

洛阳涧西,一段激情燃烧的岁月。在这里,一拖开出了中国人自己制造的第一台“东方红”拖拉机,洛矿焦裕禄团队制造的 2.5 米双筒卷扬机创下“中国第一”……

最难莫过于清零过往的成绩,最赞莫过于推进改革的勇气。如今,涧西再度发力,扬帆起航,燃起新的激情。



“共和国长子”遭遇成长烦恼

曾经,工业是涧西区的“图腾”,风光无限。在“一五”期间,全国 156 个重点建设项目中有 6 个“共和国长子”落户涧西,一拖、洛轴、洛铜等奠定了涧西“工业特区”的地位,洛阳一度跻身全国五大工业城市,经济总量稳坐河南全省头把交椅。

然而,随着经济社会的不断发展,因重工业而崛起的涧西,却面临着经济发展方式滞后的挑战。同所有其他老工业基地一样,涧西遭遇了成长的烦恼。

单纯依靠重工业的发展方式,已经难以为继。如何破解这一问题?唯有改革转型!中共涧西区委书记王自文对本报记者说,如今的涧西,正“以后工业化的视野,挖掘前工业化的资源,利用现工业化的成果,打造超工业化的产品,实现再工业化的辉煌。”

“常行者至,常为者成”。涧西各大企



东方红拖拉机生产线 魏勤英 高德权摄

业纷纷寻觅转型升级之路,特别是“国”字号企业逐渐找到了各自的定位,并走出涧西,承担起整个洛阳工业重新崛起的梦想。在高新区、洛龙区,在新安县、嵩县、汝阳县,记者都能看到涧西几大企业设立的生产基地或研发中心。



穿越历史创造新高度

如今的涧西正依靠科技培育壮大战略新兴产业、推动传统产业改造升级。中信、一拖、洛轴等国有大型企业 with 轴研所、矿研院、河科大等“高、精、尖”科研院所深化交流合作,中信褐煤提质项目、一拖新型轮式拖拉机核心能力提升项目等快速推进,涧西工业的科技成果转化率得到了大幅提高。

“若论古今兴衰事,请君只看洛阳城”。如果说洛阳旧城展示了中华民族五

千年文明历史,那么涧西区则体现了新中国工业文明的历程。2011 年,涧西工业文化遗产街入选第三届中国历史文化名街,成为中国唯一一条工业文化遗产街。涧西区委宣传部长赵红飞告诉记者,在不久的将来,总投资 55 亿元的遗产街将形成以工业遗产博览、创意旅游、景观雕塑、休闲服务为一体的综合旅游项目。

涧西还对洛阳悠久的牡丹文化进行开发,由河南君兰影视动画公司耗时 3 年精心制作的 3D 动画电影《牡丹》的预告片在今年年初登上了纽约时报广场的电子大屏幕。该片正式杀青后,将成为第一部中国本土打造并登上世界影坛的 3D 动画电影。

了解洛阳历史的人都知道,唐朝武则天曾在洛阳造了一座“天堂”,堪称中国古代木结构第一高楼。穿越历史的涧西,正再续“通天塔”的辉煌。在建的“升龙城”项目将达到 369 米,成为洛阳乃至河南省的标志性建筑,建成后人们可以“换个海拔看洛阳”。

