

新密八大工程构筑人才高地

培养名师名校长 培养名家名医名护

本报讯(记者 张立 通讯员 杨俊生 郭霁峰)日前,新密市出台“十二五”人才发展规划,实施八大人才工程构筑县域人才高地。力争到2015年,全市各类人才总量达到80000人,年均增长6.6%,同比“十一五”末58000人增长37.9%。

该市建立引才“绿色通道”,在职称评定、社会保险等方面给予重点倾斜。到2015年建立5个郑州市级研发中心,发展5家企业加入郑州市级产业技术创新联盟,形成10家创新团队,培育200名科技创新骨干人才。

以三条经济带和四个产业集聚区为依托,聚集大量高素质专业人才,大力培养开发高层次人才创新团队,通过产业的集聚促进人才的集聚,通过人才的集聚推动产业的升级。到2015年,全市产业集聚区拥有1000名企业经营管理人员,1000名高级专业技术人才,1000名高技能人才。

采取专题培训、高端讲学、考察交流等方式,分层分类为企业培养高层次管理人才,对全市规模骨干和重点成长型企业的负责人进行一次全面系统培训,打造一支具有现代企业管理

理念的企业家队伍。到2015年,全市企业经营管理人员达到5000名。

实施优质教育倍增“名师名校长”培养工程。组织市直学校与乡村学校结对帮扶,每年组织开展一次新密名师名校长评选表彰活动。到2015年,培养新密教育名家275人,其中名校长25名,名教师250人。

实施优质医疗倍增“名家名医名护”培养工程。注重培养引进一批能够掌握运用国内外最新诊疗和临床应用技术的医疗卫生人才,开展“名医带徒”活动,每年选派百名优秀医生到北京、上海等地大型医院进行深

造,鼓励进修、晋职,每年组织开展一次新密名家名医名护评选表彰活动,3年内将全市注册乡村医生全员培训一遍。到2015年,引进培养10名在全国或省、郑州市有学术地位和影响的高层次卫生领军人才,10名中青年科技创新卫生人才。

实施职工素质提升工程。建设高技能人才公共实训基地,举办职业技能大赛,开展“金牌技师”、“创新技术能手”评选活动。到2015年,全市职工上岗培训率达到90%以上,在岗职工参与各类教育培训活动达80%以上。

实施百万农村实用人才培养工程。每年培养农村实用人才2000名,评选表彰一批为农村经济社会发展作出突出贡献的优秀农村实用人才。到2015年,培养100名农村科技致富带头人,发展1000户科技示范户,培养10000名农村实用人才。

实施社会工作人才“五进”工程。推进社工进社区、进学校、进医院、进机关、进民政,到2015年,实现社区、学校、医院等领域每个社工岗位2名专业人员的目标,民政部门按照其全部专业技术岗位50%的比例配备社工。

6位专家获“登封市荣誉市民”称号

本报讯(记者 李曙光 通讯员 宋要卫)登封“天地之中”历史建筑群申遗的成功,向世人展现了嵩山的奥妙。昨日,登封市人大常委会授予在登封“天地之中”历史建筑群申遗有功的郭旂等6位知名专家“登封市荣誉市民”称号。

2010年8月1日,登封天地之中历史建筑群成功列入《世界文化遗产名录》,登封市又添了一张世界级名片。

在“申遗”过程中,国际古迹遗址理事会主席郭旂和国家文物局文物保护与考古司司长陆琼积极与国际遗产组织沟通协调,亲自到登封十几次予以现场指导,并直接参与申报文本编制工作;清华大学建筑学院教授、博士生导师郭黛琬呕心沥血编制历史建筑群总体规划,清华大学教授刘畅全程积极参与申报文本编写和翻译工作,积极向世界遗产组织专家推介“天地之中”理念;河南省文物局局长、古建专家组组长杨焕成和河南大学古建园林研究院院长张泰常常驻登封,现场指导“申遗”文物保护修缮、环境整治等相关工作。

为表彰6位知名专家为登封市申遗成功所作的突出贡献,登封市三届人大常委会第三十一次会议决定,授予郭旂等6位专家“登封市荣誉市民”称号。

蓝莓“初嫁”到巩义

本报讯(记者 孙志刚 通讯员 刘柱 付花菊)盛产于欧美国家和我国局部地区的蓝莓日前“落户”巩义。初夏的巩义市河洛镇黄河滩区蓝莓种植基地生机盎然,当前农户们正忙着栽种树苗,加强管理。

据介绍,蓝莓被国际市场誉为第三代水果,营养价值高,价格高居各类水果之首,尤其是蓝莓已被列为五大健康食品之一。据了解,该蓝莓种植基地是河南河洛农业科技开发有限公司与吉林农业大学、沈阳农业大学合作建设的。吉林农业大学小浆果研究所所长、农业部“蓝莓等小浆果优良品种选育与标准化生产技术研究”首席专家李亚东教授和沈阳农业大学树莓专家代汉萍教授常年为基地提供技术指导。该基地去年12月份开工建设,总投资1000万元,占地800亩,预计到2013年将发展到1000亩,每年产鲜果1000吨,加工果400吨,实现产值3000万元。

