

文明沃土孕育道德之花

——鹤壁“好人现象”探寻

□本报记者 解静怡

英模辈出卫地自古多君子,传承文化培育好人有沃土。近年来,鹤壁涌现出了一批荣获全国道德模范、行业标兵、中国好人等称号的英模人物和群体:如先后被国家四代领导人接见的“模范烈属”靳月英,在玉米地里度过50个春节的育种专家程相文,用生命完成最后托举的鹤壁籍武警战士吕俊峰……2014年,李应喜获评“全国离退休干部先进个人”,张慧荣膺“全国公安系统爱民模范”称号,彭兵入选“十大杰出消防卫士”。

一代又一代先进典型脱颖而出,体现出当代鹤壁人良好的精神风貌,形成了全市上下践行社会主义核心价值观的良好社会氛围,出现了内耀中原的“鹤壁好人”现象。

十几年如一日坚守 “鹤壁好人”是路口行人的“保护神”

“回家第一件事儿,就是想看看自己曾站了17年的路口,看看这里的孩子。”对于我市退休公安交警李应喜来说,每天最挂念的就是这个位于山城区最繁华地段的路口。这里有多路公交车经过,再加上上坡,路况复杂,而市第四小学就在十字路口的东南角,小学生过马路成了问题,老李分到这个路口执勤以来,17年没发生过学生和老人安全事故。

尽管后来李应喜成为市公安局巡警支队一大队大队长、办公室主任,但到路口执勤,护送小学生和老人过马路一直没有间断过。再后来,领导说他岁数大了,让他年轻人替他到路口执勤的时候,他不肯,说自己对这条路熟悉,

有感情。

耐心热情服务群众 “鹤壁好人”是社区百姓的贴心人

“社区警务工作很多看起来都是鸡毛蒜皮的小事,但与群众的利益和生活紧密相关。”这是鹤壁市公安局九州派出所鹤翔警务室民警张慧挂在嘴边的一句话。从事基层警务工作12年,张慧始终都像对待自己的亲人一样对待群众,群众的事,不管事大事小,不管分内分外,张慧总是尽心尽力,想方设法解决好。

“她就像俺的亲闺女一样,不管有啥事,找她准没错儿。”社区居民们忘不了,在迁户口办理准迁证时、上学进单位需要政审证明时、邻里出现纠纷时,忙前跑后的总是张慧。对于张慧来说,这一声“闺女”是居民对她最实在的肯定与褒奖。

不畏艰险舍己救人 “鹤壁好人”是危难关口的“真超人”

入伍14年来,我市公安消防战士彭兵先共参加灭火战斗1320余次、抢险救援1960余次,营救被困者380余人。这看似平常的一串数字背后,是一幕幕惊险的救援场景。2012年6月26日,鹤壁国家经济技术开发区一公司发生锂电池起火事故,彭兵先冒着危险,带着3名战友冲进大楼。在身受重伤的情况下,他忍着疼痛坚持救援,直到最后一名被困人员被成功救出。

还是这个消防战士彭兵先,2008年入选市“十大道德楷模”后,

市文明办给他2万元慰问金,他却把钱全部捐给了汶川地震灾区。他说:“作为一名消防战士,保护群众的生命财产安全是我的本职,这钱应该给更需要的人!”彭兵先的回答,是我市风清气正好环境的深刻体现,是鹤壁全市干部清正廉洁品格的有力表达。

任劳任怨扎根基层 “鹤壁好人”是山区孩子的引路人

淇县黄洞乡中学教师郝海丽就是“鹤壁好人”队伍中的一员。今年35岁的郝海丽2000年毕业后,便扎根黄洞乡中学,从事教学工作。学校条件极其艰苦,许多年轻老师望而却步,但她一干就是14年,从没有一句怨言。她看起来无比坚强,其实内心比谁都柔软,为了让孩子们安心学习,她每天早上五点钟起床给住校的学生烧热水洗脸;孩子们有病时,她就上山挖草药给他们治病,她用行动点亮山区孩子对世界的希望。2014年,郝海丽被评为季度“鹤壁好人”,接受了市级表彰。

