

习近平致信祝贺2017年广州《财富》全球论坛开幕

让思想的光芒,洒向每一寸土地

——党的十九大精神基层宣讲活动综述

韩国总统文在寅将访华

新华社北京12月6日电 外交部发言人陆慷6日宣布:应国家主席习近平邀请,韩国总统文在寅将于12月13日至16日对中国进行国事访问。



医疗服务优质化 市民问诊更便利

本报记者 王治

今年以来,我市各大医院举措频出,积极打造优质高效的医疗卫生服务体系,看病难、排队时间长、医疗效率低等问题得到大幅改善。日前,记者走访发现,我市多家门诊服务实现了优化,就医环境、医疗服务发生了许多变化,市民就医更加便利、实惠。

“智慧医疗”为民服务

在河南省人民医院E29手术室,一名手术高手——脊柱机器人医生,正在“娴熟”地与医生配合,在一位女患者腰椎骨上迅速而精准地定好“进钉”角度。旁边的医生接着打钉、修复,整个过程配合默契。河南省人民医院脊柱外科主任高延征说,机器人医生的加入,让手术风险降低了很多。在河南省立眼科医院、郑州市中心医院,机器人导医带来的温馨服务备受好评。“今天呼吸科哪位医生坐诊?”“中医科怎么走?”“我的眼睛总流泪,应该怎么办?”……面对患者问题,导诊机器人应答如流,随时为院内患者提供导航、导医、咨询等服务。郑州颐和医院也紧跟智慧医疗脚步,引进下肢康复机器人。随着机器人等前沿科技与医疗领域融

合加速,智慧医疗正走进寻常百姓的生活。此外,包括省肿瘤医院、市中医院在内的多家医院已经实现一张诊疗卡涵盖患者诊疗、无须转院就可远程会诊等多项“智慧医疗”模式,打造出便捷、高效的指尖上的诊疗服务体系。

优化门诊便民利民

“现在看病太方便了,不用特意请假,下班时间来医院也可以看专家门诊,还能避开就医高峰期,减少排队时间。”正在郑州市第二人民医院延时门诊就诊的市民林先生,道出了医疗卫生服务改革中发生的变化,“咱郑州的医疗服务是越来越好了。”

就医更加便捷是我市市民的普遍感受。“以前都是排队长队挂号,现在除了网上预约挂号,在门诊大厅还可以自助挂号,就诊

体验是实实在在地提升了。”昨日,记者在郑州市骨科医院看到,不少患者正使用新增设的自助挂号机进行挂号,通过几步简单的操作,就可完成挂号,节省了排队等候时间。

省人民医院“爱心直通车”免费接送患者服务;市中心医院开通的96595健康服务平台的专家随访;市中医院提供的移动服务站……我市各医院均出台了一系列门诊医疗服务改善优化措施,从延时门诊到增设自助设备,从营造便利环境到提高医疗就诊速度,使市民就医等候时间极大缩短,在就诊的各个环节都能享受到优质高效的医疗卫生服务。

健康医疗环境在身边

医疗环境是体现医院医疗服务水平的标准之一,在贯彻落实“优质高效的医疗卫生服务体系”工作的同时,医疗环境

的改善也是重中之重。其实,近年来,在我市各大医院中不乏改善医疗环境的亮点举措。

每天上午10点,郑州市中医院住院部大厅都会有不同的志愿者准时现场演奏钢琴曲,这是该院开展的“环境音乐治疗”。据介绍,此举可减少患者、家属和医者对噪音的感知,降低人们的焦躁与不安。在河南省人民医院病房楼,设置的花店、邮局、书吧也吸引了不少患者和家属驻足,这样的医疗环境,缓解了人们的心理压力。而在省妇幼保健院和市儿童医院,则随处可见充满童趣的设施。

医疗环境是患者对医院的第一印象,环境的好坏对就诊体验和满意度息息相关。如今,我市多家医院在环境治理方面下足功夫,为市民营造了干净、优美、环保的就医环境,切实提高患者看病就医舒适度。