曹俏梅 郑房权 字第0201000175号房屋所有权证遗失,本人声明作废。如无异议,发证机关将予以补发。特此公告。



大山深处的人们依靠无穷无尽的太阳能资源,能和城里人一样洗上热水澡,用上电灯、空调,过上舒适的低碳生活。昨日,记者在巩义市大峪沟镇青龙山深处的电力山庄看到,一排排蓝色的太阳能电池板架在悬崖上,映着青山绿水形成一道独特风景。据了解,巩义市发展战略新兴产业,以太阳能光伏项目为突破口,目前已经上马恒星光伏、益丰光伏等三个太阳能光伏项目。

中牟筹备第七届西瓜节

5月25日开幕 持续一个月

本报讯(记者 张乔普 通讯员 贝宁 陈士林)记者昨日从中牟县获悉,第七届河南中牟西瓜节暨大蒜贸易洽谈会筹备工作已经开始。本届洽谈会举办时间为5月25日到6月25日,为期一个月。

本届西瓜节暨大蒜贸易洽谈会围绕“以节为媒、宣传中牟、广交朋友、促进招商”为主题,通过举办富有中牟特色的西瓜大蒜节活动,进一步发挥中牟西瓜大蒜的品牌作用,提高市场化运作程度,展示中牟西瓜大蒜品牌,扩大中牟的影响力,吸引更多的客商来中牟观光旅游、经贸洽谈,推进中牟经济又好又快发展。

西瓜节暨大蒜贸易洽谈会举办期间,将举办第七届河南中牟西瓜节暨大蒜贸易洽谈会宣传、开幕式、民间文艺表演、西瓜大蒜趣味比赛、西瓜大蒜产品展示、西瓜大蒜洽谈签约、西瓜擂台赛、第七届河南中牟西瓜节暨大蒜贸易洽谈会主题摄影书画比赛等一系列活动。

为提高活动的科技含量,中牟县将邀请国家、省、市知名农业专家到现场开展咨询活动,免费发放科技书籍,以解决农民对科技知识的需求。与此同时,省

内外各路客商也将云集中牟,开展各种商贸洽谈活动。

中牟县地处黄河南岸,西瓜种植历史悠久。多年来,中牟西瓜以其个头大、形状好、颜色正、味道美等鲜明特点享誉全国,是中原地区最大的国家级标准化、无公害、早熟西瓜种植示范基地。

据悉,今年中牟县西瓜种植面积12.5万亩,与前两年基本持平,总产量可达35万吨。其中,大棚西瓜种植面积4万亩,产地集中在姚家、韩寺两镇,总产量8万余吨,这些瓜五一节后已经开始上市,销售时间持续1个多月,6月底基本销售结束;中、小拱棚西瓜6月中旬上市销售;露地西瓜品种6月中下旬上市销售,7月中旬基本销售结束。

大蒜,是中牟县另外一张“金”名片。中牟县是全国闻名的大蒜生产基地县,素有蒜乡之称。中牟大蒜以其品质优良,营养丰富、耐贮藏等特点和较高的药用价值、营养价值享誉中外,还以其蒜头大、瓣匀、不破碎、耐贮藏等优点备受国内外客商青睐,曾获马来西亚国际食品博览会金奖,是省名牌产品。

中国移动通信 CHINA MOBILE
移动信息专家

新热点

为农村医疗插上信息化翅膀

——郑州移动积极推进“新农合”专线建设

无限生活

省正在全面落实建设覆盖全省的城乡五级互联互通和信息共享的新型农村合作医疗信息系统。据悉,为帮助实现这一目标,郑州移动积极推动落实卫生系统农村专线接入业务,全面助推农村信息化建设。

据了解,郑州移动为切实落实相关政策,经过深入研究,对“新农合”受众、业务特性、技术需求等多方面进行全面的分析,结合信息化业务,为医疗系统各集团单位制定个性化的专线接入实施方案,推动了“新农合”工作的迅速展开。

此外,借助这一契机,郑州移动也在全面加快农村医院信息化进程。在专线接入过程中,郑州移动主动挖掘服务集团的内在需求,利用短

信信箱、MAS系统、集团V网等集团业务,有效助力了农村医院管理水平、服务水平的提升。

在项目落实之后,郑州移动积极安排客户经理持续跟进,尽快解决工程进展以及后期使用过程中出现的问题,赢得了客户的普遍好评。

据统计,目前,郑州移动已经与郑州市全区两百多家医疗系统集团单位成功签订了新农合专线业务合同,部分已完成施工、调试和开通,下一步,该公司将继续完善新农合信息系统功能,并在应用中进一步深化和拓展业务功能,为郑州市广大农村地区卫生事业的持续健康发展做出新的贡献。

李 翎 李耿一

无线郑州有何功用?