从2000年起,全市连续15年开展季评鹤壁好人活动,共评出鹤壁好人580名。2008年以来举办四届道德模范评选活动,共评出市级道德模范36人,文明市民、文明警察、文明教师、最美家庭等评选活动也开展得如火如荼。他们当中,有今年3月16日,我市第8位造血干细胞捐献者、为北京女孩送去生命种子的凌县硬汉谭峰;也有刚刚入选2015年1月“中国好人榜”4年来深入偏僻山区为孩子们放电影的退休老人刘厚忠;还有退休后创办利民社工服务站,累计服务群众1000余人次的张振民……

我市英模群体井喷式涌现,形成了独特的鹤壁“好人现象”,产生了巨大的示范效应和重要的引导作用,令人振奋,引人思考。

我市缘何好人辈出?

市委书记魏小东说:“鹤壁英模群体的出现,不是偶然现象,而是古风新风交互作用的必然结果。鹤壁厚重的人文积淀、淳朴和谐的社风民风,特别是风清气正的从政环境,缕缕清风新风相互交织,孕育了好人不断涌现的肥沃土壤和浓厚氛围。”

市委按照中央协调推进“四个全面”的精神,把抓好党建工作作为最大主业,从打造最优从政环境入手,以党风带政风促民风,在团结和谐、正确用人、务实重干、为民惠民等方面持续提升。

——始终坚持正确用人,严格按照干部任用条例和好干部标准选人用人,坚持原则不动摇,执行标准不妥协、履行程序不变通,选人用人科学化水平不断提高,不让踏实做事的老实人吃亏,让想干事、敢干事、能干事的干部能够一展才华、心无旁骛投身鹤壁发展。在省委组织部换届风气督导测评中,我市换届风气好评率和严肃换届纪律工作好评率均为100%。

——始终坚持务实重干,把务实重干作为基本品格,深深烙印在鹤壁广大干部群众的心中,无论是确定全市发展思路目标,还是明确各项具体举措,都充分体现务实重干,注重按规律办事,做得起经得起和实践检验的事,以钉钉子的精神狠抓落实,以踏石留印抓铁有痕的劲头工作、求实效。

——始终坚持为民惠民,把人民放在心中最高位置,站在群众角

度想问题、作决策、办事情,真正为老百姓谋更大福祉。民生投入逐年增加,2014年全市民生支出占财政支出的80.1%,新增就业和再就业任务超额完成,学前教育入学率、义务教育巩固率、居民健康档案建档率、新农合参保率均居河南省前列。

——始终坚持清正廉洁,从严守党的纪律和规矩入手,不断凝练思想共识,切实加强民主政治建设,形成了齐抓共进的强大合力,努力做到干部清正、政府清廉、政治清明。当前的鹤壁,风更清、气更正,广大党员干部注重廉洁,心无旁骛,都在思发展、谋发展;各级部门都在为全市发展努力,干事创业的氛围浓厚。

政风决定民风,政风正则民风淳。在优良从政环境的带动下,我市深挖优秀传统文化丰富内涵,不断加强宣传思想工作,倡崇德向善之风,积极培育和践行社会主义核心价值观,提升市民素质和社会文明程度,好人好事层出不穷,广大群众心齐气顺,积极向上,对人充满激情,对他人充满大爱,崇德向善、明礼诚信已成为鹤壁人的生活风尚和行为自觉。

一个典型就是一面旗帜。构建社会主义核心价值观体系,离不开高尚精神的引领和先进典型带动。在我市,像李应喜、张慧、彭兵先、郝海丽这样平凡人物身上发生的感人事迹,被挖掘并表彰的还有很多。他们深深植根于群众,是最平凡的普通人,却如颗颗璀璨明星一般,用精神的力量、信仰的力量、社会主义核心价值观的力量撼动了全社会,他们的胸怀、他们的境界,都已深深烙印在时代的篇章、群众的心中,成为鹤壁发展的一股正能量,为中原更加出彩迸发出不懈动力。

