

预计7月下旬录取,同时公布分数线

中招分数线预测比去年高13分

外语:628~632分 郑州一中:625~630分 省实验:625~630分

考生觉得数学、物理成绩有点低

昨日下午,市区初三考生到原初中毕业学校领取中招成绩通知单。不少考生拿到成绩单后,感觉比自己预估的分数要低一些。据市区一些热点初中的有关负责人介绍,不少考生觉得实际分数比自己预计的要低5分至10分。

据了解,今年7科的中招考试试题中,数学试题的得分率比考生和老师预计的要低一些。郑州八中的一些数学老师反映,数学的实际分数比考生预计的要低5分左右。“今年的数学题质量很高,难度也比去年有所增加。”郑州八中一位经验丰富的数学老师说,虽然数学试题并不是特别难,但是比较灵活,符合新课改的教学理念。她说,数学题目有一些“小陷阱”,虽然考生都感觉做得不错,不过拿到标准答案后却感觉得分率没那么高。“出题时,出题组也特意增加了一点难度。”这位老师说,虽然数学的难度有所增加,不过得分率和去年相比,最多降2分左右。

另外,物理试题也是今年中招试题中难度较大的科目,和去年的难度持平。考生也普遍反映这门学科的得分没有预计的高。

预计录取分数线比去年高13分左右

从7月5日下午6时进行网络和电话查询分数开始,到昨日下午考生领取到成绩单,关于市区普通高中录取分数线的猜测就没有停止过。昨日,记者在一些初中学校采访时了解到,初中学校都各自有预测的分数线。

据市区一所热点初中的一位负责人介绍,从郑州外国语中学、外国语中学分校、郑州八中、五十七中、五十一中、郑大一附中、郑州中等学校的初三考生反馈的分数来看,今年各高中学校的录取分数线比去年高13分比较合理。

今年中招考试总分是665分,比去年增加了15分的理化生实验操作考试,按照惯例,可以把去年各高中学校的录取分数线加上15分,作为今年录取分数线的预测。从考试实际情况看,学习成绩优秀的考生,在理化生实验操作考试中一般都能拿到14分以上,不少考生得了满分。

不过,今年的数学题难度有所增加,预计分数会降低2分。“实验操作的15分再减去数学降低的2分,因此,我们认为录取分数线比去年高13分是比较合理的。”

热点高中的分数线预测

这两天,对省实验中学、郑州一中、郑州一中和郑州外国语这4所学校的分数线预测,成了考生和家长咨询的重点。根据市区各初中

昨日,市区参加中招考试的考生陆续领到了成绩通知单。根据市中招办的安排,中招录取工作预计7月下旬进行,在录取的同时公布各高中学校的录取分数线。昨日,据市区一些热点初中和高中有经验的老师介绍,预计今年的录取分数线会比去年普遍高13分左右。

晚报记者 张勤 实习生 薛意茹

去年16所省级示范性高中录取分数		
学校名称	学业考试成绩	择校成绩
河南省实验中学	612	605
郑州一中	612	601
郑州二中	581	555
郑州四中	598	583
郑州回民中学	581	558
郑州七中	581	548
郑州九中	568	518
郑州十一中	598	581
郑州十二中	558	465
郑州十六中	558	516
郑州十九中	575	548
郑州四十七中	568	535
郑州外国语学校	617	610
郑州101中学	558	445
郑州106中学	571	
郑州中学	公办:598分 民助:540分	

校往年的预测结果看,预测的录取分数线和高中实际录取分数线之间的分差不超过2分。

据市区一所热点初中的有关负责人介绍,今年郑州外国语学校优势仍然明显,预计其录取分数线仍然会高于其他高中,不过分差应该会比去年有所缩小。这位负责人认为,预计郑州外国语学校的录取分数线会在628分至632分,郑州一中的录取分数线预计在625分至630分,省实验中学的录取分数线可能和郑州一中持平,也是625分至630分。郑州十一中的录取分数线则会相对低一点,可能会在去年录取分数线598分上再加上13分,在611分左右。

市区一些初中学校给出的预测分数线的依据主要是:从往年的情况来看,不少初中学校的优秀学生都会优先选择报考省实验中学、郑州一中和郑州外国语学校,把高中学校的录取人数和初中学校某一分段的学生人数来对比,能得出大致的预测分数线。

“三支一扶”大学生待遇提高

事业单位招聘,四成岗位留给服务基层大学生

□晚报记者 辛晓青 实习生 彭瑶

本报讯 记者昨日从河南省人力资源和社会保障厅了解到,2009年高校毕业生“三支一扶”计划实施方案确定,从今年开始,“三支一扶”大学生生活补贴标准上调。

补贴提高,研究生不低于1000元

从2006年开始的“三支一扶”计划中,生活补贴一直都是专科毕业生每月500元、本科毕业生每月600元、研究生每月800元。

从今年7月起,“三支一扶”大学生在服

务期间的工作、生活补贴标准,研究生每月不低于1000元、本科生不低于900元、大专生不低于800元。这些大学生在参加城镇职工基本医疗保险的同时,还应参加大额医疗费补充保险。

