

# 人文相亲,中日韩携手共创未来

新华社记者 郑汉根

第八次中日韩领导人会议24日在成都举行。会议期间,中日韩领导人在中国文化典故,表达对三国加强合作的期待,为许多媒体和民众所津津乐道。

国务院总理李克强引用中国传统经典《论语》中“温故而知新”的说法,呼吁三国通过回顾历史,更好地认识和预知未来。日本首相安倍晋三引用中国名著《三国演义》中的内容,表示中日韩三国并非历史上三国时代的魏吴蜀,彼此间不是相争关系,希望携手共筑“新的三国时代”。韩国总统

文在寅引用中国先贤孟子的名言“天时不如地利,地利不如人和”,表示希望韩中合作可以在“天时”“地利”基础上加上“人和”,“共同开创新时代”。

日韩领导人对中国文化典故的熟悉令人印象深刻。这从一个侧面见证了中日韩三国交往之久,渊源之深,人文联系之紧密。“韩中两国拥有悠久交往历史和相通文化渊源”“日中有着悠久的交往历史”,从韩日领导人的表述中,可以感受到他们对于人文交往的充分肯定,并将这种人文联系作为加

强关系的重要纽带。

文化的融通是通向人心的桥梁,具有积极影响国家和民族间相互关系的深远力量。中日韩同处东亚,人文相近,三国民众对于和而不同、和衷共济、推己及人等理念都较为熟悉,这种共通的文化基础,可以为更紧密的合作提供更多推动力和润滑剂。

在当前新的世界形势下,中日韩加强合作大有可为。本次领导人会议发表《中日韩合作未来十年展望》,一致同意提升三国合作水平、维护持久和平安全、倡导开放共赢合作,宣布加

快中日韩自贸协定谈判、鼓励地方政府和企业开展更多三方合作等加强务实合作的愿景。

人文相亲的中日韩更加紧密携手共创未来,是三国人民的普遍期待。作为亚洲乃至世界上有影响的重要国家,三国合作也必将为维护地区和平稳定、促进世界繁荣发展提供强劲动力。三国应始终登高望远,在相互尊重、求同存异基础上加强沟通协调,携手把中日韩合作推向更加光明的未来。

(新华社北京12月25日电)



天宇上演“天狗吃日”奇观 这是12月26日在福州市拍摄的日偏食。12月26日,一场日环食奇观现身天宇。由于不处在食带内,我国全境只能看到不同程度的日偏食。

新华社记者 姜克红 摄

## 张谦光:从国民党“督学”到坚强的共产主义战士

张谦光,1908年出生于湖北省新洲县肖家桥附近张北南村。童年时随父母到武汉谋生。靠着半工半读,张谦光考取武昌中华大学教育系。1934年任大冶县政府督学,两年后调任应城县政府督学。

1937年全国抗战爆发后,中国共产党派董必武、陶铸等到应城县汤池开办湖北省农村合作事业指导员训练班。不久,国民党派张谦光监视训练班的活动。通过旁听共产党人的讲课,张谦光的思想发生了深刻的变化。他开始接受中国共产党关于中国抗战和革命的正确主张,积极向党组织靠拢。

1938年底,张谦光加入中国共产党。1939年春,任应城县抗日动员委员会主任委员。经过艰苦工作,成立了应城县第一区抗日民主政权,张谦光担任区长。1940年春,中共应城县委成

立,张谦光当选为县委委员兼政权部部长。1941年3月,中共应城县委召开第一次党员代表大会,张谦光当选为县委书记,后兼任县长。1944年8月,调任襄北专员。1945年3月调任鄂中专员,后又担任中共襄北地委书记。

1946年6月,国民党发动全面内战,围攻中原解放区。根据中共中央部署,实施中原突围。张谦光主动要求留下坚持斗争,担任兴山地委书记兼第2军分区政委,率领鄂中留守部队与数倍于己的敌人周旋在鄂西北武当山地区,有力地牵制了国民党军队向其他解放区的进攻。

1947年2月26日,在兴山县平水河一带,张谦光所率部队遭到敌人重兵包围,激战中张谦光中弹被俘。敌人对他威逼利诱,软硬兼施,都未能使他屈服。张谦光英勇就义,时年39岁。

(据新华社武汉电)

为了民族复兴·英雄烈士谱

## 声明

以下人员道路从业资格证丢失,声明作废。

郭乾坤 412726198910293313  
李成 412724197607070910  
宋诗超 411627197502056410  
孙东华 412728198101143414  
刘东亮 412702198202181977  
范留阳 412723198007228110

青顺义 412727196911012656  
林雪立 412728198602133855  
徐永刚 412722197408173017  
赵俊财 412722198212254936  
苑小兵 412723199101219012  
徐书涛 412723199508259075  
王子友 412726197603264999  
张大辉 412722198711182519  
孙东华 412728198404103292  
宁鹏飞 41272119891223063X  
刘自豪 412728198407055513  
魏留华 412721198201021436  
410927198511129052

