

便民电话

市长热线:12345
本报新闻热线:3211123
公安短信报警:12110
滨州汽车总站:3205550
消费申诉举报:12315
供电:95598
供水:3261555
供暖:鑫诚 3401917
5085085
鑫谊 2198500
燃气:中油 3150611
华荣 3369013



今天(星期二)

23~32℃
中雨
微风



明天(星期三)

22~28℃
中雨
微风



后天(星期四)

21~26℃
中雨转小雨
微风

上半年全市城镇新增就业25096人

本报7月8日讯(记者 张凯 通讯员 李树田) 记者从全市万人就业援助计划调度会上获悉,上半年,全市实现城镇新增就业25096人,新增农村劳动力转移就业51509人。
今年以来,全市各级各部门以实施“万人就业援助计划”为统领,突出高校毕业生、农民工、就业困难人员三大重点,多渠道开发就业岗位,鼓励扶持自主创业,促进创业带动就业,就业工作各项任务指标保

持较好的发展进度,实现了时间任务双过半。
为保证就业培训质量,市人社局对全市就业培训定点机构进行了全部年审,有10家被取消就业培训定点机构资格,5家被责令限期整改。培训任务分配到县区,落实到具体定点培训机构。全市就业技能培训39459人,创业培训4932人。
上半年,市人力资源市场共举办各类招聘会49场,进场单位2727

次,共提供就业岗位48790个,接待各类求职人才33253人,初步达成就业意向30256个。人才服务中心设立了专门的高校毕业生就业服务窗口,为高校毕业生提供就业失业登记、政策咨询、职业指导、岗位信息、就业见习、职业介绍、职业培训、创业培训、人事代理、档案托管等“一站式”服务。
到6月底,全市已登记的2012届滨州生源离校未就业非师范类高校

毕业生实现就业6322人,就业率达97.8%。在依托企业建立43家大学生就业创业孵化基地的基础上,全市又建立了4家市级大学生创业孵化基地和4家大学生创业园,为大学生创业提供了广阔的发展平台。
目前,全市共建设市级高校毕业生就业见习基地99家,实现就业见习人数5856人,被见习单位留用2786人,发放见习补贴300余万元。

Table with 3 columns: 品种, 昨日, 今日. Lists prices for various vegetables and meats like 辣椒, 白菜, 鸡蛋, etc.

阳信100余处建筑工地安上“意见箱”

在滨州属首创,架起了建筑工人和行业主管部门的连心桥

本报7月8日讯(记者 王丽丽) 今年4月份以来,阳信县100多个建筑工地都安装了“意见箱”。建筑工人将写有意见的纸条,通过小小的“意见箱”直接传到行业主管部门手中,并得以有效解决。

自从有了“意见箱”,工地施工人员可以将自己的诉求,工地施工、管理等方面的问题以及自己的看法和建议投入“意见箱”中,住建局督查室和纪检办公室负责每周五开箱收集相关信息。同时,在每个“意见箱”上都公布了住建局分管局长以及纪检办公室的联系电话和邮箱,方便建筑工人多种途径反映问题、提出建议。

阳信县住建局工作人员刘建立告诉记者,起初,建筑工地负责人对意见箱态度不一,部分负责人认为意见箱会将施工现场存在的施工、管理等方面的问题直接暴露给主管部门,可能会对工地的形象产生负面影响。但后来,他们发现“意见箱”可以帮助他们从施工工人的角度查找施工和管理方面存在的问题和不足。这些问题解决了以后既可以保证工程质量安全,又可以提高施工效率,有效节约建设



农民工将写有诉求的纸条投进意见箱中。

成本。
自活动开展以来,“意见箱”成效显著,已经具化为一条条留言、一回回办理、一次次回访。数据显示,短短3个月,“意见箱”共接收各类意见建议200余条。其中,反映的问题主要有民工工资发放问题、住宿就餐卫生条件、高温季节施工防暑措施落实情况、工地负责人违章指挥、劳保用品的发放等。
对收集到的问题,局督查室和纪检办进行了分门别类,对能够立

即整改的,要求相关单位立即整改;对不能立即整改的,根据相关科室、企业的职责进行“三定”,即定整改责任人、定整改措施、定整改时限。

据了解,“意见箱进工地”活动是阳信县住建局“进企入场调研”活动的延续和发展,旨在倾听工人心声,接受工人监督,这在全市属于首创。目前已推广到阳信县100余处建筑工地,基本实现了“意见箱”全覆盖。

网络访谈公告

滨州市工商局局长张雪峰将于7月11日上午10时做客“中国滨州”政府网,围绕“改进作风、优化服务、提升效能”主题与广大网友进行在线交流,广泛听取意见和建议。网友可通过滨州政府网公众参与专栏提交问题,欢迎踊跃提问,积极参与。

滨州市环保局局长韩杰将于7月12日上午10时做客“中国滨州”政府网,围绕“滨州市环保局近期工作重点及社会关注的焦点、相关政策的解读”与广大网友进行在线交流,广泛听取意见和建议。网友可通过滨州政府网公众参与专栏提交问题,欢迎踊跃提问,积极参与。

(记者 王晓霜)

市直学校和托幼机构食堂管理人员培训

5日,市食品药品监督管理局举办了市直学校食堂食品安全管理人员培训班。市直学校食堂和托幼机构食品安全管理人员40多人参加了培训。

此次培训由市食药局相关负责人亲自授课,针对市直学校食堂基本情况和存在的问题,对《山东省学校食堂餐饮服务食品安全监督管理办法》进行了系统地讲解,强调了做好食品安全工作的重要性和紧迫性,提高了食品安全管理人员的食品安全意识。

