信阳报

拾金不昧的"活雷锋"陈婷

□时秀敏 徐 维

"俺做梦也想不到丢的一万块钱还能找回 来,真是多亏了陈婷啊!俺们是遇到活雷锋 了!"近日,家住息县城区西亚路的余安芳老人 逢人就要唠唠自家的"喜事儿",激动喜悦之情

的85后女孩,平时主要帮父母照顾家里的生 意。就是这位看似普通的女孩,春节期间却做 了一件让余安芳一家感激不已的事儿。

事情还得从除夕那天说起。当天下午四点 来。 钟左右,余安芳的儿子朱奇到银行取了两万元

弄丢了。这钱是给父亲过完年做手术用的。正 值除夕之夜,朱奇没跟父亲和妻子讲,怕他们 操心生气。吃完饭后才给母亲提了下,母子俩 认为钱肯定是找不到了,一起伤心懊恼了好一 阵子,并商定瞒住此事。

正值除夕,各家各户都在忙着准备年夜 老人口中的陈婷,是息县城关镇一位普通 饭。和朱奇住在同一个巷子的陈婷正在忙着打 扫院落。就在她清扫屋外巷子的时候,发现一 片垃圾当中"躺着"一沓钱。周围没人,不知失 主是谁,陈婷怀着惴惴不安的心情把钱捡了起

"想着要是我的话,无论是过年还是啥时 的朱奇才把丢钱和失而复得的"喜讯"告诉父 人们的视线。

现金,在回家的路上,不小心把其中的一万元 候,掉一万块钱心里都会不舒服,也不是个小 数目,就想尽快找到失主,可也只能等到第二天 了,过大年全都在忙。"想到失主,陈婷感同身受。

> 陈婷的父母是做小生意的,父亲患有鼻咽 癌,身体不好,生意主要靠母亲操持,但她的父 母都支持陈婷把钱还给失主。第二天是大年初 一,一家人就开始打听失主,可一直没有结果。 陈婷的整个春节都是在忐忑中渡过的。

苦心人,天不负。正月十四那天,陈妈妈在 与邻居聊天中,终于打听到同巷子的余安芳家 丢了钱。得知这一情况,陈婷二话没说,就拉着 妈妈去送钱。直到这时,远在郑州陪父亲看病 委宣传部提供了线索,拾金不昧的陈婷才走人

亲。病痛中的老人欣慰不已。

"这是小事,应该做的。换作别人,也会这 样做的。"说起捡钱送还的经历,陈婷显得十 分的淡然。性格直爽的陈妈妈接过话茬:"她 把钱送给失主以后,回到家里,就高兴地蹦了 起来。我感觉到,捡钱这么长时间,俺女儿没 这么开心过。一会儿担心丢钱的人很急很难 过,一会儿操心丢钱的人年过得不顺心,还怕 丢钱的人耽误了急事,天天盼着快找到人,让 我们也跟着犯愁。这下好了,她终于可以睡个 安稳觉了!"

丢失了的万元现金竟然又"回来了",余安 芳和家人说什么也要感谢陈婷一家人。

"给她两千块钱,任死不要,最后我又给她拿 千,一千也不要。我说这咋好,真碰上好人了!"

无以表达的余安芳要给陈婷写感谢信, "上电视",都被陈婷婉言拒绝。一个月后的今 天,一位不愿透露姓名的热心人主动向息县县

将研制信阳鸟龙茶

本报讯(记者 杨 柳)4 叶,而光山县凉亭乡及满香 叶专业合作社建设信阳乌龙 研制生产改良后的信阳乌 茶生产基地暨茶场,共同打 造信阳乌龙茶品牌,研制信 阳乌龙茶。

河南琥珀茶业有限公 司是我省一家集茶叶生产、 公司,主营台湾乌龙系列茶 和产量。

月12日,河南琥珀茶业有限 红茶叶专业合作社有丰富 公司与光山县凉亭乡满香红 的茶叶资源和开发潜力。双 茶叶专业合作社,就共同研 方合作后,河南琥珀茶业有 制信阳乌龙茶达成协议。河 限公司将充分发挥生产技 南琥珀茶业有限公司首期将 术优势,通过采购台湾顶级 投资1000万元,在满香红茶 制茶设备,在光山县凉亭乡