刘震江 412724198606015439  
王占胜 412701198303094059  
马海军 412702197902286038  
郝改革 412727199010186572  
李可德 412726196601013390  
于进步 412726197710011612  
徐海亮 412726197802042037  
刘龙亮 412724197907225814  
丁战征 412724197907225814  
喻晋军 412723198401096814  
刘自豪 41272119891223063X  
郭锦 412727198406105439  
孙士伟 412728198407055513  
康班 412701197901053519

赵新杰 412728198211037217  
王凤明 412728197802071578  
许耀武 412724196607040012  
李子广 412727197309061679  
孙晨阳 412724196601276937  
赵前进 412723197303100131  
张海亮 412724198302225111  
喻晋军 412723198401096814  
郭锦 412727198406105439  
焦华丽 412701198209280517  
于保雨 412728197501113818

王银锋 412721199104064236  
王超龙 412724199308123890  
付天峰 412726197106131650  
张俊峰 412721197312204337  
马杰 412728197801160018  
王振 412727199104177415  
刘勇 412726197712080451  
刘红旗 412726197406053877  
曹东风 412724197511086934  
李付荣 412724196309027514

2019年12月27日

## 项城市民政局民间组织管理所公告

根据《民办非企业登记管理暂行条例》规定,经审核以下社会组织成立登记申报材料,符合成立登记条件,准予登记。公告如下:  
项城市花园办事处慧思幼儿园,法定代表人:王秀梅,统一信用代码:52411681MJ00852777;项城市惠民小区;项城市老年病医院,法定代表人:宋怀伟,统一信用代码:52411681MJ0031156Q;地址:项城市湖滨路怡馨园小区院内8号楼;项城市仁和医院,法定代表人:冯金朋,统一信用代码:52411681MJ0033477D;地址:项城市平安大道中段;项城市千佛阁办事处博文幼儿园,法定代表人:陈云,统一信用代码:52411681MJ00223804;地址:项城市千佛阁办事处仙社区;项城市花园办事处博雅幼智源幼儿园,法定代表人:张月琴,统

一信用代码:52411681MJ00310172;地址:项城市天湖国际;项城市水寨办事处启蒙幼儿园,法定代表人:王丹丹,统一信用代码:52411681MJ0030372J;地址:项城市新庄19号;项城市水寨办事处龙凤幼儿园,法定代表人:顾子忠,统一信用代码:52411681MJY494507M;地址:项城市孔魏街;项城寨王甫口腔诊所,法定代表人:王怀玺,统一信用代码:52411681MJ0080935G;地址:项城市西大街西段路南;项城市水寨办事处智慧岛幼儿园,法定代表人:高红彩,统一信用代码:52411681MJY494523B;地址:项城市团结北段;项城市南顿镇行知小博士幼儿园,法定代表人:周柏宇,统一信用代码:52411681MJY4945136;地址:项城市老一高西侧;项城市花园办事处大风车幼儿园,法定代表人:陈茜,统一信用代码:52400681MJY4952193;地址:项城市花园办事处周楼村;项城市水寨办事处大风车幼儿园,法定代表人:刘华,统一信用代码:

52411681MJY495016E;地址:项城市交通中路企业委院;项城市秣陵镇东方幼儿园,法定代表人:袁文峰,统一信用代码:52411681MJY494988P;地址:项城市秣陵镇新兴路东段;项城市水寨办事处天顺人和幼儿园,法定代表人:袁永红,统一信用代码:52411681MJY495120J;地址:项城市千佛阁办事处尚营社区;项城市水寨办事处童星幼儿园,法定代表人:袁永红,统一信用代码:52411681MJY495112P;地址:项城市交通中段;项城市水寨办事处团结路阳光幼儿园,法定代表人:束静,统一信用代码:52411681MJY494953S;地址:项城市莲花大道;项城市水寨办事处英才宝贝幼儿园,法定代表人:刘振,统一信用代码:52411681MJY4959138;地址:项城市老一高西侧;项城市花园办事处大风车幼儿园,法定代表人:陈茜,统一信用代码:52411681MJY49439612;地址:项城市迎宾大道周楼村;项城市水寨办事处大风车幼儿园,法定代表人:郑埠;项城市花园办事处金童幼

2019年12月27日

## 太康县国有建设用地使用权出让网上拍卖公告

太康县网拍[2019]8号

出让须知中明确的资格条件,均可参加本次国有建设用地使用权网上拍卖活动。

### 三、确定竞得入选人方式

本次国有建设用地使用权网上拍卖出让按照价高者得原则确定竞得入选人。

(1)地块如果未设底价的,报价最高者即为竞得入选人。(2)地块如果没有底价的,报价最高且不低于底价者即为竞得入选人。

### 四、报名及保证金截止时间

竞买申请人可在2019年12月26日至2020年1月15日登录周口公共资源交易系统(网址:<http://www.zkggzyjy.gov.cn>)以下简称交易系统),提交申请。竞买保证金到账截止时间为:2020年1月15日16时(地块编号:TK2019-58)。

