

郑州日报

创刊于1949年7月1日 毛泽东亲笔题写报名

权威决定影响 品质引领未来 ZHENGZHOU DAILY

今天白天到夜里 阴天 风力 东北风3级 温度 最高20℃ 最低16℃ 降水概率30%

新闻热线:6765551

2018年5月

20日

星期日

戊戌年四月初六

中共郑州市委机关报
郑州报业集团出版

国内统一刊号

CN41-0048

邮发代号:35-3

第14243号

今日4版

http://www.zynews.cn

就古巴自墨西哥租用客机失事

习近平向古巴和墨西哥领导人致慰问电

李克强向迪亚斯-卡内尔致慰问电

新华社北京5月19日电 中共中央总书记、国家主席习近平5月19日就古巴航空公司自墨西哥租用的一架客机在哈瓦那失事,分别向古巴共产党第一书记劳尔·卡斯特罗、国务委员会主席兼部长会议主席迪亚斯-卡内尔和墨西哥总统培尼亚致慰问电。

习近平在致古巴领导人的慰问电中表示,惊悉古巴发生严重空难事故,造成重大人员伤亡。我谨代表中国共产党、中国政府、中国人民,并以我个人的名义,向遇难者表示深切的哀悼,向古巴共产党、古巴政府、古巴人民以及遇难者家属表示诚挚的慰问。习近平在致培

尼亚的慰问电中向在古巴空难事故中遇难的墨西哥机组人员表示深切的哀悼,向他们的家属表示诚挚的慰问。

同日,国务院总理李克强也就此向古巴国务委员会主席兼部长会议主席迪亚斯-卡内尔致慰问电。

习近平在全国生态环境保护大会上强调

坚决打好污染防治攻坚战 推动生态文明建设迈上新台阶

新华社北京5月19日电(记者 赵超 董峻) 全国生态环境保护大会18日至19日在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。他强调,要自觉把经济社会发展同生态文明建设统筹起来,充分发挥党的领导和我国社会主义制度能够集中力量办大事的政治优势,充分利用改革开放40年来积累的坚实物质基础,加大力度推进生态文明建设、解决生态环境问题,坚决打好污染防治攻坚战,推动我国生态文明建设迈上新台阶。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强在会上讲话。中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋,中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁,中共中央政治局常委、中央纪委书记赵乐际出席会议。中共中央政治局常委、国务院副总理韩正作总结讲话。

习近平在讲话中强调,生态文明建设是关系中华民族永续发展的根本大计。中华民族向来尊重自然、热爱自然,绵延5000多年的中华文明孕育着丰富的生态文化。生态文明兴,生态衰则文明兴。党的十八大以来,我们开展一系列根本性、开创性、长远性工作,加快推进生态文明建设顶层设计和制度体系建设,加强法治建设,建立

并实施中央环境保护督察制度,大力推动绿色发展,深入实施大气、水、土壤污染防治三大行动计划,率先发布《中国落实2030年可持续发展议程国别方案》,实施《国家应对气候变化规划(2014—2020年)》,推动生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化。

习近平指出,总体上看,我国生态环境质量持续好转,出现了稳中向好趋势,但成效并不稳固。生态文明建设正处于压力叠加、负重前行的关键期,已进入提供更多优质生态产品以满足人民日益增长的优美生态环境需要的攻坚期,也到了有条件有能力解决生态环境突出问题的窗口期。我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段,需要跨越一些常规性和非常规性关口。我们必须咬紧牙关,爬过这个坡,迈过这道坎。

习近平强调,生态环境是关系党的使命宗旨的重大政治问题,也是关系民生的重大社会问题。广大人民群众热切期盼加快提高生态环境质量。我们要积极回应人民群众所想、所盼、所急,大力推进生态文明建设,提供更多优质生态产品,不断满足人民群众日益增长的优美生态环境需要。