河南琥珀茶业有限公司 技术总监、台湾著名制茶师 黄政镜说:"我们来到这里合 作就是想增加一种乌龙茶的 加工、销售于一体的综合性 制作方法,提升茶叶的品质

市百花园区域管理处

本报讯(记者 卢小龙) 等景观标识383处,维修电 第21届信阳国际茶文化节即 路、灯具、音响等电力设施 将举办,作为茶文化节开幕 式主会场管理单位,为了给 广大来宾营造一个优美、整 洁的环境,市百花园区域管理 处采取多项措施,努力优化园 区景观,提高服务水平,为茶 文化节成功举办做好准备。

该处提早着手,结合创 建"全国绿化模范城市"工作 要求,积极推动绿化景观升 级,狠抓绿地缺株、死株、黄 土裸露等问题整改,先后植 绿补绿3000余平方米,在茶 文化节前,将完成全部景观 花池的花草更新,营造浓厚

理,开展了多次安全大检查, 对部分破损、缺失及隐患设 施及时进行更新与维护,先 后油漆翻新座椅、灯杆等设 幕墙1500平方米,更换国旗 面的讲解服务。

150余处。

"近年来,百花园区域因 环境优美而成为信阳市区的 一个著名景点,再加上茶文 化节与五一假期相连, 百花 园势必迎来众多游客, 服务 好游客是我们近期的工作重 点。"该处负责人说。为了切 实做好服务,该处及时对作 业力量进行调整,全力确保 园区良好的环境及游园秩 序,同时加强值班管理,制作 了一批花卉科普展板、游览 路线引导图等,方便群众参 观游览。

解决人员不足问题,近日,该 处还公开招募一批志愿者 将在茶文化节期间开展义务 讲解活动, 为来园游客答疑 解惑,向游客提供百花园概 施280余处,检修、清洗玻璃 况、园内植物科普知识等方

信阳汽车站

热情服务采茶工

采茶忙。"每到采茶季节,大批 客等违法经营行为。 来自驻马店、漯河等信阳周边 地区的采茶工就像候鸟一样, 涌进茶乡信阳"淘金"。连日 时保持畅通,方便采茶工随 来,信阳汽车站精心组织、科 时联络;充分利用车站LED 学谋划,采取多项服务措施, 屏、广播等不间断播发采茶 积极应对"茶工流"小高峰,为 工专线信息以及乘车指南; 采茶工们提供一个安全、温 及时增开专用售票窗口,方 馨、舒适的出行环境,赢得了 广大采茶工的一致好评。

信阳汽车站成立了以站 车时间; 重点落实安全运输 止客流量高峰期发生踩踏事 城乡包租车辆严厉查处,坚 捷返乡。

本报讯(见习记者 邹乐) 决予以打击、取缔,严禁营运 "山青水碧新芽香,巧手飞舞 车辆站外经营、站外倒客、甩

为更好地满足采茶工运 输需求,该站咨询电话24小 便旅客快捷购票或由服务人 员代购团体车票;免费供应 开水和晕车药,彻底清扫候 主要领导为组长的助采茶工 车室的各个角落,全面做好 平安上山、返乡活动领导小 各项基本服务;针对采茶工 组,制定了专门的运输方案; 集中地区,提供包车直达运 合理调度车辆,增加重点采 输服务,确保采茶工随到随 茶线路车辆、班次及循环发 走,最大限度地为采茶工提 供方便。同时,认真做好今 保障,加强站内治安巡逻,防 年采茶工返乡运输的准备 工作,组织有关人员提前与 件及各类刑事案件,维护站 采茶工沟通,对采茶工信息 内正常的生产经营秩序;严 进行登记,开展采茶工返乡 查超员、超速、疲劳驾驶等违 乘车票价优惠、包车直达等 法行为,对无证经营客车及 活动,保证采茶工安全、快