月全食、流星雨等天文“大片儿”4月轮番上演

据新华社天津3月31日电(记者 周润健)预报显示,4月天宇将上演月全食、天琴座流星雨、水星合火星三大天文景观。

首先登场的是4月4日的月全食天文奇观。“本次月全食从4日17时开始,23时1分结束。”天文教育专家、天津市天文学会理事赵之珩介绍说,“届时,只要天气晴朗,我国几乎所有地区都能欣赏到一轮‘红月亮’高挂夜空的迷人景象。”

继精彩绝伦的“天狗吞月”之后,一年一度的天琴座流星雨将在4月23日8时“扮靓”夜空。“感兴趣的公众可在22日晚和23日凌晨对其进行观测。”

在天琴座流星雨“绽放”夜空的同时,太阳系的两颗大行星——水星和火星也将在当天上演“星星相映”的天文大戏。

赵之珩提示说,如果天气晴好,当天日落,感兴趣的公众借助小型望远镜可以在西北方天空看到双星近距离亲密接触的美丽画面。

鹤壁首届樱花文化节 临时停车场设置和交通管制方案

(4月2日至12日)

一、临时停车场位置

- 1.华夏南路东侧鹤煤大道南北两侧非机动车道;
- 2.华夏南路东侧九江路南北车道;
- 3.湘江路全线南北两侧非机动车道;
- 4.中凯商业街地上停车场、地下停车场,裕隆爱之城地上停车场、地下停车场,鹤壁迎宾馆停车场,正阳商场停车场,银行国际停车场;
- 5.新世纪广场停车场;
- 6.湘江路全线南北车道;
- 7.九州路全线非机动车道。

以上为临时停车场,请顺向停放。

二、交通管制路段

4月2日、4月4日至6日,上午9:00至下午5:00,对华夏南路(黄河路至湘江路)全线禁止停车,并实行交通管制。请广大市民尽量绕行,给居民生活带来的不便,敬请谅解。

特此告知。

2015“欢乐中原·欢乐鹤壁”首届樱花文化节组委会
2015年3月31日

产业集聚区:拉动经济增长的主引擎

(上接第一版)如今,在我市产业集聚区内,全国最大的金属镁精深加工、国内一流的光电子、全国重要的汽车电子和全省重要的现代煤化工、绿色食品安全等产业集群已经形成。

产业层次越转越高

你知道吗?我国航天员在太空吃的“奶香鸡米”、“八珍烧鸡”等14种中式菜肴都是来自我市永达集团的产品,该集团已连续为“神九”、“神十”提供“天宫美食”,成为航天食品战略供应商。

PLC(平面波导)光分路器芯片是光纤到户的核心光电子器件,国内市场此前一直被国外企业垄断。位于鹤壁国家经济技术开发区的仕佳光子科技有限公司,依托中科院半导体研究所的专利技术,经过不懈努力实现量产,填补国内空白,并凭借其良好的性能赢得市场认可。目前,市场占有率已超过50%,成为全国最大的PLC光分路器芯片生产商。

华塑高分子新材料产业园生产的TAC光学膜(三醋酸纤维素),因其优异的光学性能已成为正处朝阳期的LCD中不可或缺的重要功能性薄膜。“目前,市场还是由美国和日本企业所垄断。”项目经理张锐说,“我们正在加快项目建设,力争早日打破这一局面。”

这一项接一项国内“首创”,正在我市各个产业集聚区缤纷呈现,而且越聚越多,越来越“亮”——煤化电材方面,正在由基础性的甲醇、1,4-丁二醇向更具前景、附加值更高的下游产品发展。PBS(可降解塑料),这是一种生物可降解塑料,在环境保护日益重要的今天,这种产品可谓“前途无量”。汽车零部件方面,深圳航盛在我市建设的工业园的产品,已经为奔驰等知名汽车配套,全部建设后将成为北方最大的生产基地。电子信息方面,除仕佳外,随着富士康鹤壁科技园一期的投产,如今多个知名品牌的智能终端里都有了来自我市的内部构件。金属镁精深加工方面,我市不仅有国家唯一的金属镁质检中心,明镁公司还解决了镁合金的塑性差和强度低的问题,能生产出厚度只有0.8毫米的高强韧超塑性镁合金产品,在行业中处在领先地位。在现代家居产业上,贝迪塑业生产的塑铝复合高端型材,是目前国内最高