事业单位招聘,优先录用

另外,各县(市、区)以上事业单位公开招聘工作人员,须拿出不低于40%的比例,聘用具有两年以上基层工作经历的高校毕业生。服务期满考核合格的“三支一扶”大学生参加事业单位公开招聘时,可通过适当增加分数或其他优惠政策优先聘用。



乘凉读书一举两得

昨日中午,市区一家书店的文学专刊前,放暑假的孩子们坐在地上海津有味地看书,乘凉读书一举两得。 晚报记者 王梓 图

财政补贴节能灯开始申报

今年只有35万只,快上网申购

□晚报记者 张柳

本报讯 我国“百千万绿照工程”进入第二年,市民购买的节能灯将获得国家财政50%的补贴。今年我市财政补贴节能灯的数量为35万只,远低于去年的140万只。

据市发改委资源处王淑敏介绍,去年我市作为省内试点,计划推广140万只灯具,实际推广灯具160余万只。而今年我市获得的“数量比较少,只有35万只”。

本次针对市民的节能灯具,分别是浙江阳光节能灯,5W3.3元、11W3.6元、20W4.6元。欧司朗节能灯管,T8(18W)2.45元、T8(36W)3.45元、T5(14W)16.5元、T5(28W)22.5元。松下节能灯管,工频T8(18W)2.5元、工频T8(36W)3.5元、高频T5(14W)16.25元、高频T5(28W)28.75元。以上均为单只价格。

市民及大宗用户均需登录河南循环经济网、河南节能监察网申购。上网申购有困难的家庭,由社区(村)帮助网上申购。

乳腺诊治 步入科技时代

——芬兰钼靶新技术步入医疗临床,关注乳腺健康之一

郑州金水中医院“为夏季女性乳腺撑起保护伞”活动正式启动

乳腺癌的预防关键在于“早”。定期检查是最有力的措施,现代科技能帮助广大女性朋友早发现,将身体的伤害降到最低。郑州金水中医院乳腺科主任提醒女性朋友每年要到正规医院做一次全面体检,有良性妇科疾病的女性朋友则应半年做一次体检。要在疾病的初期就予以重视。呵护女性健康,郑州金水中医院“为夏季女性乳腺撑起保护伞”活动正式启动,芬兰钼靶技术——乳腺病检测“金标准”,内分泌平衡疗法,中西医结合阻断乳腺疾病,为您乳腺真正撑起了保护伞。

技术设备国际化 检查方式人性化

郑州金水中医院乳腺科主任介绍:随着人们的生活节奏加快和各种带有辐射电子产品的使用,乳腺疾病及乳腺增生也是发病率最高威胁人类健康的杀手。正因为传统的检测不准确及人们的平常不重视,以至于误了乳腺癌的病变的早期诊断,失去了早期完全可以手术治疗的最

佳时机,对此我们感到非常惋惜。

被称为乳腺检测黄金标准的芬兰钼靶新技术,成功调试后正式在郑州金水中医院投入使用,其选进设备的主要特点是:以钼元素为靶角,无放射伤害;划时代技术,首创乳腺疾病早期定性、阻断乳癌;定位准确、显示直观,乳腺疾病一目了然;对癌前病变高敏感,

适于乳腺疾病防癌筛查;分辨率高,能检测到肉眼难以观察的细微病变;深位检测,避免传统B超、乳透造成误诊、漏诊。配合日本东芝纳米超声技术检测手段更全面,在保证准确不误诊同时,多项技术更全面,操作选择更人性化。

检查治疗一体化,中西医结合显神威

在高科技芬兰钼靶技术和日本东芝纳米超声的诊断基础上,通过内分泌平衡疗法及本院专家历经多年研制出一系列的纯中药对症治疗,针对各种乳腺增生、急性慢性乳腺炎、纤维瘤、积乳囊肿、乳管扩张症、乳头皲裂、乳腺肉芽肿、乳头溢液等治疗,制定了个体化合理的治疗方案。郑州金水中医院乳腺诊疗中心应用药物降低雌激素水平,阻断受体与雌激素结合,肿瘤细胞或增生细胞就会死亡,从而达到乳腺疾病的标本兼治。

“为夏季女性撑起乳腺保护伞” 优惠举措正在进行中……

患者张女士感叹说:“仅花40元钱单侧乳腺就可以通过芬兰钼靶技术检测,在很短的时间内能准确判断乳腺各种病变,在如此尖端高科技背后,这么低廉的收费,真是从根本解决老百姓看病难看病贵的问题,我很感谢郑州金水中医院举办

小编提示

如果您想详细了解本次活动以及乳腺检测黄金标准的芬兰钼靶技术的优势,可拨打郑州金水中医院乳腺诊疗中心电话:0371-

63387333

“为夏季女性撑起乳腺保护伞”活动。据悉本次活动中对于各种乳腺增生、急性慢性乳腺炎、纤维瘤、积乳囊肿、乳管扩张症、乳头皲裂、乳腺肉芽肿、乳头溢液等疾病的治疗药费优惠10%,各种治疗费优惠30%。是女性乳腺健康普查的绝佳机会。