> 企业的发展。作为我国信息技术产业化的巨大市 场,工业化为我国信息技术的发展提出了更多更 新的需求,从实践看,在推进企业信息化的过程 中,不断涌现出大批信息技术企业,包括各种计算 机辅助设计、企业资源规划、供需链和电子商务以 及系统集成、系统服务的企业;三是为信息化的发 展提供新的技术需求。例如设计中的智能化设计、 协同化设计和虚拟化设计, 以及基于网络的异地 互操作层次的协同设计等等,对信息技术的发展 也是直接的动力。

信息化可以改变工业化发展的方式,牵引工 业化朝高附加值方向发展, 朝技术密集的层次跃 进。制造业信息化是工业化和信息化的结合点,是 算机性能价格比的提高、软件的丰富等,为工业化 信息技术直接带动工业化的切入点,新型工业化



充分发挥道德模范榜样作用

我市组织收听收看全国第四届道德模范 评选表彰活动电视电话会议

12日下午,我市组织收听收看全 树立起鲜明的价值导向。要通过 国第四届道德模范评选表彰活动 宣传展示道德模范的精神境界, 电视电话会议。

形成实现中国梦的强大精神力 量。本次活动由中央宣传部、中央 文明办、总政治部、全国总工会、 共青团中央、全国妇联联合举办。

现国家富强、民族振兴、人民幸福 进程中涌现出的先进人物, 在他 评、评群众",广泛发动群众参与 的道德建设等相关工作。

本报讯(记者 关心亮)4月 评选表彰活动,用群众身边榜样 礼赞他们的高尚行为, 引导人们 会议指出,启动第四届全国 深刻领会中国梦的精神实质和丰 道德模范评选表彰活动,部署在 富内涵,增强对中国梦的认知认 全社会大力学习宣传道德模范, 同。要坚持知行合一,突出针对 充分发挥道德模范榜样作用,推 性、增强实效性,激励广大干部群 动公民道德建设取得新的成效, 众立足本职岗位学习道德模范, 扎扎实实做好自己的工作, 为实 现中国梦贡献智慧和力量

就进一步做好我市道德模范 评选工作。会议要求,各县区和市 会议强调, 道德模范是在实 直相关部门要高度重视, 精心组 织,按照中央和全省的统一部署, 切实做好全国第四届道德模范评 们身上集中体现了中华民族的优 选工作;要充分调动广大人民群 秀品质,集中反映了引领时代前 众参与评选全国道德模范的积极 进方向的中国精神。要以评选表 性,确保评选活动的"公平、公正、 彰活动为有利契机,以道德模范 公开",提高评选结果的公信度和 感人事迹为鲜活教材,不断深化 权威性,做好对道德模范的崇高 中国梦宣传教育。要突出"群众 品质与精神的宣传,有序开展公民



昨日, 市地税局 举行"纳税人风采"集 中宣传暨税收书画摄 影作品展。本次活动 共设置税收咨询台12 个,展出120余幅税收 书画摄影作品,发放 税法宣传资料2000余 份,接受过往群众现 场咨询300余人次。

本报记者 赵锐 摄

为进一步加强作 业场所职业健康安全 织安监等部门, 利用 先进的检验检测设 备,对有关企业进行 全面检测, 切实保护 从业人员身体健康和 合法权益。图为检测

本报记者

疏通工业城供电"血管"

近日,在信阳市110千伏工业 城变电站门前的马路上,一排绿 色的铁塔下停着4辆高空作业车, 40多名信阳供电公司员工正在开 展集中检修。

这排绿色铁塔承载着10千 伏工5线、工6线、工12线、工13线 4条线路。这4条线路是信阳工业 城的供电"血管"。随着线路使用 年限的增长,线路避雷器、设备 线夹老化,应对恶劣天气能力不 足。同时,近年来信阳工业城入 加装驱鸟器70个。