端的产品,它的气密性、隔音效果、保温性、耐腐蚀性都是国内最好,而且走向了智能化……

“近年来,我市紧盯新技术,积极引进一批科技含量高、市场前景好的项目,推动了产业向中高端迈进,增强了产业发展的竞争力和影响力,有力地促进了我市产业结构调整。”市发改委副主任、市重点项目建设办公室主任万学锋认为。

产业链条越拉越长

几年前,我市的煤化电材产业还只有煤到电这一短链条,附加值低,抗市场风险能力弱,竞争力和影响力都很小。

现在,如果你到宝山循环经济产业集聚区转一转,一个接一个的现代煤化工项目,正在将乌液的煤通过一道道管道,转变成黑色的煤化工产品。“在我们产业集聚区,煤首先要通过加工,成为甲醇,然后甲醇再与电石合成,生产1,4-丁二醇,再以1,4-丁二醇为主要原料生产聚四氢呋喃、丁二酸酐。”集聚区管委会副主任李书新介绍,“这还没到底,我们还要把产业链再向下游延伸,PPS(可降解塑料)、TPC(对苯二甲酰氯)、氨纶、芳纶等项目正在推进之中。”

“如果当年不拉长产业链,还停留在煤到电的阶段,在目前煤价如此低迷的情况下,我市的经济发展肯定会受很大影响,打造千亿级产业集群更无从谈起。”郝志军表示。

近年来,国内民众的餐桌上来自鹤壁的食品越来越多。我市正在打造从田间到餐桌的全产业链发展模式,从面粉到面粉制品再到速冻调理食品、快餐休闲食品,小麦、玉米通过不断延伸的产业链大幅度提高了附加值,“鹤壁食品”的品牌将更加闪亮。首创了中式菜肴生产模式的流水线、工业化、智能化的鹤壁赛德食品有限公司,并不满足于在产业链后端发展。为打造提供优质服务安全的产业链,在公司的发展中,严控产业链源头,正在建设小麦、蔬菜等生产基地,从而确保产品吃得放心、味美。

“真没想到,我家地里的秸秆也能卖钱。”浚县白寺乡农民李光亮高兴地说。他们家的秸秆卖给了浚县产业集聚区内的万华公司。这家公司利用秸秆生产生态板,生态板又被集聚区里的家具企业加工成各类高档家具。在浚县,这一产业链又兴起了一

个现代家居产业,已经成为全县的主导产业之一。

产业平台越建越完善

1月22日,中国科学院半导体研究所河南研究院正式揭牌。中国科学院半导体研究所河南研究院争取在两到三年之内完成通信技术新产品产业化的同时,还将与我市共同建设一支由尖端人才组成的技术团队,发挥科技引领作用,为推动我市经济发展做出贡献。

据了解,去年,我市共新建市级以上工程技术研究中心30家,其中国家镁及镁合金质检中心通过考核验收,国家镁合金材料工程技术研究中心鹤壁中心、南京林业大学家具设计与工程博士后流动站等挂牌成立。目前还正在加快建设中科院上海有机化学研究所鹤壁研究院、中国农科院肉禽研究院等。

去年10月,鹤壁海关正式开关。12月,鹤壁出入境检验检疫局开运行。从此,从我市可以直达“国门”,架起了通向世界的桥梁,为我市进出口贸易掀开了新的一页。另外,我市与晋能集团、省投资集团合作的2个煤炭物流基地项目正在加快建设,国家综合保税区和省级镁加工、电子信息出口基地正在申报,这也将为我市招商引资、承接产业转移带来更多利好因素。

