

# 市气象局参与风云三号卫星遥感项目开发

本报讯(记者 韩海波 通讯员 王福州)12月19日,从市气象局传来消息,我市气象局正式参与国家风云三号气象卫星遥感开发与应用项目之一。

气象局达成意向,我市气象局将正式参与国家风云三号气象卫星遥感开发与应用项目之一。

该系统利用卫星EOS/MODIS、风云三号和气象、作物及黄淮海平原地理信息资料,在遥感干旱监测模型及作物需水量估算模型研究的基础上,建立黄淮海平原农业干旱

遥感监测与灌溉需水量估算系统,实现黄淮海平原农业干旱综合监测与评估、灌溉定量评估及干旱遥感监测等功能。

“黄淮海平原遥感墒情监测子系统”将及时得到应用。这将为我市的农作物生长以及土壤墒情的监测,提供技术保障。

## “我第一次吃上生日蛋糕”

12月19日下午,淇滨区金山办事处庞村中心校的6名农村留守儿童高兴地吃上了生日蛋糕。

当天,淇滨区团委、妇联,为该校父母长年在外打工的6名留守儿童过了集体生日,不仅为留守儿童们送去了蛋糕、文具,还为他们送去了美好的祝福。



记者 李国庆 摄

## 市2007年度科技进步奖开始申报

本报讯(记者 张凯)12月19日,鹤壁市2007年度科学技术进步奖申报工作正式开始,有意申报的单位和个人必须在30日前完成全部申报工作。

本次申报工作主要由行政主管部门或项目完成单位所在地的科技局负责推荐。推荐的候选项目必须于本月30日前通过科技成果鉴定,并持有肯定性结论。

## 我市奥运门票预订有点冷

本报(记者 王娜)北京奥运会门票第二阶段的申购于12月10日重启,近180万张奥运会体育比赛门票开始接受预订。

12月18日,记者在我市奥运门票代售网点中国银行鹤壁分行营业部了解到,我市已有40多位市民通过该门票代售网点预订了门票。

据中行相关的工作人员介绍,我市在10月30日第二阶段奥运门票销售暂停后,第二阶段的销售政策与“先到先得”改为与第一阶段相同的“公开申购,抽签确认”。

12月18日下午,记者在中行营业部采访的半个小时内,没有见到一位前来预订门票的市民。

## 医保患者出院十天方结账 市第一人民医院工作效率受质疑

本报记者 王磊 谷爽

出院10天,跑了3趟医院,却一直没能办成医保结账手续,80岁的樊玉真大爷很生气,“医院工作效率为啥这么低?”

11月13日,樊大爷因心脏病复发住进市第一人民医院治疗,12月8日办理了出院手续。住院期间,医药和治疗费以及被褥等生活用品的押金共花费了8000余元,他是全部用现金支付的。

基本上花完了他所有的积蓄,报销不了医药费让他又急又气,“三次去问医院说了三个理由,不知道他们到底有什么困难?现在连‘嫦娥一号’都绕月了,他们连个账拖了10天还没办成!”

针对樊大爷反映的问题,12月17日,记者向市第一人民医院了解情况。该院办公室一名工作人员表示,可以让樊大爷直接打来电话,他们会尽快解决。

办理一个医保结账手续究竟需要多长时间?12月18日,记者来到位于山城区的市第一人民医院了解情况。该院办公室工作人员把记者领到了院医保办,负责审核办理患者医保结账手续的陈女士告诉记者,医保报销程序复杂,仅这套程序下来就需要一段时间。医院

每天有大量的医保病人,只有她一个人每周抽出一天时间去集中办理,需要的时间长也就在所难免了。

“樊先生的情况是一个特例,他出院当天是周六,我们是每周四办理,这就有了几天的延期,而在办理到他的手续时,他的账单还没有全部输入微机,第二天碰巧微机联不上网了。”医保办的这位女士说。

在市第一人民医院,一位等候办理结账手续的患者家属气愤地告诉记者,因为医保报销一事,她也在这里追问了几天了。“医院应该尽快改进自己的工作,不要光把患者至上挂在嘴上。”这位患者家属说。



## 少儿英语展风采

昨日,我市的少儿在市青少年活动中心,一展自己的英语口语风采。

为迎接2008年北京奥运会,推动人文奥运建设,市青少年活动中心在全市少年儿童中选拔小选手,参加“2007-2008年度全国少年儿童英语风采展示活动”。

全市310名小选手,经过英语口语、英语才艺展示,将选出30名小选手,代表我市直接进入,参加全国少年儿童英语风采展示活动。记者 李国庆 摄



## 圣诞饰品销售火

圣诞节即将来临,我市一鲜花店内琳琅满目的圣诞装饰品受到年轻人的喜爱,节日气氛渐浓,圣诞饰品热销。

记者 车国胜 摄

## 相关部门共聚一堂 解决“树线矛盾”

本报讯(记者 孙敏 通讯员 申军)“希望在市政府有关部门的支持下,各相关单位积极协调解决现有架空电力线路保护区内的树木问题,切实解决好‘树线矛盾’。”

鹤壁供电公司召开。近年来我市大规模地退耕还林、植树造林,对供电安全造成了一定影响。2005年6月19日就因树木问题造成37条次电力线路跳闸,导致全市近一半企业和民宅停电,特别是煤矿停电,对煤矿井下工人生命安全造成严重威胁。

昨日下午5时左右,一场旨在协调我市植树造林与电力线路运行之间的“树线矛盾”的协调会在

经过此次协调会,各有关部门对矛盾的解决方法基本达成了一致。