驻企业较多,供电负荷增大,对 线路供电可靠性提出更高的要

此次集中检修,实行逐基登 杆、一次停电、综合治理的办法, 减少停电时间。当天上午8时,信 阳供电公司员工连续工作9个小 时,中午就在现场简单就餐,然后 又投入施工。

经过大家的努力,17时,48基 电杆全部得到检修, 共更换柱上 开关2台、绝缘子8支、避雷器29 组,加装和更换故障指示器35组,



绝。庙会期间,各种民俗活动、民间艺术表演等丰富多彩。图为赶庙会 的群众 本报记者 李小然 摄

推动产业升级 实现转型跨越

目前,上天梯产业集聚区的企 业在管理区的积极引导和扶持下, 已在技术创新方面取得了一些有益 探索。方浩矿业公司经过5年的自 主研发,集装饰、保温于一体的外墙 创。怡和矿业公司投资 110 万元建 设了自己的实验室,现已研发出节 能、保温、防火、装饰的产品。恒源矿 业公司利用微波技术,提高了产品 性能,其研制的洗手粉已通过省级 认证。目前,该区已与中国非金属研 究所成功签订协议,建立国家级上 天梯实验基地,每年要有2个至3个 至 5000 万平方米的板材加工能力, 实现产值20亿元。

张向阳说,上天梯是非金属行业

度,但创品牌难、毁品牌易。保护上天 梯品牌是我们的责任。目前,上天梯 管理区已与市质监部门达成一致意 见,将在上天梯建立省级非金属产品 检测中心,今后未通过检测的产品将 板材已于去年年底问世,填补了世 不得以上天梯原产地品牌出售。同 界空白, 其生产线许多技术都是首 时,组建矿业协会,建立产品质量检 测制度、企业相互监督制度、市场调 查制度、企业诚信评价制度等一系列 规范市场经营的制度,杜绝一切假冒 伪劣产品,真正做到有序经营、诚信 经营。管理区还积极引导企业搞好新 产品的开发认证工作,帮助企业协调 住建、质监部门,为推进企业参与国 家级、省级标准制定创造条件。科美 科研技术成果。该区正在与浙江大学 矿业公司正在牵头制定建筑用轻质 材料学院磋商,组建上天梯院士工作 陶瓷保温板国家标准,恒源、荣山、怡 召开项目推进会, 听取有关单位的 站,与武汉理工大学协商,组建上天 和3家企业联合参与无机防火保温 项目推进汇报,协调解决项目推进 梯科研中心。通过企业创新、科研院 板材国家标准制定。此外,管理区在 过程中出现的问题,促进项目早日 所的引领, 该区今年将形成 3000万 放大资源优势,狠抓企业引进工作的 落地,尽快开工,顺利推进、按期投 同时,提高招商门槛,变招商为选商, 产。目前,怡和外墙保温板项目,正 要求新引进企业要有研发能力、先进 在调试,其他9家企业已完成设备 管理经验,投资额在5000万元以上。 定购,将很快投产。

客商反而络绎不绝,目前已有多个项 目协议核心内容达成一致意见,很快 将签订投资协议。

记者昨日在这里看到,产业集 聚区内的十多个在建项目正加紧施 工,不少管理区工作人员深入现场 协调解决施工中遇到的问题。张向 阳介绍,管理区推行了"一个项目、 一位领导、一套班子、一抓到底"的 工作机制,项目签约后,立即建立推 进工作机制,强化协调推进、深化跟 踪服务,形成围绕项目抓服务的工 作合力。同时,坚持"日督查、周例 会、旬通报、月考核"的推进机制,明 确主要工作时间节点,责任落实到 每个环节、每个岗位和每个人。每周

所谓工业化是指以工业革命或产业革命为开 端,大机器工业逐步取代家庭手工业和工场手工 业而处于统治地位的过程。工业化的基本实现标 志着人类社会从农业经济转变为工业经济。所谓 信息化,是指信息技术和信息产业迅速发展的过 程,同时也是指国民经济和社会生活各领域信息

