

## 积分回报和你一起

### 山东移动客户积分计划全面升级啦!

全球通继续尊享积分计划,动感地带和神州行客户,只要在同一年以上,最近6个月平均话费不低于50元,即可发送短信“KTJF”到“10086”,并开通积分计划,开通当月即开始积分。

注:近6个月平均不包含当月;话费不含代收费。



## 打造“两大高地”建设幸福新枣庄

——国企篇

# 「由黑向绿」的新美景

山东中翔集团加快转型发展旅游服务业纪实

本报记者 姜爱民

不久前,记者走进仙坛山温泉小镇,只见青山碧水、亭台楼阁、花红柳绿、景色宜人,几十个老人正在室内悠闲自在地泡着温泉。“自从2011年试运营以来,温泉小镇共接待游客51万人次,被誉为华东地区‘游客最喜欢的十大旅游温泉’、‘中国十大首选旅游度假酒店’、‘中国温泉旅游(行业)公众满意度最佳典范企业’等称号。”仙坛山温泉小镇旅游度假有限公司董事长闫长春自豪地对记者说。

让人欣喜的是,温泉小镇这一声名远扬的休闲场所,正是山东中翔集团投资开发的。成立于2008年的中翔集团以煤矿为主业,随着枣庄煤炭资源的枯竭,企业积极实施“走出去”战略,先后在江苏投资7.2亿元建设了徐州李堂矿业有限公司,在云南投资3.5亿元建设了云南旺立达煤业有限公司小发路煤矿,两家企业不但煤炭储量可观,煤质也非常好。2013年,生产原煤106.7万吨,实现销售收入8.4亿元,为集团公司持续发展打下了坚实的基础。

“从2008年集团成立之日起,我们就对企业未来发展进行了长远规划,我们深刻认识到转型升级是国内经济领域的一场深刻变革,也是‘十二五’规划的主旋律。转变方式、调整结构的主体是企业,主力是国有企业。所以我们就制定了以煤矿产业为主线,多种经营并举的发展战略。在抓好煤炭开采这一主业的同时,大力发展第三产业,集团现涉及煤炭开采、旅游开发、资产投资、物流业等。致力于打造一个经济集约型、结构合理化的现代化集团公司。”中翔集团总经理李永明告诉记者。

2009年10月,中翔集团投资3.8亿元建设了仙坛山温泉小镇项目,这是我市服务业“七个一”和城市转型重点工程。温泉小镇位于枣庄仙坛山风景区内,总占地面积30万平方米,核心区面积3.6万平方米,以峰峦八景之首“仙坛晓翠”为背景,依托姑嫂山、胭脂山、白马泉等景点形成一道靓丽的风景线。整个项目由六个部分组成:室内温泉洗浴区、露天温泉养生区、特色酒店区、会议餐饮区、时尚运动区、温泉别墅区。试运营以来,温泉小镇各项经营指标保持了较好的增长势头,去年客流量、营业收入与2012年相比分别增长了29.9%和38.8%,整体经营状况较往年有了明显提升,成功地实现了从煤炭行业到旅游产业,从地下到地上,从黑色到绿色的转型发展。

在目前旅游业低迷的形势下,温泉小镇加大营销力度,形成了“巩固本地市场、开发近区市场、拓展外地机会市场”的营销网络格局。(下转A2版)

## 张术平在全市防汛抗旱指挥部成员(扩大)会议上强调 抓牢防灾减灾主动权 全力做好防汛抗旱工作

本报讯 5月19日上午,全省防汛抗旱总指挥部成员(扩大)会议召开。市委副书记、市长张术平,市委常委、副市长秦元祥,市政府党组成员、市公安局局长江心田,市委党校常务副校长、市发改委主任杨建国,市政府党组成员、秘书长朱国伟在枣庄分会场收听收看了会议实况。随后,我市召开防指成员(扩大)会议,张术平讲话,秦元祥主持。

张术平强调,当前即将进入汛期,全市上下务必要充分认识防汛抗旱形势的严峻性,切实增强责任感和紧迫感,始终绷紧防汛抗旱这根弦,牢牢掌握防灾减灾主动权,全力做好今年的防汛抗旱工作。一要强化隐患排查整改,确保安全度汛。对中小学校舍、建筑工地、工业园区、农村危房等领域,要落实好部门责任,再组织开展一次全覆盖、无缝隙的拉网式排查,确保安全隐患按要求全部整改到位。重点检查受损工程设施修复和安全度汛措施落实情况,完善各类防汛预案,做好预测预警和应急处置工作。进一步加强城市棚户区、低洼易涝区、地下停车场等区域的防汛工作,突出抓好对煤矿、非煤矿山、危化企业等重点部位的监督检查,落实好各项汛期安全生产措施。二要强化工程建设管理,筑牢防汛基础。对跨汛期施工的在建工程,要保质保量地加快推进,抓好对重点堤防、险工险段和路桥缺口等工程的

