

即日起至10月31日

警方集中收缴非法枪支弹药

我市今年新招160名民警 招收规模历年来最大

■记者 谭祥军
特约记者 石官轩

本报讯 记者昨日从市公安局获悉,为解决我市警力不足的问题,今年我市计划招收160名人民警察。本月7—8日在湖北警官学院进行初审,符合条件者可在湖北人事考试网上报名。

据了解,此次招收规模为历年来最大,全市一次性招收160名;涉及的专业非常广泛,包括通信、计算机、中文、法医,以及警校各类专业;招生条件更为宽松,警官学院全日制专科以上的,警校中专毕业后又取得大专文凭的,非警校毕业的部分专业放宽到非全日制大专以上。

全市新招收的160名警察中,包括城区23名、丹江口25名、房县24名、郧县25名、竹山22名、竹溪20名、郧西21名。

凡有意参加报名的,携带本人身份证和毕业证(应届毕业生需学校出具证明),于本月7—8日,在湖北警官学院北院警体楼报名参加初审,合格后再上湖北人事考试网(www.hbrsks.gov.cn)报名参加考试。

市公安局相关负责人称,目前我市警方需要更多的通信、计算机、中文、法医等专业人才,这些专业的毕业生可尝试报考。

■记者 彭军 实习生 章新俊
特约记者 石官轩

本报讯 为有效遏制涉枪违法犯罪活动,市公安局决定,从即日起至10月31日在全市范围内开展防范打击涉枪违法犯罪专项行动。

专项行动中,公安机关将集中时间、集中力量,全面彻底地收缴

流散社会的非法枪支弹药。同时,全面摸排辖区所有有条件接触枪支的人员,和因涉枪、涉黑、吸贩毒、赌博等违法犯罪行为被公安机关打击处理过的人员以及刑释解教人员,深入追查收缴涉枪非法持有、私藏枪支弹药者。

公安机关还将加强对辖区车站、码头、旅游景点、集贸市场和商

品批发点、儿童玩具商店以及夜市场等区域和场所的调查摸排。发现非法制造、销售仿真枪的,坚决予以取缔,并依法严肃处理。

按照“枪案必破、枪源必追、枪线必查”的要求,公安机关将进一步加大打击涉枪违法犯罪工作力度。对所有现行涉枪案件,要组织精干力量,强化侦查措施,快侦快破,力

争发一起、破一起。对利用互联网、手机短信等方式进行贩卖枪支的违法犯罪活动,将采取有力措施进行攻坚治理,彻底进行整治打击。

警方将对所有配备使用公务用枪的人员进行全面摸排,对存在家庭矛盾突出、债务纠纷缠身和经常酗酒赌博的人员,坚决取消其配枪资格。



潘口电站上游围堰 防护钱堤合龙

3月31日上午11时,潘口电站上游围堰防渗墙防护钱堤成功合龙,实现了堵河从导流洞的正式分流,为下一步潘口电站大坝左右岸清基开挖赢得了时间。潘口电站于2007年10月开工建设,经过各方努力,工程取得实质性进展。目前正进入围堰防护和基坑清理收尾阶段。

图/记者 谭祥军 通讯员 章磊

郧县团风 对接移民就业

■记者 冰客 通讯员 杨红

本报讯 记者昨日从郧县劳动部门获悉,日前团风县与郧县签订了首批200人的用工协议,由郧县劳动部门对口为团风县几家用人单位定向培训200名岗位所需人员,培训合格后全部输送到团风县上岗就业。

今年,郧县安陆镇首批4000多移民将整体搬迁到黄冈市团风县安家。郧县劳动部门采取“订单培训、定向输出、劳企联合、灵活办学”等模式,为搬迁移民在团风县成功就业、顺利安家开辟绿色通道。

□“小博士幼儿园食物中毒”追踪

尚有5名儿童在医院观察治疗

出院幼儿今日可免费就近入学

■记者 杨建波

本报讯 截至昨日下午3时,发生食物中毒事故的张湾小博士幼儿园就诊幼儿还有5名留在医院观察治疗。出院小孩今日可以在附近的3所幼儿园任选一所入学。

市卫生局通报称,截至昨日下午3时,已有130人治愈出院,身体和精神状况良好;原中毒病情较重的10名儿童中已有5名出院,剩下5名儿童仍在医院观察治疗,无新增病例。市卫生局有关负责人表示,下一步,他们将继续跟踪观察出

和向在医院治疗的中毒儿童身体状况。鉴于目前中毒治疗人员较少,出院人员未出现并发症,待最后一名儿童出院后,将写出总结报告。

昨日,针对出院学生入学的问题,张湾区教育局进行了专题研究,最后决定:已经出院的儿童,可

以在附近的东风公司61厂幼儿园、天才幼儿园、满天星幼儿园任选一所,就近免费入学,家长只需给孩子交生活费即可。

据了解,截至昨日下午5时许,张湾区教育局已经做好了入学儿童的登记工作。

解密阳光 以科学发展观践行医院品牌塑造之路

春意浓浓,一位杏林新秀——阳光门诊大楼诞生于4月的车城。

坐落在老虎沟阳光花园的阳光门诊大楼4月1日正式开诊,因其特立独行的个性独树一帜。是何缘由让她在亮相之初就能成为车城人关注的焦点?