我市还持续加大基础平台建设力度,通过完善供气、供热、污水处理等基础设施,积极推动城市基础设施向产业集聚区延伸、城市生产和生活服务功能向产业集聚区覆盖。

截至目前,集聚区、“两区”、示范区在建基础设施项目50余个,总投资72亿元,累计建成基础设施项目110个,完成投资150亿元,道路、标准厂房、水、电、气及信息网络基本能满足企业需求。

产业“互联网+”的态势越来越凸显

“互联网+”带来蓬勃生机,也蕴藏难得机遇。如今,插上互联网的翅膀,产业将被赋予更强大的发展能力和无限可能。

站在互联网的风口,时不我待。我市紧抓“互联网+”的机遇,依托智慧城市建设基础,大力推动移动互联网、云计算、大数据、

物联网与工业、农业、服务业的融合,催生了多种“互联网+”的新模式新业态。

中国O2O电子商务先行者之一的“连锁店”公司的到来,将大大加速我市电子商务的发展进程。目前,位于市城乡一体化示范区内的连锁店电子商务科技园,正在加快建设。“现在两栋办公楼主体已经完工,预计下半年竣工。”3月30日,项目负责人胡保颂告诉记者。

去年开始,聆海整体家居产业园也开始借势互联网发展,开启“互联网+家”发展模式。现在,位于市商务中心区金融大厦一楼的美集线下体验馆已经开业。这里精心布置了公司主推的整体家居产品和家装样品方案。“只要你在店里看中了哪款产品或者哪种装修风格,可以直接购买,也可以打开公司网站,在线进行定制。”美集互联科技股份有限公司总经理熊美华说。如果你懒得出门,也可以直接打开公司网站,挑选自己喜欢的家居款式,然后通过在线客服沟通,为自己的爱家来个量身定制。

“互联网+农业”会产生什么样的发展前景?我们在中国(鹤壁)农业硅谷产业园就能找到答案——通过河南新农邦的电子商务有限公司的电子商务交易平台及综合信息服务平台,不仅能买卖农资、农产品,还能通过“千里眼”遥控管理农田。目前业务已覆盖全国14个省,500万客户,去年交易额达到2.5亿元,成为全国最大的由田间到超市的全程网络提供商。

去年,我市还与国家行政学院和曙光星云信息技术公司合作,实现了省内首家干部移动学习云平台鹤壁分中心和鹤壁城市云计算中心建成投用。

如今,市民坐在家,可以通过互联网进行点餐、交电费、预约家政服务、定制家具、管理农田等;广大干部通过移动学习云平台,可以随时随地听课、看书。大家都在享受着互联网带来的便利。

分则弱,聚则强。在未来发展中,我市将深入贯彻落实中央“四个全面”战略布局和省《战略纲要》,坚持强主导、改体制、上星首位,持续抓好产业集聚区这一拉动经济增长的主引擎,以此推动生态活力幸福之城建设,力争在全省率先全面建成小康社会,为中原更加出彩做出应有贡献。

我国成功发射首颗新一代北斗导航卫星 为北斗卫星导航系统全球组网建设提供依据

据新华社西昌3月31日电(田兆运 陈海强)北京时间3月30日21时52分,我国在西昌卫星发射中心用长征三号丙运载火箭成功将首颗新一代北斗导航卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道。这颗卫星的发射成功标志着我国北斗卫星导航系统由区域运行向全球拓展的启动实施。

北斗卫星导航系统是我国自主建设、独立运行,与世界其他卫星兼容共用的全球卫星导航系统,可在全球范围内全天候、全天时为各类用户提供高精度、高可靠的定位、测速、授时服务,并兼

具短报文通信能力。

这次发射的新一代北斗导航卫星,是我国发射的第17颗北斗导航卫星。它将开展新型导航信号体制、星间链路等试验验证工作,为北斗卫星导航系统全球组网建设提供依据。

与过去发射任务相比,这次发射首次在运载火箭上增加了一级独立飞行器,即远征一号上面级。这个被形象地称为“太空摆渡车”的独立飞行器,可在太空将一个或多个航天器直接送入不同的轨道。这是我国首次采用这项技术执行中高轨航天器发射任务。