去年10月12日,郑州无线城市综合门户基础运营平台也正式上线。该平台包含全景郑州、无线政务、无线便民、无线生活等栏目,引入交通、城管、机场、铁路、卫生、水电气暖、社保、公积金、旅游、生活娱乐信息等内容,可以向广大市民提供道路监控、电视转播、视频直播、视频教育、出行查询、手机票务、手机预订等服务。

无线城市重在服务。众所周知,无线城市建设,将大大提升城市信息化应用水平,给市政管理、公共安全、医疗卫生、商务旅游、文化生活等带来前所未有的改变

与提升,使人们尽享无线数字的品质生活。比如,郑州的无线城市用户通过手机客户端可以实时看手机电视,实时查询城市交通路况,可以方便快捷查询各种便民信息,切换到无线政务频道,还可以及时、快速、详尽地了解城市政务公开。另外如果你是出差外地,还是在应急指挥中心的途中,切换到应急指挥频道就可以实时通过手机同步查看110指挥中心大屏、120指挥中心大屏、119指挥中心大屏等同步实时视频,为及时的指挥决策提供现场直观信息。另外,也可以开通事业单位或企业内部的学习交流管理栏目,用于事业单位或企业内部信息化管理应用。

据悉,无线城市平台能自动识别用户所在城市并实现界面栏目的自动匹配,为城市和城市之间、用户和“无线城市群”之间搭建了互通的桥梁。相信在不远的将来,更多的应用和内容信息会越来越多地呈现在我们面前。

如何加入动力100?

客户可通过动力100门户网站和客户经理、营业厅、代理商等渠道进行业务办理。

1.集团客户可以登陆河南移动门户网站 <http://www.ha.chinamobile.com> 的集团客户专区进入动力100门户。

2.客户浏览、搜索,选择产品超市中的具体业务包/产品,发起动力100预约申请;

3.对于已订购ADC类业务的集团客户,提交预约申请单后,系统自动将该申请单提交给客户经理,并发送消息通知,客户经理处理完毕后回复工单;

4.对于未订购ADC类业务的集团客户,将根据客户所在地市将申请单提交给市级管理员,市级管理员向县级业务管理员转派工单,由县级业务管理员向客户经理派发预约工单,客户经理处理完毕后回复工单;

5.客户可随时跟踪本人提交的申请单,市、县级管理员也可监控本区域内工单处理情况。

新快递

郑州移动与河南农大开展合作 促推数字校园建设

近日,郑州移动与河南农大达成了综合业务网PBX合作协议,有力推进了农大校园数字化建设进程。

河南农业大学是河南省重点院校,该单位的业务通话量大,内部通话频繁。根据这一现状,郑州移动积极部署,为农大量身打造了以综合业务网PBX为主的信息化办公方案。在了解了该方案的功能特点后,校方给予了高度评价,并决定在新校区建设指挥部试用。

综合业务网PBX业务是依托PBX接入设备,将集团客户电话专网通过专线与移动业务网直连,为客户解决包括市话、长途在内语音话务需求的综合性方案,为大中企业节省话费成本支出的有效手段。该方案在农大实施后可实现多种优势:一是推进双网融合。该方案实现了手机和固定电话组合建立综合V网,校内互拨时只需拨6位短号,既方便工作和记忆,又可享受通信优惠。二是便于校内统一管理。该系统实现了校方统一管理的理念,进一步简化了统筹管理流程,增加了固话使用的灵活性,提升了日常办公效率。

目前,综合业务网设备已在河南农大新校区建设指挥部安装完毕,试用后,效果极好,后期郑州移动将在农大新校区及家属区全面推广安装。

张修芬 李京

郑州移动西城分公司推动员工关爱活动 激发团队创造潜能

近日,为拓宽信息通道,架起与员工沟通桥梁,郑州移动西城分公司将业务、服务、员工关爱融为一体,利用彩信报新的传播媒体,向员工推出“3+1”彩信周刊,有效实现了激励员工、关爱员工的目的。

据悉,“3+1”彩信周刊开设了星工厂、你追我赶、业务加油站、休闲地带等版块,通过这些版块的建立,达到了指标通报、业务学习、娱乐互动的目的。此外,周刊将取得突出成绩的员工,打造成为明星班组和个人,将优秀班组展现给公司各班组,增强了个人及团队荣誉感。周刊还以周为单位,将各项指标完成情况、绩效考核得分情况,及时通报给全体员工,改变了以往每月考核的模式,实现了班组成绩透明化管理。

通过近一个月“3+1”周刊的发布,不仅推进了由一个中心到全体员工的快速沟通,同时有效激发了员工的创造潜能和创新活力,形成了“争做明星班组、人人争当明星”的可喜局面,使关爱传递到每个员工心间。

宋杰文 王慧芳

郑州移动西城分公司打造精品室分系统

为了提升对客户的网络服务水平,进一步打造一线精品室分网络,近日,郑州移动西城分公司本着“质量领先、高效运行、有效支撑”的原则,在辖区内开展了室分系统整治“深耕行动”。

据了解,通过开展室分供电设备、接地、运行环境、业主关系维系等多项专项整治活动,郑州移动西城分公司实现了无线网络质量的全面提升,为广大用户提供了一个质优高速的网络环境。

宋杰文

玩转



看过来