中国会奖之星评出 郑州摘下“双星”大奖

本报讯(记者 张倩 通讯员 刘涵)记者从郑州会奖办了解到,第十届中国会议产业大会12月5日在北京开幕,郑州在会上获得两项荣誉:郑州市荣获“2017中国最具品牌价值会奖目的地”,郑州国际会展中心荣获“2017中国最佳服务会展中心”。

据了解,此次大会由北京市旅游发展委员会、中国会展经济研究会主办,吸引了全国多个会奖旅游目的地城市参展。大会公布了“会奖之星 MICESTAR”获奖名单,分为2017中国最具竞争力国际会奖目的地、2017中国最佳会奖营销目的地、2017中国最具品牌价值会奖目的地、2017中国最具潜力会奖目的地、2017最受境外会奖目的地、2017中国最佳服务会议中心、2017中国最佳服务会展中心7类大奖。与郑州市一起荣获“2017中国最具品牌价值会奖目的地”的城市还有南京、昆明、大连、青岛、桂林、长沙、珠海。郑州国际会展中心、杭州国际博览中心、北京雁栖湖国际会展中心、珠海国际会展中心、沈阳新世界博览馆、敦煌国际会展中心、大连世界博览广场、青岛国际会展中心、中国陶瓷谷国际会展中心,荣获“2017中国最佳服务会展中心”。

引入尖端技术 无须“开膛破肚” 我市地下管道修复 开启“微创”时代

本报讯(记者 裴其娟)昨日,郑州市首次引入当前世界上最先进、最适合污水管道修复的非开挖紫外光固化原位修复(UV-CIPP)技术,组成中美合作团队,对东里路(紫荆山路—城东路)雨水合流管15号井至17号井之间实施非开挖施工。此次施工标志着我市地下污水管道修复由“开膛破肚”迈向“微创”时代,将最大限度减少道路重复开挖造成的“拉链式”马路。

据悉,非开挖紫外光固化原位修复技术近年来开始进入我国市政行业。该技术不用给道路“开膛破肚”,而是利用微开挖或不开挖技术,在充分清理管道内污水和破损创面的基础上,通过拉入的方式将浸渍有固化树脂的软管置入到旧管道中,利用紫外光照射使软管固化,形成与旧管道紧密配合的坚固内衬层,内衬层隔断了管内生物物与排水管的接触,阻止其对管道的继续腐蚀,延长了管道的使用寿命,消除了诱发道路塌陷的安全隐患。

郑州市城管委有关负责人表示,东里路污水管道非开挖修复施工,是非开挖管道修复技术首次在我省及我市市政设施养护维修施工中应用,同时也是市政管养工作高起点引进国际先进技术的首次尝试。

即日起,该先进技术将陆续应用在全市2015年检测中达到三级病害的污水管道上,本年度计划施工的主要包括东里路、中原路、丰产路、金水路和桃源路等9个路段。

郑州直飞澳洲航线开通 10小时30分抵墨尔本

本报讯(记者 暮春洁 通讯员 王永亮 施书芳)郑州至澳大利亚墨尔本航线正式开通。昨日,河南机场集团和捷星航空在郑州机场联合举行了首飞仪式。

据了解,该航线由波音787-800机型执飞,329座,航期为每周三、周六,飞行时间10小时30分钟。其中郑州至墨尔本航班号JQ68,郑州机场起飞时间为23:00(北京时间),第二天12:30到墨尔本(当地时间);墨尔本至郑州航班号JQ67,墨尔本起飞时间为14:00(当地时间),21:30到达郑州(北京时间)。

郑州至墨尔本航线开通后,将加强两地经济文化交流和国际航空物流发展,航班可经墨尔本中转飞往澳大利亚、新西兰等国家的26个城市。对于普通民众来说,不需从北、上、广等机场中转飞行,提高了出行效率,价格也更加亲民,同时,“国际帮”说走就走的“朋友圈”再次得到扩大。