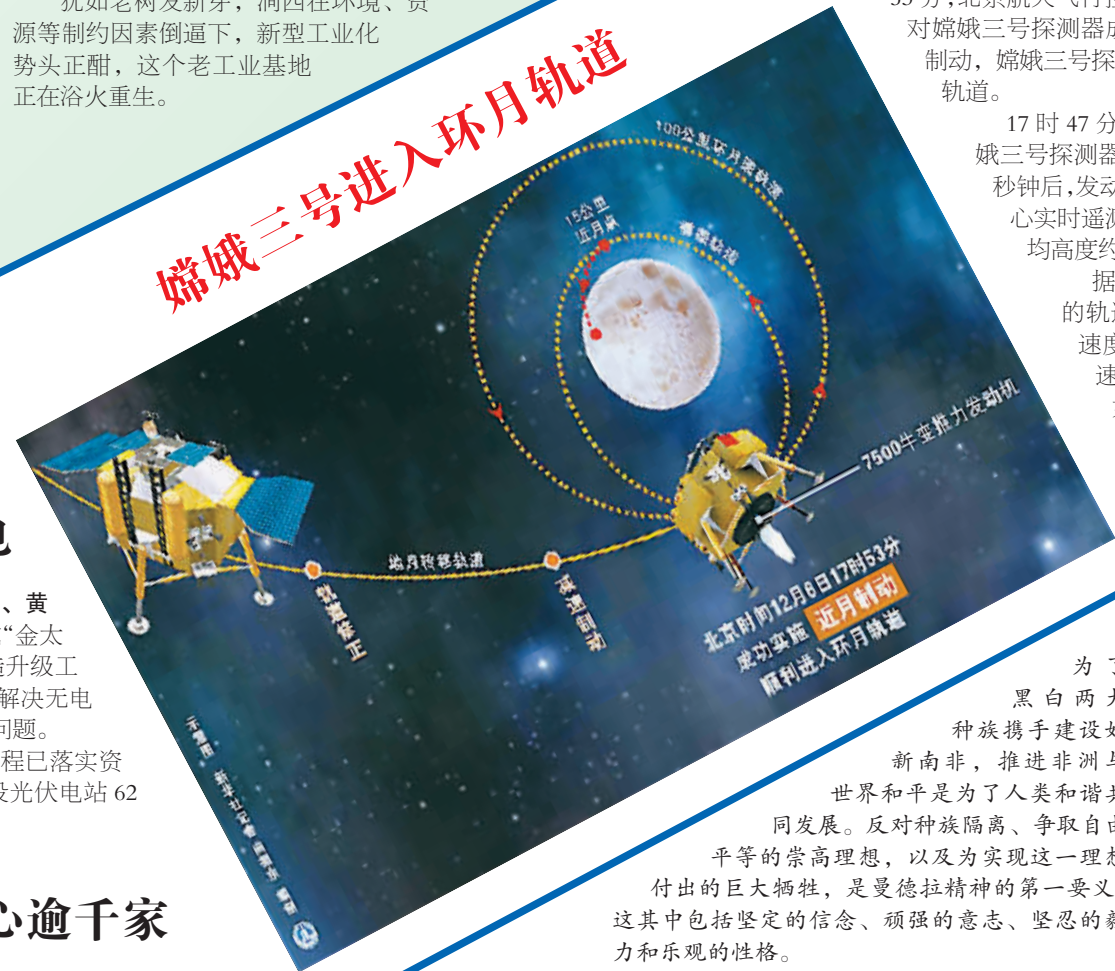
压题照片: 369 米高的洛阳龙塔项目效果图。(资料照片)



世界首台敞开放式无轨运输硬岩掘进机在中信重工成功试车。魏勤英 高德权摄

发展储备、最新的增长点。

犹如老树发新芽,涧西在环境、资源等制约因素倒逼下,新型工业化势头正酣,这个老工业基地正在浴火重生。



嫦娥三号进入环月轨道

本报北京 12 月 6 日电 (尹晓宇、姜宁、谢波) 北京时间 12 月 6 日 17 时 53 分,北京航天飞行控制中心对嫦娥三号探测器成功实施近月制动,嫦娥三号探测器顺利进入环月轨道。

17 时 47 分,地面科技人员发出指令,嫦娥三号探测器器载变推力发动机成功点火,361 秒钟后,发动机正常关机。根据北京航天飞行控制中心实时遥测数据监视判断,嫦娥三号顺利进入距月面平均高度约 100 千米环月轨道,近月制动获得圆满成功。