**二、竞买申请条件和要求**  
中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织,符合网上出让公告或

57),2020年1月15日16时(地块编号:TK2019-58),2020年1月15日16时(地块编号:TK2019-60)。

温馨提示:为避免因竞买保证金到账时间延误,影响您顺利获取网上交易竞买资格,建议您在保证金到账截止时间的1~2天之前缴纳竞买保证金。

### 五、拍卖时间及网址

拍卖竞价时间为:TK2019-57地块:2020年1月17日10时。

TK2019-58地块:2020年1月17日10时10分。

TK2019-60地块:2020年1月17日10时20分。

拍卖网址:周口公共资源交易系统(网址:<http://www.zkggzyjy.gov.cn>)。

### 六、出让资料获取方式

本次拍卖出让的详细资料和具体

要求,见拍卖出让须知及其他出让文件。拍卖出让须知及其他出让文件可从网上交易系统查看和打印。

### 七、资格审查

本次国有建设用地使用权网上出让实行竟得人选人资格后审制度,即竞买申请人在网上交易系统按規定递交竟买申请并按时足额缴纳了竞买保证金后,可以在交易系统上自行查询,确认其竟买资格。出让人只对网上交易的竟得人选人进行资格审查。如因竟得人选人的资格审查未通过,造成本次出让地块不成交的,由竟得人选人自行承担相应责任。

### 八、风险提示

竞买人应该谨慎报价,报价一经提交,不得修改或者撤回。网上拍卖开始后,方可参加限时竞价。

操作系统请使用Win10、Win7,浏览器请使用IE10、IE11,其他操作系统与浏览器可能会影响您正常参与网上交易活动。数字证书驱动请到交易系统网站下载中心下载,并正确安装。请竞买人在竞买前仔细检查好自己电脑的运行环境,以免影响您的报价、竞价。

特此公告

联系电话:0394-6815019

联系人:李先生

太康县自然资源局  
2019年12月27日

## 昌赣高铁开通运营 井冈山革命老区跨入高铁时代

新华社南昌12月26日电(记者孙楠余贤红)在历时5年的修建后,昌赣高铁26日正式开通运营。自此,赣州至南昌枢纽与沪昆高铁、昌九城际、向莆铁路、在建昌景黄高铁连接,南端在赣州与赣龙等铁路连接,并通过在建的京港高铁赣州至深圳段延伸至深圳,形成江西省以南昌为中心的“十”字快速铁路网,构建鄱阳湖地区与粤港澳大湾区间的快捷交通运输通道。

中国铁路南昌局集团有限公司有关负责人表示,昌赣高铁的开通便利了革命老区人民群众出行,促进红色革命文化传承和旅游资源开发,对助力沿线经济社会发展具有重要意义。

昌赣高铁是国家“中长期铁路网规



校园里的趣味民族游戏 12月26日,孩子们在参加跳绳活动。当日,浙江省长兴县李家巷镇中心幼儿园举办“炫彩民族风 欢乐来运动”为主题的趣味民族游戏活动。该幼儿园有一些孩子来自壮族、苗族、布依族等少数民族。幼儿园旨在通过这种活动,让孩子们和家长共同体验竹竿舞、篝火舞、掷沙包等少数民族特色游戏,了解少数民族特色文化。

新华社记者 徐昱 摄

## 研究称间歇性禁食有利身体健康

美国《新英格兰医学杂志》25日刊登的一篇综述文章显示,间歇性禁食可激发“代谢转换”,有利于身心健康。

研究人员表示,间歇性禁食之所以有利于身体健康,是因为激发了“代谢转换”。这是人类在古老的食物稀缺时代的一种适应方式,指的是细胞耗尽其可快速获得的糖类能量储存后,会通过较慢的代谢过程开始将脂肪转化为能量。研究人员发现,这种转换可以改善血糖调节、增加抗压性和抑制炎症。

文章作者之一,美国约翰斯·霍普

金斯大学神经学家马克·马特森对间歇性禁食对健康的影响进行了多年研究,且本人也很早之前就采取了间歇性禁食法。马特森表示,间歇性禁食一般分为两类:一种是每日限时进食,将进食时间缩短至6到8小时;另一种是5+2间歇性禁食,即每周7天中有两天仅吃一顿中等量的餐食。

马特森说,多项动物和人类研究表明,间歇性禁食能够降低血压、血脂水平等。此外,越来越多的研究还显示,间歇性禁食还能有助于降低肥胖和糖尿病的风险,且有益大脑健康。

(据新华社华盛顿电)

## 人人健康+全民小康

健康教育·周口报业传媒集团主办

## 变更公告

因