家装饰品展销。  
招商热线:18605300997(王建) 13905302767(姚翠月)

**汽车品牌展区**

参展范围:  
整车,汽车美容饰品,车载系统等。  
招商热线:15965665219(宁兆霞)

**金融理财展区**

参展范围:  
金融、保险、理财产品等。  
招商热线:13001790136(张恩合)

**健康养生展区**

参展范围:  
医疗、保健、养生产品、养老项目等。  
招商热线:13869790135(张晓蕾) 13355303565(张红梅)

菏泽日报社旗下全媒体平台推广,线上线下火力全开  
文化娱乐活动助阵,游乐购一条龙服务

1、喜迎二十大,辉煌成就展 2、惠民消费展,娱乐消费一站式解决  
3、小记者狂欢读者节 4、读者节文艺汇演 5、民间艺术展示+体验  
6、全媒体宣传,直播带货助力消费展。

国庆黄金周,消费黄金季 菏泽大剧院,城市会客厅

## 规划征求意见公告

菏泽市自然资源和规划局现对宜居住南

锦苑、宜居北锦苑规划设计方案征求意见。

现场征求意见位置:西安路以东,曹

州路以北,西安路与曹州路交叉口东北角,售楼处门口处,面向西安路;西安路以东,东方红大街以北,北区施工现场南门

## 食品召回公告

企业名称:菏泽少康酒厂

法定代表人:万继英

地址:鄄城县十五路中段凤凰法庭东临

具体负责人:郭国玉

联系电话:18678592089

一、召回食品名称:白水杜康琼浆湖酒,规格:52%vol\*450ml,52%vo\*475ml,52%vo\*500ml,生产日期(批次)20220920,20220921,20220301。

二、召回原因:因标签标示制作印刷错误。

召回等级:三级

召回起止日期:自2022年9月28日起至2022年12月31日。

召回区域范围:山东省临沂市

三、相关食品生产经营者的义务:为保障群众身体健康,请各经销商、消费者主动退回不合格产品。

四、消费者退货及赔偿的流程:召回产品统一退回生产厂家,产品退回货值及费用均有我公司承担,赔偿可采用现金或转账方式支付。

菏泽少康酒厂

2022年9月28日