据介绍,近月制动是嫦娥三号飞行过程中一次关键的轨道控制。探测器飞临月球附近时,其相对速度高于月球逃逸速度,如不能有效减速制动,探测器将飞离月球;而如果减速过大,探测器则将撞向月球。

为了黑白两大种族携手建设好新南非,推进非洲与世界和平是为了人类和谐共同发展。反对种族隔离、争取自由平等的崇高理想,以及为实现这一理想付出的巨大牺牲,是曼德拉精神的第一要义。这其中包括坚定的信念、顽强的意志、坚忍的毅力和乐观的性格。

倡导包容、践行宽容的和解理念,是曼德拉精神的第二要义。支撑这一理念的是博大的胸怀和广阔的视野。曼德拉曾说,当他离开牢房,走向通往自由之路时,应该把仇恨和痛苦留在身后,否则他将永远生活在囚禁之中。新南非成立前夕,面对黑白一触即发的尖锐矛盾,曼德拉苦口婆心说服黑人“不是用牙把白人赶到大海里,而是把手中的矛扔到海里去”;作为总统的曼德拉,在制定国家经济政策时,既要增强黑人的经济实力,又不剥夺白人的既得利益。新南非的和解之路充满坎坷,曼德拉领导南非人民跨过险滩,始终向前。

维护世界和平、坚持国际正义的原则立场,是曼德拉精神的第三要义。作为总统时,曼德拉多次批评美国“当世界警察”,对国际事务和别国内政指手画脚;退休之后,他公开谴责美国发动

习近平电唁曼德拉逝世 李克强向祖马致唁电

据新华社北京 12 月 6 日电 国家主席习近平 6 日就新南非首任总统曼德拉不幸逝世向南非总统祖马致唁电。习近平代表中国政府和人民并以个人名义,对曼德拉逝世表示深切的哀悼,向曼德拉的亲属表示诚挚的慰问。

习近平在唁电中表示,曼德拉先生是享誉世界的政治家,在漫长的岁月里,领导南非人民经过艰苦卓绝的努力,取得反种族隔离斗争的胜利,为新南非的诞生和发展作出了历史性贡献。

习近平重申,愿继续同祖马一道,巩固

和发展中南全面战略伙伴关系,推动中南友好事业发扬光大。

据新华社北京 12 月 6 日电 国务院总理李克强 6 日就新南非首任总统纳尔逊·曼德拉不幸逝世向南非总统祖马致唁电。李克强代表中国政府和人民并以个人名义,对曼德拉逝世表示深切的哀悼,向曼德拉的亲属表示诚挚的慰问。

李克强表示,中国政府愿同南非政府共同努力,推动中南全面战略伙伴关系不断发展,造福两国和两国人民。

习近平会见法国总理 李克强张德江与艾罗会谈会见

本报北京 12 月 6 日电 (记者杜尚泽) 国家主席习近平 6 日在人民大会堂会见法国总理艾罗。

习近平表示,中法要继续发挥务实合作的独特优势,加强核能、航空、航天等领域战略性合作,推进可持续发展、农产品加工、食品安全、医药、电信、汽车、金融服务等领域合作,促进两国经济增长和扩大就业。双方要共同庆祝好明年中法建交 50 周年,彰显两国建交的历史和时代意义,以此为契机提升文化、旅游、留学生交流合作水平,增进两国人民友谊。中方重视法国在欧盟内的重要影响,希望法方为推动中欧关系发展发挥建设性作用。

艾罗表示,法方愿与中方共同努力,扩大核能、航空、航天、可持续发展、经贸、汽车等领域合作,推动法中全面战略伙伴关系取得更多成果。法方将继续积极致力于促进欧中关系健康稳定发展。