我市发布新版重污染天气应急预案

明确企业停产及中小学校停课措施 倡导单位采取调休、错峰上下班、远程办公等弹性工作制

本报讯(记者 赵文静)记者昨日获悉,市政府公布《郑州市重污染天气应急预案(2017年修订)》,重污染天气分为蓝色预警、黄色预警、橙色预警和红色预警4个级别。根据发布的预警信息,我市部分工业企业采暖季限产或错峰生产,同时明确停产及停课等措施,倡导企事业单位可根据重污染天气实际情况、应急强制响应措施,采取调休、错峰上下班、远程办公等弹性工作制。我市执行京津冀及周边地区重污染天气预警分级标准,将重污染天气分为4个预警级别,由低到高分蓝色预警、黄色预警、橙色预警和红色预警。重污染天气预警分级标准统一采用空气质量指数(AQI)指标。当预测可能出现3天及以上重污染天气时,应按空气质量预报结果上限确定预警级别。

新修订的《预案》提出,预警发布、调整和解除信息统一由政府组织发布。当预测到未来空气质量可能达到预警分级条件时,提前24小时以上发布相应级别的预警。

蓝色预警

启动Ⅳ级响应

(预测空气质量指数日均值>200,且未达到高级别预警条件)

幼儿园、中小学校等教育机构减少户外活动;全市停止建筑拆迁(拆除)施工;对城区主次干道、城乡接合部道路、重要国

道、省道、市道、县道增加吸尘、清扫、洒水、喷雾等防治扬尘作业一次(非冰冻期)。

按照重污染天气Ⅳ级响应期间工业企业停产限产清单,工业企业采取“一厂一策”实施停产或限产(整条生产线停产)措施。

黄色预警

启动Ⅲ级响应

(预测空气质量指数日均值>200将持续2天及以上,且未达到高级别预警条件)

幼儿园、中小学校等教育机构停止体育课、课间操、运动会等户外活动;对城区主次干道、城乡接合部道路、重要国道、省道、市道、县道增加吸尘、清扫、洒水、喷雾等防治扬尘作

业两次(非冰冻期);全市实行建筑垃圾、渣土运输车辆禁止上路行驶(清洁能源汽车除外);主城区实行大型货车区域限行,引导过境车辆避开主城区行驶(具体方案以公告为准);全

市非道路移动机械(含装载机、平地机、挖掘机、压路机、铺路机、叉车等)停止使用;禁止露天烧烤和垃圾焚烧,未按要求安装油烟净化设施的餐饮单位停业。

橙色预警

启动Ⅱ级响应

(预测空气质量指数日均值>200将持续3天及以上,且预测空气质量指数日均值>300,且未达到高级别预警条件)

幼儿园、中小学校等教育机构停止户外活动;全市实行建筑垃圾、渣土、砂石

运输车辆禁止上路行驶(清洁能源汽车除外);主城区实行大型货车区域限行,引导过境车辆避开主城区行驶;全市非

道路移动机械(含装载机、平地机、挖掘机、压路机、铺路机、叉车等)停止使用。

红色预警

启动Ⅰ级响应

(预测空气质量指数日均值>200将持续4天及以上,且预测空气质量指数日均值>300将持续2天及以上;或预测AQI日均值达到500)

停止所有户外大型活动;幼儿园、中小学采取弹性教学或停课等防护措施;倡导企事业单位可根据重污染天气实际情况、应急强制响应措施,采取调休、错峰上

下班、远程办公等弹性工作制;对城区主次干道、城乡接合部道路、重要国道、省道、市道、县道增加吸尘、清扫、洒水、喷雾等防治扬尘作业四次(非冰冻期);全市实行建筑

垃圾、渣土、砂石运输车辆禁止上路行驶(清洁能源汽车除外);主城区实行大型货车区域限行,引导过境车辆避开主城区行驶;全市非道路移动机械停止使用。

社会各界优秀女性代表 畅谈学习十九大精神体会

本报讯(记者 李娜 通讯员 秦芳)昨日,我市举行“郑州市社会各界优秀女性学习贯彻党的十九大精神座谈会”。市委常委、组织部部长焦豫汝出席会议。

座谈会上,党的十九大代表薛荣介绍了会议概况和参会感受;来自机关、高校、企业、乡镇(街道)等社会各界妇女代表结合工作实际,分别从不同领域谈了自己学习十九大的深刻体会和贯彻十九大精神的具体举措。大家一致表示,要通过对十九大报告的学习领会,切实把学习的成效转化为履职尽责、敬业奉献的内在动力,转化为不断提高工作水平的强大合力,为加快国家中心城市贡献力量。