通过培训,进一步明确学校食堂需要具备的基本条件、应建立的食品安全管理制度、食品安全操作要求、食品加工关键环节的操作规范以及发生食品安全事故后应采取的措施等内容。工作人员就学校食堂安全的监督管理方面,强调了近期两项重要任务,要求市直管学校和托幼机构积极参与到食堂示范创建和“厨房亮化”工作中。

(通讯员 王新刚 记者 张凯)

邹平昨日最高温达到39.8℃

今起降雨频繁缓解高温

本报7月8日讯(记者 王晓霜 通讯员 王凤娇 王月兰) 从7日“小暑”以来,滨州市一直处在晴热天气下,8日当天邹平县气温再次超过38℃,局部更是达到了39.8℃的高温。根据气象台的预报,周二傍晚开始,一场明显的降雨过程将影响滨州,持续到周三。
上周五开始到8日,滨州市气

象台连续4天发布了高温黄色预警信号,滨州市连续几天出现了35℃以上的高温天气,8日当天邹平气象站的数据显示最高气温再次超过38℃,达到38.2℃。另外,滨城区最高温为35.7℃、博兴37℃、惠民36.1℃、阳信36.6℃、无棣37.4℃、沾化35.6℃。其中,邹平一个乡镇的监测点显示最高温达到39.8℃,

为8日最高温度。
根据最新气象资料分析,预计9日早晨到11日白天,滨州市将出现一次明显的降雨天气,并伴有雷电和短时大风。强降雨时段主要集中在9日傍晚到10日白天,预计降水量40~70毫米,局部超过100毫米。另外,12日、13日滨州市以阴天为主,仍有小雨天气。

以上信息来源于六街市场,各摊位会根据售卖品种质量在此价格基础上有所变动。(王泽云)



齐鲁晚报·今日滨州网站二维码



齐鲁晚报·今日滨州微博二维码

滨州移动“更优服务 全心为您”系列报道

打造信息时代的通信天网

——滨州移动:构建精品网络 服务社会大众

本报记者 张卫建 通讯员 邢雯

日前,滨州移动通信公司客户规模突破300万——300万人选择、300万份信赖。作为社会信息化建设的中坚力量,滨州移动紧紧围绕市委、市政府中心工作和“智慧滨州”建设的战略部署,以“移动改变生活”为企业新愿景,充分发挥自身的网络优势,打造了无处不在、无所不能的优质网络。滨州移动致力于不断满足滨州经济社会发展和人民群众对信息化的需求,追求移动信息技术最大限度的便民、惠民,并助力城市信息化应用水平的提高,全方位服务于滨州经济的腾飞,为推动建成生态、美丽、幸福新滨州做出积极的贡献。

3G、无线宽带WLAN高速上网精品网络赢得客户信赖

在滨州,无论你身处田野乡间,还是在写字楼电梯里;无论你是驾车行驶在高速路上,还是在三河湖游玩……你会发现,无论是3G视频通话,还是上飞信、刷微博,或者听音

乐、看手机电视,移动信号始终是“满格”的。无处不在、无所不能的移动网络,让全市300万移动用户享受随时随地无障碍沟通的便捷。

目前,滨州移动的城乡网络信号覆盖率达到99.9%,做到了网络村村通,这标志着滨州移动成功打造了一张移动精品网络,真正实现了广度覆

盖、深度覆盖和信息化覆盖的目标。十几年来,滨州移动将提升网络质量摆在首位,不断锻造网络综合领先优势,持续扩大移动网络的覆盖范围,不懈追求最优网络质量,打造稳定、优质的通信网络。他们建成并完善了2G(GSM),3G(TD-SCDMA),WLAN三张网络,通过三网融合,高效满足了客户从语音到数据的全方位通信需求。
在无棣县一家银行上班的小李经常去华莱士餐厅,一落座小李就马上拿出手机上网,“在这里上网信号好,上网速度也很快”,小李告诉记者。据了解,滨州移动建设的WLAN无线宽带业务,已经覆盖了全市大部分城区居民小区、重点单位,农村区域和公共区域,在不久的将来,滨州

移动将实现GSM、TD、WLAN、LTE四网协同。
“四网协同”,指的是以TD-LTE技术为主导,中国移动的“2G、3G、WLAN、4G”四网协同的技术。其中,2G网络承载语音和小流量数据业务,3G网络承载手机数据业务,WLAN网络承载PC和手机的数据流量并延伸3G网络覆盖,4G网络承载未来大流量业务。

目前,滨州移动正在积极开展第四代移动通信(TD-LTE)网络的建设工作,滨州的客户将会体验到速度更快,更加便捷的移动宽带上网业务,享受到全新的通信体验。
重大活动 防汛抢险 关键时刻移动保障

近年来,滨州移动为我市重大政治、经济、文化活动提供应急通信保障,累计出动应急通信车百余次,有效保障了通信畅通。
据了解,滨州移动充分利用和积累各种保障数据,建立起GSM/TD/WLAN等各个网络的业务变化模型,已逐步形成完整的全网通信保障模型,并针对通信保障需求提前制定保障方案,根据增长的用户数量核算业务量和扩容需求,兼顾网络覆盖和网络容量双方面的需要。同时,滨州移动注重对核心网、传输网、数据网等专业网络进行准备和监控保障,确保业务畅通。滨州移动从提高信息准确性,加强提前测试针对性,提高调整有效性和效果评估等方面入手,为网络畅通保驾护航。