巡查,加强防洪工程调度,切实保障工程安全。围绕解决城区主要道路积水问题,加快防汛工程建设进度,抓好现有防汛设施的管理维护。抢抓主汛期前这段黄金时间,迅速组织治理一批淤积较重的中小河道,进一步提高防汛除涝能力。按照“属地管理”的原则,针对河道、水库等重要水利设施,加大联合执法力度,抢在主汛期前彻底清除行洪障碍。三要强化抗旱准备工作,保障用水安全。加强饮用水源地保护治理和水资源统一调度管理,统筹各方用水需求,大力推进节约用水,确保一旦出现旱情,把群众生活用水放在首位。千方百计增加抗旱水源,大力实施出境河流拦蓄工程,切

实加强农田水利基础设施建设,搞好科学抗旱的组织调度,在确保防洪安全的前提下,积极拦蓄地表水,合理利用雨洪资源,不断拓宽生产生活用水的新渠道。四要强化物资队伍保障,提高应急响应能力。增强有备无患的意识,坚决按照储备定额抓紧补充、更新各类防汛物资,认真落实储备地点、运输线路和调运方式,确保第一时间满足防汛工作的供应需要。组建好防汛预备队、抢险队和后备队,加强培训演练,保证关键时刻用得上、顶得住、打得赢。强化军分区、武警、民兵抢险队的设备配置和技能培养,增强处置突发事件的能力。进一步完善各项防汛抗旱预案,增强科学性、实用性,提高指

挥水平和实战能力。多渠道、及时准确地发布预警信息,最大限度提高群众的知晓率。五要强化责任分解落实,形成工作合力。各区(市)要严格落实以行政首长负责制为核心的防汛抗旱责任制,各行业主管部门要负责做好本行业的防汛抗旱工作,确保每项防范措施都能落到实处。对因工作不到位、失职渎职造成严重损失的,坚决追究相关人员的责任。各级检查督导组要深入相关单位,查找薄弱环节,督促限期整改到位。各级防指成员单位要增强大局意识,切实履行职责,自觉服从指挥调度,积极配合,协调联动,形成防汛抗旱工作的强大合力。(记者 赵充)



### 党员“打工”在社区

5月17日,在中市区光明路街道东盛社区,几名党员在义务修剪花草。今年以来,该区组织党员和入党积极分子,利用业余时间参与居住社区的各项建设,义务为社区和居民解决实际难题。(吉喆 耿德刚 摄)



## 薛城建成节能降耗示范区 年节约电量474万千瓦时

本报薛城讯 薛城区节能示范区建成运行一年来,全区综合线损率降至4.75%,综合功率因数提升到0.98,年节约电量474万千瓦时,跻身全国节能先行区、全省节能示范区行列。薛城区历史上由于节能

降耗规划不到位、系统管理不强、技术水平不高等原因,造成电网损耗增加,综合线损达5.43%以上。为减少电能损耗,最大程度节能降耗,该区把建设节能降耗示范区作为民生工程来抓,纳入2013年重点建设项目。工作中,该区探索建立变

电站、10千伏线路、低压台区、电力客户四级综合节能降耗治理方案,形成以无功补偿为主的多种降耗模式。该区实施配网升级改造和“村村强网”工程,改造10千伏配电线路,更换节能型变压器,消除线损高的线路和配电台区;应用能效管理

平台、用电信息采集系统、客户侧供电质量监控系统,对各级电压、线损进行实时监测、系统分析、优化决策;实施主配网联动机制,按照“分层分压、多级监控、由低到高、层层联保”进行无功补偿,提高电压质量,降低损耗。目前,该区供电线损率、电压合格率、供电可靠率已位于全省领先水平。(记者 李明 通讯员 万照广 吴超)

## 第十届文博会闭幕 总成交额达2324.99亿元创新高

据新华社深圳5月19日电(记者 王传真 周强)为期5天的第十届中国(深圳)国际文化产业博览交易会于19日闭幕,本届文博会文化项目和产品总成交额2324.99亿元,比上届增长39.64%。其中,文化产品出口交易额为161.38亿元,占总成交额6.94%,同比增长30.33%。

## 我国旅游业进入大众化产业化时代

据新华社成都5月19日电(记者 钱春弦)亿万普通劳动者享受休闲权利,从广泛参与旅游中愉悦身心、强健体魄,促进自身全面发展。国家旅游局局长邵琪伟在2014年“中国旅游日”到来之际说,我国旅游业进入大众化、产业化时代。

大众化旅游时代的特点,就是人民群众广泛参与旅游、享受旅游,在旅游中愉悦身心、强健体魄、丰富阅历、升华境界,促进自身的全面发展。据介绍,2013年,我国国内旅游已经达到32.6亿人次,我国公民出境总人数达9819万人次,入境过夜游客人数达5569万人次,我国居民人均出游达2.5次。

## 市中临时环卫工享受离岗补贴

市中讯 近年来,随着城市框架不断拉伸,大量环卫临时用工充实到环卫工作一线。为切实保障他们年老退养后的生活,解决其后顾之忧,近日,市中区为环卫临时人员发放离岗补贴。

