

## 周口博物馆 历史陈列方案 通过评审

□晚报记者 王俊祥

本报讯 博物馆在陈列主题上怎样拉近自身与社会、群众心理的距离,吸引更多的观众欣赏?昨天记者在市文化局获悉,周口博物馆历史陈列方案《宛丘之上》评审会近日在郑州举行。由于方案全面、系统、准确地体现了周口的历史文化神韵和地域文化特色,10余名专家、学者在评审会上一致通过该陈列方案。

市文化艺术中心建设目前紧锣密鼓,其主体工程已于今年年初封顶,包含博物馆、图书馆、群艺馆、中心文物库房等相对独立的类别文化场馆,是一个集文化信息、陈列展示、图书资料培训交流等项目的大型公益性文化设施。

周口博物馆历史陈列工作及早就着手,在很短的时间内即拟出大纲的总体结构和文本创意,准备好相关文物资料和历史资料,委托河南博物院有关专家实施规划编制。河南博物院又组织专家队伍多次到周口实地调查座谈,查阅大量文字资料,注重突出地方特色,编写了陈列方案文本。该文本共分为人文肇始、大道幽微、陈风楚韵、莽原鸿爪、逐波兴埠等5个部分。

评审会上,专家、学者们对陈列大纲进行了认真细致的评审,共同认为这个方案文本全面、系统、准确地体现了周口的历史文化神韵和地域文化特色,较好地做到了文物和历史的有机结合、文物与文化的共同体现,立意高远,思路清晰,特色突出,是全省目前所见最好的一个博物馆陈列大纲文本。

线索提供 周建安

太康“曙光行动”开展以来

## 2956名白内障患者 重见光明

□晚报记者 张洪涛

本报讯 “感谢你们让我婆婆重新见到了光明……”昨日,太康县清集乡大庙村村民朱桂梅拉着太康县慈善会有关人员的手激动地说。据太康县慈善会相关负责人介绍,自去年开展“曙光行动”白内障复明工程以来,他们对全县白内障患者进行了摸底筛选,最终筛选出符合条件的白内障患者3700多例。截至4月24日,该县已为2956名白内障患者进行了免费手术,让他们重见光明。

## 趣味运动会迎五一



昨天,周口饭店举行“庆五一职工趣味运动会”。图为员工拔河比赛。

晚报记者 朱海龙 摄

## 白殿康组合 白癜风奇效

外治+内调 佛门藏药 用了就见效

经销地址:周口人民商场一楼

项城中西特药店

康复热线:15993265539

## 5年两头涝 4县盼治理

# 我市新运河接受全面“体检”

□晚报记者 付永奇  
通讯员 刘会见

本报讯 4月26日至28日,省发改委组织专家对我市《新运河干支流治理工程可行性研究报告》(以下简称《可研报告》)进行评审。专家们对新运河干支流进行现场勘察,仔细分析河道现状、存在问题及流域洪涝灾害情况,对《可研报告》提出了许多宝贵修改意见。据介绍,如这一工程得以实施,可将新运河干支流的排涝标准提高到5年一遇,防洪标准提高到20年一遇。

新运河为沙颍河支流,是我市一条主要的排水河道。该河发源于太康县板桥镇的大陆岗,干流长58.7公里,流域面积1381平方公里,重要支流有清水沟、黄水沟、流沙河和注冲沟。流域南北长约90公里,东西宽约22公里,跨太康、扶沟、西华、淮阳4县,流域内有人口108万,耕地129万亩,是我市重要的粮、棉、油生产基地。建国后国家对新运河进行了3次治理,但治理标准较低。

由于新运河流域地表土壤大部分为沙性土,抗冲能力差,水土流失、河岸坍塌严重,致使河道淤

积严重,排涝能力逐年下降。新运河干流现有涵闸大部分为1957年修建的砖拱涵,普遍存在着底板高、孔径小、阻水严重等问题。经过50多年的风雨,涵闸风化及损坏严重,不少闸门及启闭设备已失去了防洪功能。加上新运河常受沙颍河洪水的顶托倒灌影响,内涝和洪灾往往同时发生,洪涝灾害比较严重。资料显示,新运河全流域多年平均受灾面积31万亩,占流域总耕地面积的24%。

《可研报告》指出,本次治理的主要任务是通过开挖疏浚河道,提高河道的排涝能力;通过加固防洪

段河道两岸堤防,重建及维修加固沟口排涝涵闸,提高河道的防洪标准;通过重建跨河桥梁,改善流域内的交通、生产条件;通过维修加固节制闸,增强节制闸的蓄水补源能力。

据省发改委相关专家介绍,新运河干支流治理工程计划疏浚干支河道194.29公里,加固堤防90.28公里,新建、重建、维修加固沟口涵闸工程60座,维修加固节制闸10座,重建、新建、扩建桥梁114座。工程实施后,可将新运河干支流的排涝标准提高到5年一遇,防洪标准提高到20年一遇,对保障我市粮食安全具有重要意义。