习近平指出,新时代推进生态文明建设,必须坚持好以下原则。一是坚持人与自然和谐共

生,坚持节约优先、保护优先、自然恢复为主的方针,像保护眼睛一样保护生态环境,像对待生命一样对待生态环境,让自然生态美景永驻人间,还自然以宁静、和谐、美丽。二是绿水青山就是金山银山,贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,加快形成节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式,给自然生态留下休养生息的时间和空间。三是良好生态环境是最普惠的民生福祉,坚持生态惠民、生态利民、生态为民,重点解决损害群众健康的突出环境问题,不断满足人民日益增长的优美生态环境需要。四是山水林田湖草是生命共同体,要统筹兼顾、整体施策、多措并举,全方位、全地域、全过程开展生态文明建设。五是用最严格制度最严密法治保护生态环境,加快制度创新,强化制度执行,让制度成为刚性的约束和不可触碰的高压线。六是共谋全球生态文明建设,深度参与全球环境治理,形成世界环境保护和可持续发展的解决方案,引导应对气候变化国际合作。

习近平强调,要加快构建生态文明体系,加快建立健全以生态价值观念为准则的生态文化体系,以产业生态化和生态产业化为主体的生态经济体系,以改善生态环境质量为核心的目标责

任体系,以治理体系和治理能力现代化为保障的生态文明制度体系,以生态系统良性循环和环境风险有效防控为重点的生态安全体系。要通过加快构建生态文明体系,确保到2035年,生态环境质量实现根本好转,美丽中国目标基本实现。到本世纪中叶,物质文明、政治文明、精神文明、社会文明、生态文明全面提升,绿色发展方式和生活方式全面形成,人与自然和谐共生,生态环境领域国家治理体系和治理能力现代化全面实现,建成美丽中国。

习近平指出,要全面推动绿色发展。绿色发展是构建高质量现代化经济体系的必然要求,是解决污染问题的根本之策。重点是调整经济结构和能源结构,优化国土空间开发布局,调整区域流域产业布局,培育壮大节能环保产业、清洁生产产业、清洁能源产业,推进资源全面节约和循环利用,实现生产系统和生态系统循环链接,倡导简约适度、绿色低碳的生活方式,反对奢侈浪费和不合理消费。

习近平强调,要把解决突出生态环境问题作为民生优先领域。坚决打赢蓝天保卫战是重中之重,要以空气质量明显改善为刚性要求,强化联防联控,基本消除重污染天气,还老百姓蓝天

白云、繁星闪烁。要深入实施水污染防治行动计划,保障饮用水安全,基本消灭城市黑臭水体,还给老百姓清水绿岸、鱼翔浅底的景象。要全面落实土壤污染防治行动计划,突出重点区域、行业和污染物,强化土壤污染管控和修复,有效防范风险,让老百姓吃得放心、住得安心。要持续开展农村人居环境整治行动,打造美丽乡村,为老百姓留住鸟语花香田园风光。

习近平指出,要有效防范生态环境风险。生态环境安全是国家安全的重要组成部分,是经济社会持续健康发展的重要保障。要把生态环境风险纳入常态化管理,系统构建全过程、多层次生态环境风险防范体系。要加快推进生态文明体制改革,抓好已出台改革举措的落地,及时制定新的改革方案。

习近平强调,要提高环境治理水平。要充分运用市场化手段,完善资源环境价格机制,采取多种方式支持政府和社会资本合作项目,加大重大项目科技攻关,对涉及经济社会发展的重大生态环境问题开展对策性研究。要实施积极应对气候变化的国家战略,推动和引导建立公平合理、合作共赢的全球气候治理体系,彰显我国负责任大国形象,推动构建人类命运共同体。(下转三版)

人民日报今日
刊发评论员文章

深刻认识加强生态文明建设的重大意义 ——论学习贯彻习近平总书记全国生态环境保护大会重要讲话

3版

省领导来我市看望残疾人

自尊自信自强自立 共建共享美好生活

本报讯(记者 李娜)5月20日是全国助残日。18日,省委常委、组织部长孔昌生来到郑州市特殊教育中等专业学校,看望正在这里参加医疗按摩培训的盲人学员。

孔昌生一行先后来到盲人电脑教室、盲人按摩实操教室、盲文阅览室等地,和残疾人亲切交谈,了解教学情况,并听取相关工作汇报。

孔昌生表示,扶弱助残是中华民族的传统美德,关心关爱残疾人是义不容辞的社会责任。各级各部门要进一步弘扬人道主义思想,积极营造“平等、参与、融合、共享”的社会环境。要组织开展好全国助残日主题活动,努力形成“理解、尊重、关心、帮助”残疾人的良好氛围,激发全社会扶残助残热情,多为残疾人解难事、办实事、做好事,不断增强广大残疾人的获得感、幸福感和安全感。