一批新规今起施行

1 网上禁播未经登记境外影视剧

2014年9月5日,新闻出版广电总局网站发布通知,要求互联网视听节目服务网站将本网站上播的境外影视剧信息于2015年3月31日前按规定报新闻出版广电行政部门登记,4月1日起,未经登记

的境外影视剧不得播放。根据网上境外影视剧管理规定,用于互联网等信息网络传播的境外影视剧,必须依法取得《电影片公映许可证》或《电视剧发行许可证》,未取得

2 六地启动商业车险改革 低风险车主可享更多费率优惠

中国保监会公布的《深化商业车险条款费率管理制度改革试点工作方案》提出,黑龙江、山东、广西、重庆、陕西、青岛等六个保监局所辖地区为改革试点地区,从4月1日起,经营商业车险业务的财产保险公司可以根据《方案》要

求申报商业车险条款费率。商业车险改革的目的是使风险和费率相匹配,把商业车险的产品定价权交给保险公司,把产品的选择权交给广大消费者和车主。改革后商业车险价格将总体平稳,低风险车主可享受更多的费率优惠。

3 新发行的芯片银行卡可在公交、高速公路收费等领域运用

根据中国人民银行通知,4月1日起,各发卡银行新发行的芯片银行卡应符合PBOC3.0规范。PBOC3.0规范是指《中国金融集成电路(IC)卡规范(版本3.0)》。与PBOC2.0相比,PBOC3.0安全性进一步增强,

并增加了更多非接触式小额支付应用功能,可在公交、高速公路收费等领域更为广泛运用。央行此前还提出,2015年起,在经济发达地区及重点行业领域新发行的、以人民币为结算账户的银行卡应为芯片卡。

4 景区人数超80%限流 达到最大承载量停止售票

国家旅游局下发的《景区最大承载量核定导则》4月1日起实施。导则强调,景区内旅游者数量达到最大承载量80%时,启动包括交通调控、人口调

控等措施控制旅游者流量;景区内旅游者数量达到最大承载量时,立即停止售票,向旅游者发布告示,做好解释和疏导等相关工作。

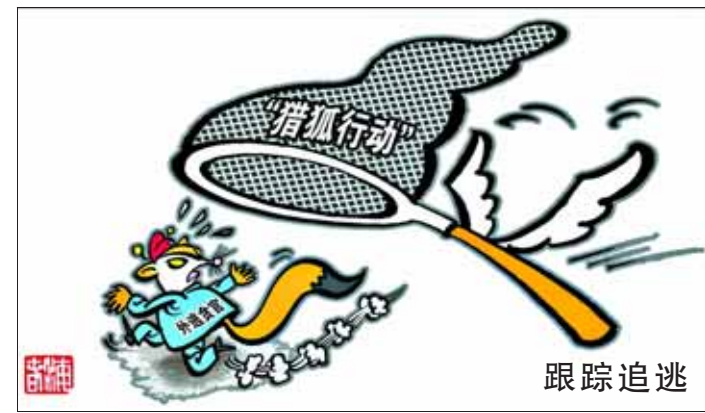


世界最大太阳能飞机抵达重庆

世界最大太阳能飞机“阳光动力”2号于北京时间3月31日凌晨抵达重庆江北国际机场,开启中国旅程。

太阳能飞机“阳光动力”2号于北京时间3月30日清晨从缅甸曼德勒起飞,本段航程由贝特朗·皮卡尔执飞,经过19小时连续飞行顺利降落在重庆。该飞机3月9日从阿联酋阿布扎比起飞,开始首次环球飞行,中国重庆是此次环球飞行的第五站。据介绍,由于天气原因,“阳光动力”2号太阳能飞机将在重庆停留,待天气好转后飞往南京航线。

新华社记者 刘潺 摄



公安部决定从4月1日起组织开展“猎狐2015”专项行动,重点对象是外逃经济犯罪嫌疑人、外逃党员和国家工作人员、涉腐案件外逃人员。新一轮“猎狐行动”的正式启动,释放出我国“狠抓追逃追赃,把腐败分子追回绳之以法”的强烈信号。新华社发 南海春 作