技术应用程度不断提升的过程。 革命的影响下开始的,电子信息技术当时还没有 纪录。20世纪70年代石油危机后,日本、韩国等国 人数居世界第二。一个覆盖全国、连通世界、技术 比重,高附加值产品比重较低。 出现, 甚至信息问题对于工业化过程的重要性也 还没有表现出来, 所以发达国家是在工业化之后 推行信息化的。中国是一个后发展的国家,信息化 发展很快,完全可以将信息化和工业化的进程重 合起来,以信息化带动工业化,以工业化促进信息 化,既不违背传统工业化的一般规律、逾越工业化 某些发展阶段,又能走出一条适合本国国情的新 济增长,推动美国进入知识经济时代,极大地提升 我国用信息化带动工业化,产生经济发展的倍增 型工业化道路,跟上发达国家现代化步伐。

发达国家信息化的经验表明,信息技术对国 民经济和社会发展的贡献最主要的不是其本身作 为一个产业部门对国民生产总值的贡献,而在于 体经历了10年的时间;而我国仅用不到5年的时 已连续6年居世界第一位,但轿车用钢板、冷轧薄 它提供了一种有力的手段,能加快信息资源的开间。原信息产业部曾规划到"八五"末期,我国移动板、镀锌板、家电板、造船板、不锈钢板及石油专用 发利用,从而使国民经济和社会各个领域发展的 电话拥有量为2万部,"九五"规划达到100万部。而 管等10多个品种的年进口量仍在500万吨以上;目 速度、质量和效益得到普遍提高,使工业化的时间 实际发展速度是原先设想的十倍、几十倍,甚至上 前我国95%以上的工业产品出现了相对过剩,但由 电路、超大规模集成电路等都是在工业化过程中

新型工业化道路的核心:信息化带动工业化

低廉,美国逐渐丧失了工业经济的竞争优势,在80 年代出现了失业率11%、财政赤字到了危险境地、 由最大债权国变成最大债务国的严峻形势。"信息 高速公路"战略实施后,美国信息技术发展迅速, 信息化带动工业化创造了美国119个月的持续经 了美国产品的国际竞争能力。

我国信息化带动工业化具有坚实基础。移动 通讯技术在发达国家从模拟式发展到数字式,大 前已经是工业大国,但不是工业强国,我国钢产量

家的制造业水平迅猛提升,制成品质量稳定、成本 先进、业务多样化的现代通信网已基本形成,长途 传输、本地交换、移动通信全部实现数字化,网络 技术水平进入世界先进行列。2000年我国电子通 信产品制造业总产值首次突破1万亿元,成为我国 制造业中第一大产业。国内许多城市竞相提出建 设"数字城市"、"数码城市"、"信息港"等。显然,在 效应完全可能。

发达国家的工业化,基本上是在第一次技术 保持过106个月的持续经济增长,创造了经济发展 户数量居全球第一,互联网用户5000多万户,上网 初级产品和简单组装的低附加值产品占相当大的

信息化带动工业化是我国新型工业化道路的 基本特征。信息化带动工业化主要有两种方式:一 是间接带动方式,表现在信息技术和信息技术产 品的水平提升方面,如光缆设施和通讯的普及、计 (特别是制造业的发展)提供更好的环境;二是直 的核心是信息化。 接带动方式,表现在将信息技术应用于企业产品 的设计、制造、管理、营销和服务的全过程,使企业 我国信息化带动工业化有客观需求。我国目 开发新产品进入市场的时间短、质量好、成本低、 服务好,从而提高企业的国际竞争力。

新型工业化道路过程中,工业化将促进信息 化的发展,主要方式有:一是为信息化提供物资、 能源、资金、人才以及市场。电子管、晶体管、集成 进程大大缩短,实现跨越发展。美国曾依靠汽车、百倍,截至2002年底,我国移动电话拥有量已经达一于国际竞争力能力不强,过剩的生产能力不能通一发生和形成产品及新兴产业;二是促进信息技术