孔昌生强调,残疾人同样是中国特色社会主义事业的建设者,是经济社会发展成果的共享者。广大残疾人要发扬“自尊、自信、自强、自立”精神,更加勇敢地面对生活挑战,更加积极地参与社会生产劳动,努力实现人生梦想,共建共享美好生活。

孔昌生指出,残疾人是特殊困难群体,各级各部门要认真贯彻落实以习近平总书记为核心的党中央关于残疾人事业的新部署新要求,坚持以人民为中心的发展思想,采取普惠加特惠措施,全面提升残疾人康复、教育、就业、扶贫、社会保障、文化体育等水平,确保实现“全面建成小康社会,残疾人一个也不能少”的目标。

省残联党组书记、理事长王丽,市委常委、组织部长熊豫汝陪同看望。

郑州玫瑰文化节芬芳启幕



第二届郑州·玫瑰文化节“18日在惠济区玫瑰庄园启幕。本届玫瑰文化节从5月18日持续到5月30日。其间,玫瑰庄园为游客精心准备了千人相亲大会、五月浪漫摄影大赛、浪漫婚纱摄影、玫瑰茶艺推广、亲子主题插花、小丑表演等内容丰富的娱乐体验活动。本报记者 武建玲 摄

河南拟打造全国一流大数据产业中心

数据产业发展三年行动计划发布
到2020年核心产业规模力争破千亿

本报(记者 覃岩峰)昨日,记者从省发改委了解到,河南省大数据产业发展三年行动计划(2018—2020年)已经印发。行动计划提出,经过三年左右时间,河南大数据产业竞争力居全国第一方阵,成为全国一流的大数据产业中心。

而加快郑州航空港智能终端产业园区建设,全面提升龙子湖智慧岛建设水平,这些带有郑州元素的关键词在行动计划中频频出现。

未来3年发展目标敲定

我省提出,经过三年左右时间,技术先进、应用繁荣、保障有力、产业链完善的大数据产业生态系统初步形成,大数据创新应用水平走在全国前列,产业竞争力居全国第一方阵,成为全国一流的大数据产业中心。到2019年,力争大数据核心产业规模超过

400亿元、关联业态规模达到2000亿元。到2020年,大数据核心产业规模突破1000亿元、关联业态规模超过5000亿元。

产业集聚发展效应显著:龙子湖智慧岛核心区加快建设,2018年入驻大数据领域企业超过150家,产值达到150亿元;2020年入驻企业达到500家,产值达到1000亿元。建成一批辐射带动力强的省级大数据产业园区,发展壮大5到10家大数据龙头企业,培育50家专业化数据服务创新型中小企业,形成比较完善的大数据产业链。

每年建50个省级智能工厂

我省提出发展大数据产业重点任务。大力发展大数据核心产业。围绕应用需求,培育发展专业化的数据采集、存储、加工处理企业,壮大数据采集存储、数据加工处理、数据交易流通等大数据核心产业。(下转三版)

我市开展企业成长促进行动 今年1万个体工商户 计划新转为小微企业

本报讯(记者 赵文静 实习生 马子涵)昨日,市政府办公厅发布《郑州市开展企业成长促进行动实施方案》,明确3年内将通过一揽子政策和资金支持,培育壮大各类企业群体。

《方案》提出,以供侧结构性改革为主线,坚持政府引导、主体自愿、统筹推进、分类实施,强化重点扶持、完善政策、优化服务和考核激励四个关键举措,畅通企业成长通道,2018年,实现1万户个体工商户新转为小微企业、150家小微企