本报北京 12 月 6 日电 (记者赵明昊) 国务院总理李克强 6 日上午在人民大会堂与法国总理艾罗举行会谈。

本报北京 12 月 6 日电 (记者李伟红) 全国人大常委会委员长张德江 6 日在人民大会堂会见了法国总理艾罗。

李克强会见乌克兰总统

本报北京 12 月 6 日电 (记者赵成) 国务院总理李克强 6 日在人民大会堂会见乌克兰总统亚努科维奇。李克强说,中乌互信基础牢固,两国关系进入了全面快速发展的新时期。

王岐山会见缅甸客人

本报北京 12 月 6 日电 (记者赵成) 中共中央政治局常委、中央纪委书记王岐山 6 日在中南海紫光阁会见副主席吴泰乌率领的缅甸联邦巩固与发展党干部考察团。

冰原极昼 科考忙



目前,南极正处于极昼,“夜间”阳光普照。图为当地时间 12 月 5 日 23 时 11 分,中国第 30 次南极科学考察队队员在南极冰原极昼中工作。新华社记者 张建松摄



今天世界仍需要

曼德拉精神

李新烽

伊拉克战争,并拒绝会见到访南非的美国总统布什。同时,他成功斡旋布隆迪和平,努力推动巴以和谈,呼吁维护联合国权威。潘基文称赞曼德拉是“正义的巨人”。

关爱弱势群体、坦诚平等幽默的人格魅力是曼德拉精神的题中应有之义,可谓第四要义。看到少年儿童流落大街上无人照管,曼德拉总统整晚辗转难眠,他决定拿出自己工资的一半创立儿童基金会,“曼德拉儿童基金会”由此诞生。同样是看到大街上的无业者站在十字路口讨饭,退休后的曼德拉幽默地说,他也是一个无业老人,需要养活一家人,自己也要去加入讨饭者的行列,以此提醒政府多创造就业。

从囚徒到总统再到平民,从南非到非洲再到世界,从反对种族隔离到维护世界和平,纵观曼德拉的一生,贯穿一条红线:追求平等,重视人民利益;忘记仇恨,实现种族和解;维护正义,遵守国际准则;坦诚幽默,充满人格魅力。集中到一点:爱和平、爱人类。“爱人者,人恒爱之。”这也是曼德拉为什么能够受到世界人民的普遍爱戴和尊敬,这种敬爱之情为什么能够超越国界、跨越种族、逾越宗教的原因。美国前总统克林顿意味深长地说,历史将会记住曼德拉对于人类尊严和自由、和平与和解的贡献。

曼德拉离开了我们,他终生为之奋斗的和平和解世界的远大理想却仍未实现。这个世界今天仍需要曼德拉精神。曼德拉精神永存!

(作者为中国社科院西亚非洲研究所研究员、博导、作家)

西藏行政村全部通电

据新华社拉萨 12 月 6 日电 (记者张京品、黄兴) 记者从西藏自治区能源办获悉,通过实施“金太阳”工程、农村无电地区电力建设及农网改造升级工程,目前西藏行政村通电率已达到 100%,基本解决无电人口和村级公共场所、学校、寺庙、道班的用电问题。

数据显示,2012 年至 2013 年,“金太阳”工程已落实资金约 13 亿元,安装户用系统 182564 套,建设光伏电站 62 座,总建设规模超过 5 万千瓦。

国家认定企业技术中心逾千家

据新华社北京 12 月 6 日电 (记者江国成) 记者 6 日从国家发展和改革委员会获悉,自 1993 年我国启动企业技术中心建设以来,国家认定的企业技术中心已达 1002 家。全国省(区、市)级企业技术中心已达 8608 家。企业技术中心已成为我国企业技术创新的源头和核心。

数据显示,去年全国 887 家国家认定企业技术中心投入科技活动经费 6384 亿元,企均投入 7.2 亿元。按照科技活动经费投入的 50%用于研发计算,2012 年企业投入研发经费总计约为 3192 亿元。



本栏目主持人: 陈振凯