在环卫局,笔者看到,不少环卫工人在办理离岗手续。今年56岁的房大妈说:“我现在的工龄是21年3个月了,够退养这个标准,可以享受在岗工资的80%,以后每月就可以领工资了。”

市中区为离岗环卫临时工发放补贴分为按月发放和一次性支付离岗补贴两种。按月领取的,按照本人离岗当月基本工资的一定比例计发,工作年限不等,其领取的退养补贴比例也不同;工作年限不满十年的员工,将采取一次性支付离岗补贴的方式,按每满一年补贴1350元的标准进行支付。

据统计,市中区符合条件的环卫临时工约700多人,都办理了相关手续。(褚洪波 白雪松)

## 全省最大的风电项目将落户山亭

本报山亭讯 全省最大的风电项目近日获得核准,将落户山亭区。这标志着我市风能发电产业取得重大突破。

该风电项目投资超30亿元,建设规模为30万千瓦,拟安装150台2000千瓦的风力发电机组。风电场主要土建工程为风机塔架基础工程,工程拟永久用地面积8公顷。机组采用一机一变的接线方式,经箱变升压后接入220千伏升压站35千伏

母线,通过3台升压变和一回220千伏线路接入220千伏君山站,以220千伏电压等级接入山东电网。总投资30亿元,固定资产投资23.8亿元。

风能资源属清洁能源,对增加能源供应、改善能源结构、保护环境、减少碳排放、实现经济社会可持续发展都具有十分重要的战略意义。

(记者 王立雪)

## 绿孔府提醒您:

廉洁自律,以身作则,恪尽职守,励精图治。

## 古邵:听网民意见 解实际问题

本报记者 张孝平 通讯员 王昊

“这条路连接曹庄村和福兴村,全长2.6公里。最早是条生产路,后来为了过车,铺上了石子,但经过大车碾压,路况很不好。”5月5日,站在峰城区古邵镇永兴路上,大辛工作点长孙中武介绍。

今年3月中旬,古邵镇协调附近的福兴煤矿、大兴煤矿,三家共同出资,开始对这条路进行修复。目前,已经做完了水稳层,正在设计管网。“麦收前能够竣工。”孙中武参与道路修复工程,对情况非常熟悉。

这是古邵镇在党的群众路线教育实践活动中,注重利用网络搜集网民意见,快速办结群众需求的具体体现。

今年三月初,古邵启动了走千家访万户的大走访活动,了解民情民意,效果良

好。但与此同时,一些在外务工、上学人群没法面对面沟通,不能全面了解他们的所思所想,另外,还有一个现实的因素——再详细的走访,也不可能没有一点死角。

“镇党委决定,在大走访活动基础上,利用网络全面了解群众对‘四风’问题和全镇工作的评价,将网络作为群众和政府之间沟通的桥梁,成为镇党委政府化解矛盾、构建和谐干群关系的重要方式。”古邵镇党委书记孙中武说。

这个镇首先完善网民诉求通道,在镇政府网站开设路线教育实践活动中,注重利用网络搜集网民意见,快速办结群众需求的具体体现。

今年三月初,古邵启动了走千家访万户的大走访活动,了解民情民意,效果良

同时,组织人员在网络论坛、社区、微博上,搜集整理网民关于古邵的话题。通过一段时间的运行,发现网民在7个方面的关注较大,主要集中在个人家庭困苦需要社会救助、自来水道路等民生问题、街道建设管理等。

对这些意见和建议,古邵镇组织民政、水利、城建、国土等20多个职能部门召开会议,调查问题真伪,最后筛选出36条网民合理诉求建议,分别进行研判,逐一解决。同时,对能联系上的群众,到他们家中面对面协商互动,坦承工作中的不足和失误,真正让网民感受党和政府解决问题的诚意。

永兴路的铺设,就是基于一张帖子的反映:“这条路坏了十来年了,晴天尘土刮

得睁不开眼,雨天全是泥土,路边的居民深受其苦。”汽车美容店老板李艳芬的抱怨,印证了帖子里讲的情况:“原来道路煤灰尘土飞扬,骑自行车迷眼,被子都不敢晒,一下雨,路上全是水坑,自行车行人都没法过。”

听说镇里准备修路,李艳芬非常高兴:“那可太好了,路好走了,环境美了,我的生意肯定也会更红火。”

“我是农村小伙,不幸摔伤成高位截瘫,生活不能自理,家里负债累累。”前虎里埠村村民刘金海通过微博,反映自己的困难情况。4月4日下午,镇分管民政的副镇长皮衍鑫带着民政办主任来看望他,在详细了解了他的家庭情况

后,当即表示尽快协调为刘金海办理低保,为他的孩子申请困难学生救助。“他们还为我带来了500元慰问金和两袋面。”刘金海非常感激。

曹庄集贸市场每天十四个集,人流量大,网络上有帖子反映垃圾堆积的问题。古邵镇非常重视,投入58万元进行清理,“光垃圾就装了20多辆翻斗车”,孙中武介绍,“同时拆除了旧厕所,兴建了新厕所和垃圾池。”

记者在现场看到,成堆的垃圾已不见踪影,新厕所和水

## 走群众路线 树枣庄新风