业新升级为规模以上企业,新晋6家挂牌上市公司,80家市(境)外市场主体新设独立法人机构。

到2020年,累计实现2.5万户个体工商户新转为小微企业、400家以上小微企业新升级为规模以上企业,新晋30家挂牌上市公司,160家市(境)外市场主体新设独立法人机构。其中,各县(市)区累计完成新转小微企业的个体工商户不低于本辖区总量的3%,完成新升级上的小微企业不低于本辖区总量的1%。

住房公积金部分业务 本月23日起暂停办理

本报讯(记者 覃岩峰)昨日,记者从郑州住房公积金管理中心了解到,为进一步提升住房公积金信息化建设水平,更好地服务于缴存单位和职工,郑州住房公积金管理中心计划于5月28日全面接入住房公积金新系统。为确保新老业务系统切换及信息数据迁移,部分业务将暂停办理。

据了解,此次暂停业务服务涉及住房公积金管理机构范围为郑州市本级、航空港区、上街区及六县市。

其中,5月23日至28日期间,各办事大厅暂停办理住房公积金归集、提取、转移、委托扣款等业务;5月22日至28日期间,住房公积金各办事大厅仍可受理贷款业务的资料预审,职工贷款申请待新系统上线后再正常办理;5月22日至28日期间,住房公积金咨询、信息查询、房产解押、贷款本息回收等业务正常办理;6月1日起,各项业务恢复正常办理。

如有疑问,市民可致电住房公积金客服热线12329咨询。

贾鲁河综合治理工程 新建各项目进展顺利

本报(记者 武建玲)18日上午,市委常委、统战部长杨福平带领市直有关单位、施工单位以及设计单位负责人,现场督导贾鲁河综合治理工程进展情况。

据了解,贾鲁河综合治理工程于2016年10月全线动工。截至目前,土方开挖、土方填筑、主河槽边坡护砌已基本完成;新建的12座桥梁,主体结构已全部完成,5座已通车;新建拦蓄水坝15座,14座已完成,1座景观坝正在调试;新建排水

涵闸16座,15座主体结构施工已完成,1座正在施工;新建堤顶道路115公里,已完成基层水稳112公里;新建游路104公里,已完成基层施工85公里。蓝线内岸坡景观绿化已完成93%。

杨福平一行来到贾鲁河综合治理工程高新区段、惠济区段、金水区段,实地察看工程进度,了解工程推进中存在的问题。杨福平要求,抓住一切有利时机推进施工进度,狠抓工程质量,推动工程如期完工。

河南科技活动周 将办1600多项活动

本报讯(记者 王红)昨日,河南省2018年科技活动周暨郑洛新国家自主创新示范区首届军民科技融合创新创业大赛决赛在郑启幕。副省长霍金花、副市长史占勇出席启动仪式。

今年活动周以“科技创新 强国富民”为主题,将先后开展创新大赛、成果展示、科技下乡、科普大篷车等1600多项科技活动,国家生物燃质能源重点实验室、河南大学济源纳米材料中试基地、河南师范大学生物标本馆等70多家创新平台向社会公众开放,预计将有超万名科技人员深入田间地头、街道社区等开展各种科技活动,让广大人民群众通过自身感受和亲身体验,更好认识创新、支持创新、参与创新。

同时,作为军工科技大省,我

省拥有一大批高水平部队院校和军工院所,在电子信息、装备制造、新材料等重点领域拥有众多的科技型军民参企业。此次举办郑洛新国家自主创新示范区首届军民科技融合创新创业大赛,旨在进一步挖掘军民科技创新资源的“富矿”,发现培育一批具有重大应用价值的军民融合新技术新成果,加快军民两用科技成果双向转移转化。通过前期的预赛筛选,54个团队进入决赛,涉及电子信息、先进制造、新能源、新材料、航空航天等多个领域。对于获奖项目,除给予奖金奖励外,还将纳入军民科技融合项目库,优先向河南省科技创新风险投资基金、郑洛新国家自主创新示范区创新创业发展基金等推荐支持。