焦豫汝说,全市各界妇女要坚定不移听党话、跟党走;要争做传统美德的传承者、社会新风的倡导者、道德规范的实践者,弘扬时代新风,彰显巾帼之美。

焦豫汝要求,全市各级妇联要深入贯彻落实党的十九大精神,把广大妇女的智慧和力量凝聚到建设国家中心城市的任务上来。要强化大局意识,提高站位;加大改革力度,切实增强妇联组织的生机活力;提升服务水平,深入了解妇女需求;加强自身建设,增强凝聚力和战斗力,要埋头苦干,开拓创新,为实现中华民族伟大复兴的中国梦、为郑州建设国家中心城市做出更大贡献。

“郑州这座城市充满动力”

诺贝尔化学奖得主丹·谢德曼教授做客郑报冠英教育体验中心

本报讯(郑报融媒记者 张翼飞)12月6日,入冬的郑州有难得的暖阳,蓝天白云更让人心情舒畅。下午3点,位于陇海西路80号的郑报冠英教育体验中心,迎来一位重量级贵宾——刚刚在浙江乌镇参加完第四届世界互联网大会的诺贝尔化学奖得主、以色列理工学院材料工程学院丹·谢德曼教授。他和诺贝尔早期教育有限公司总经理罗绮萍等一行,接受一起参会的郑州报业集团负责人邀请,莅临参观。

76岁的谢德曼教授是郑州的老朋友了,这是他今年第五次来郑访问。虽然每天日程都排得很满,但他仍显得精神矍铄,兴致勃勃。1982年,丹·谢德曼发现二十面体相,开启了准晶体这一新科学。2011年,他因此获得诺贝尔化学奖。

参观郑报冠英 与师生亲密互动

谢德曼教授一行进入郑报冠英教育体验中心,首先被大厅里传来的优美琴声吸引。这里的一位古琴老师

正在演奏传统曲目《秋风词》。谢德曼教授驻足聆听良久,陶醉其中。

在舞蹈教室,十几个孩子正跟随舞蹈老师学习伦巴和恰恰。看到孩子们跳得投入,童心未泯的谢德曼教授随着伴奏音乐,与孩子们一起跳起了舞。一曲结束,谢德曼教授为孩子们鼓掌喝彩。

谢德曼教授走进鸿蒙思维课堂时,孩子们刚刚完成当天的作品——大嘴鱼。两个八九岁的小朋友听说这位外国老爷爷是大科学家,争相把自己的画作送给他,还给谢德曼教授讲了他们画的内容。孩子们的丰富想象力,令教授感到惊喜。

4+1系统钢琴课上,谢德曼教授还饶有兴趣地观看了孩子们弹奏钢琴。据授课老师介绍,孩子们都会“弹(弹钢琴)、跳(跳舞)、唱(唱歌)”,而且不少学生还掌握一些传统艺术。说话间,8岁的小女孩冰冰就给谢德曼教授表演了一段豫剧《穆桂英挂帅》。谢德曼教授和罗绮萍总经理频频点头,连称“太厉害了!”

(下转二版)

新建民用建筑全面 执行绿色建筑标准

本报讯(记者 赵文静)记者昨日获悉,市政府办公厅正式印发《关于全面执行绿色建筑标准的通知》,12月20日起,我市行政区域内新建民用建筑全面执行绿色建筑标准。

自12月20日起,我市城市规划区(包括郑州航空港经济综合实验区、郑东新区、郑州高新区、郑州经济开发区和各县(市、区)范围内新建民用建筑(个人自建房屋除外)全面执行绿色建筑标准。

《通知》提到,任何单位或者个人不得擅自修改审查合格的施工图。在验收环节,建设单位组织工程竣工验收前,应当将绿色建筑作为重要内容进行专项验收,建设行政主管部门或相关职能部门对未执行绿色建筑标准的项目不得进行竣工备案。

按照规定,对不按照绿色建筑或建筑节能规定进行设计、施工的项目,不得参与建设科技进步(绿色建筑创新)奖、新技术示范工程奖、市绿色示范工程奖、市优质结构(结构商鼎杯)工程及“商鼎杯”等各类优质工程奖项的评选。