## 淮阳 10 万现金奖劳模



4月27日上午,淮阳县两位刚刚接受完该县政府表彰的劳动模范正在看获得的荣誉证书。五一劳动节来临之际,淮阳县隆重表彰全县各行各业、各条战线涌现出的劳动模范人物。当天,共有200人被授予“淮阳县劳动模范”荣誉称号,并分别获得500元奖金。

晚报记者 杜欣 摄

# 长虹欧宝丽等离子电视上市 推进新型显示和彩电工业转型

应对金融危机和全球产业结构调整,中国制造业加速产业升级转型,中国电子信息产业在国际分工中的地位进一步得到提高。4月22日,中国科技城绵阳,“给孩子等离子——长虹欧宝丽等离子电视上市发布会”在长虹总部隆重举行,首批10余款拥有自主知识产权的长虹欧宝丽系列等离子电视问世,形成完善的市场主流42英寸、50英寸等离子电视产品阵容,融合最新潮流设计和健康科技,契合多元化、个性化电视产品消费趋势。

会上,由长虹与北京同仁医院联合发展的中国家电业首个“眼健康与视像产品联合实验室”举行了隆重的揭牌仪式。中国家电连锁巨头国美、苏宁分别与长虹签署了欧宝丽等离子电视大宗包销协议,首期包销金额共计20亿元。

长虹欧宝丽等离子电视上市,标志着中国第一条自主建

设的、拥有自主知识产权的国际最新一代新型等离子显示屏生产线正式进入批量生产阶段。2007年4月28日,长虹新型等离子显示屏项目在绵阳经济开发区长虹工业园开工建设。两年来,长虹克服重重困难。特别是遭遇“5·12”特大地震后,作为身处重灾区的企业,长虹一边投身赈灾救助,一边积极恢复生产,发扬抗震救灾精神,矢志不渝,从厂房奠基到主体建筑封顶,从设备入场到调试完成,从冷、热试车到批量试生产,再到正式批量生产,开启了“中国造”新型平板显示发展的精彩一幕。

四川省信息产业厅副厅长施晓川,国家数字音视频产品质量检测中心副主任张素兵,世界卫生组织中国防盲合作中心主任、北京同仁医院副院长兼眼科中心主任王宁利教授,以及中国电子商会副秘书长陆刃波专程到会。他们对长虹通过自主创新实现新型

等离子显示屏的快速批量生产以及欧宝丽等离子电视上市感叹不已,并认为这是长虹应对金融危机和“5·12”特大地震等所创造出的一个自主创新奇迹,对振兴国家电子信息产业、推进中国彩电工业转型必会产生深远的影响。

会上,国家数字音视频质检中心、工信部数字电视标准符合性检测中心发布了长虹欧宝丽等离子电视评测报告,人民网、新浪、搜狐、万维家电网、国家电网、家电网、中国电子报联合发布《长虹欧宝丽等离子电视媒体联合测评报告》,均对长虹欧宝丽等离子电视对青少年眼健康的独特呵护给予高度评价。

一些网络知名博主和网友代表在获知长虹欧宝丽等离子上市消息后,特意前往参加发布会。他们带去了众多网友对电视产品的理想,并与长虹技术专家进行了热烈的交流。

(蒋秀政)

## 高中以上 应届毕业生 征兵报名提前

部队招收士官年龄  
不超过24周岁

□晚报记者 王俊祥

本报讯 记者昨日从市征兵机构和教育部门获悉,今年我市高中以上各类院校应届毕业生征兵报名登记工作提前,将于5月初开始,至6月底结束。部队招收士官年龄不超过24周岁。

市征兵办相关负责人介绍,这次报名登记的对象为2009年度全日制高中以上各级各类院校(包括普通本科、高职高专、普通高中、普通中专、职业高中和技工学校)的应届毕业生。其他社会青年的报名登记时间与往年一样保持不变。各院校所在地县级兵役机关同教育部门负责指导院校组织今年的应届毕业生报名登记(只登记男性毕业生),对报名登记的学生进行身体初检、病史调查和政治初审,并确定预征对象。征兵开始时,应届毕业生预征对象持“预征对象登记表”直接到入学户籍所在地县级兵役机关报名应征入伍。

据悉,今年部队在我市计划招收40多名士官。招收对象为普通高等学校男性毕业生和具有高级以上职业资格证书的地方中等以上职业技术学校毕业生,以应届毕业生为主,年龄不超过24周岁。今年的应届毕业生由学院(校)统一组织到院校所在地县、市、区人民政府征兵办公室报名,往届毕业生在常住户口所在地县、市、区征兵办公室报名,5月20日报名结束,5月底体检,6月底前完成政审专业审定和签订协议,7月下旬办理入伍手续,8月10日前到达部队。

# 招聘

周口馥泽园项目  
诚聘

具体要求:

- 1.女士;
- 2.思维活跃具有良好的交际沟通能力;
- 3.有吃苦耐劳精神和团队合作意识。

薪水标准:底薪+高额提成

联系人:杨经理

电话:8388333

8384888