开创新型医疗服务模式,致力打造都市人的健康会所,以科学发展观践行医院品牌塑造之路,是阳光从诞生之初就肩负的神圣使命;而“专业、权威、安全、尊贵、舒适、诚信”六个关键词,则是阳光不可动摇的品牌形象属性。

以高定位保障顾客新需求

由于中国医疗体制的原因,不少患者的就医过程并不是很舒适的。而民营医院的出现,满足了一部分消费者的需求,也促进了整体医疗服务的提升和医疗体制的改革。从科学发展观的角度来看,社会资本进入医疗市场对于促进中国医疗体制改革和发展具有十分积极的意义。

市场呼唤能为患者提供医疗质量和服务俱佳的品牌医院,使就医过程更舒适、更便捷。

阳光医院在此背景下应运而生,靠技术实力和服务站稳市场,并将核心信息及时传达给消费者,降低消费者医疗信息不对称的弱者地位,使消费者从被动的选择状态到主动的参与健康管理;医院也不再是患病者才去的地方,而是人们健康保健的合作伙伴,是人们忠诚的健康专家和健康助理。

阳光正是拥有先进的理念,才敢扛起塑造品牌医院的大旗,以科

学的发展观在新医改出台之时坚定地挺立。

但凡品牌医院,都有自己的核心产品。近几年,社会资本投资医院,一般都会走两个极端,要么是航母式的大型三甲规模的医院,要么是进行市场细分的专科医院,而阳光却出人意料地选择了一条中间路。医院罗院长告诉记者:“阳光定位为‘都市人的健康会所’,旨在为顾客提供更全面的医疗和保健服务。内科、外科、儿科、康复科、中医科、肛肠科、骨科、口腔科、耳鼻喉科、体检科等综合科室,可以服务区域顾客,并以妇科、生殖健康与不孕症专业、计划生育专业、泌尿外科为特色科室,同时开展微创腔镜、健康管理服务,形成了专业细分、配套科室齐全的医疗保健服务体系,可以更全面地帮助就医顾客解决健康问题。”

以高技术保障诊疗高质量

医院的第一职能是为就医顾客看好病,这是就医顾客最基本的医疗需求,医疗质量和医疗安全是医院最重要的工作任务。阳光为了保证医疗质量这个前提,对高端人才的引进不惜成本。

阳光把医疗技术、医疗质量的提升作为医院建设的核心,不仅是为了谋划百年发展大计、商讨专业学科建设、制定全新的诊疗规范,更是为了推动国内妇科、泌尿外科等学科的常见病以及疑难病的研究向纵深发展,同时借鉴和吸取国际医疗界人性化的先进技术,提升整个医疗领域的医疗技术和服务质量,为人们提供更全面、更优质的健康服务。坚持科学发



展观,勇于探索,不断提高,阳光站在了医疗技术的“制高点”。

在后续的医疗团队组建方面,阳光自4月12日起特邀北大医院、协和医院、首都医科大学的专家教授每周日、周一定期来院会诊。作为各专业领域首席专家,高起点地组建了一支稳定的、持续提升的医疗团队,通过“传帮带”的形式,有计划地培养骨干人才,提高医院的整体医疗水平。同时围绕高技术的人才队伍,引进高、精、尖的先进技术与设备,使医院的硬件建设和软件建设得到同步发展。

以专业化体现服务高品质

如果说权威专家队伍是阳光的“法宝”,那么专业化的服务团队就是医院的最大特色。医院坚持以全方位、高品质的服务满足所有对健康有着更高追求的顾客,为宾客创

造高附加值的服务,处处体现着“专业性”和“高品质”。

根据国际医学界最先进的生理-心理-社会医学模式理论,以彩妆亮相的阳光一改过去一白到底的肃静和冷清:绿色大厅、粉色妇科、橙色男科、绿色盆栽、着红色及绿色套装的“空姐”式的客服人员……不仅引领时尚,更以全新的关爱视角为消费者带来温馨的视觉感受。

分层分科的科室平面布局更体现了人性化的尊重,客服人员全程导诊、无处不在的细节服务、对顾客的健康管理和医生一对一的接诊服务都充分体现了对就医顾客的尊贵服务。

无烟候诊区、网络输液吧、液晶电视、VIP病房、层流手术室这些硬件的设施无不体现出医院对顾客厚重的人文关怀。所有这些无不是充分落实了科学发展观思想,充分体现了“一切以顾客为中心,一切以顾客是

否满意为衡量标准”的医疗工作宗旨。

仅是这样还不够,医院早已着力开通“绿色健康平台”——顾客可以通过电话、网络平台进行健康咨询及专家预约。

从顾客的角度出发提供有效帮助,着力解决困扰顾客健康的实际问题,正是阳光在科学发展观指导下,摒弃陈规,勇于开拓,细分医疗专业设置和创新服务模式的最佳体现。

以公益性实现健康高价值

阳光是一个追求高品质和健康发展的医疗机构,开诊之际,以一个谦虚的姿态与车城人进行了诚意的沟通,通过支出近千万的经济成本为车城人进行公益对话。阳光举办的“阳光健康体验之旅”旨在诚邀广大车城人通过在阳光的健康体验,为医院管理、医疗质量、服务、环境等各方面提出自己的建议和意见,以帮助阳光成长得更完美。

关注公益,做一个健康教育者,阳光坚持以科学发展观指导健康教育与促进工作。与此同时,阳光推出了更有价值的创举:为就医顾客建立健康档案,进行跟踪式服务。

阳光致力于建设高技术、高服务、高品质的健康专业医疗体系,对于贯彻落实科学发展观,构建社会主义和谐社会,全面提升社会文明程度,提高生活质量,维护广大消费者的根本权益都具有长远的重要意义。

做品牌医院,打造百年企业,阳光在科学发展观的指导下,在品牌塑造之路上将渐行渐宽。

毛以国 籽伊