

今日菏泽

社会

○黄口社区三百多户居民大停电追踪

黄口社区居委会目前正在施工更换电表,将合闸通电

# 12日,三百多户居民可用上电

本报菏泽1月9日讯(记者

王保珠)本报1月8日《黄口社区三百多户居民停电五天了》报道了黄口社区东黄口停电情况,社区居民连续几日停电后,正常生活受到严重影响。目前,黄口社区正组织施工,对辖区居民电表进行更换,预计1月12日能通上电。

“从昨天开始施工,目前已更换了200多块电表,把辖区电表换完以后,则会供电。如果不出意外的话,居民12日可以用上电。”黄口社区施工改造的负责

人黄留景说,主要是校电表比较慢,今天下午已经将100多块表送到技术部门进行校对。

“即使供电,恐怕居民大功率用电器,还不能正常使用。”黄口社区居委会党支部书记黄雨军说,现在更换电表只是权宜之策,这样能减少一些电耗,也能避免部分居民偷电,由于线路老化问题,这都不能从根本上改变供电格局。

“电表更换完毕,要首先给居民供电,然后再检查线路问

题。”黄雨军说,主要线路没钱更换,只能针对部分分支线路改造,发现哪个地方线路不能承受通电要求,就更换哪里。

为避免居民使用大功率电器导致再次出现停电局面,由黄口社区居委会牵头,成立了由居委会工作人员、居民小组组长为成员的工作小组,与每家每户居民签订协议,首先不能偷电,如果发现偷电情况进行处罚,然后除了正常用电照明外,尽量避免使用大功率用电器,以减少供电

压力。

1月8日本报报道后,记者再次采访供电公司有关人员时了解到,2006年以来,国家对农村电网改造有安排了两个批次,当时供电公司曾经安排人员主动找村委会,提出要帮助该村改造电网。但因为村里的电力资产是村民自己花钱买的,而国家制定的供电企业接收此类资产的条件是无偿接收,因此变压器的主人不同意该方案。但这次村里只要按照国家安全标准自行改造之

后,就可以提出资产移交申请,完成资产移交后,供电公司就可以直接提供供电服务。

针对电力部门的解释,黄雨军表示的确曾有机会进行电网改造,但由于当时电工不愿无偿出让资产,导致电网改造没有进行,目前电力改造还需要有关部门进行帮助,因为社区自己施工队是不是能够符合电网的安全规范和技术标准,他们也没有把握。社区居民也希望能从根本上解决用电难问题。



## 路灯拦路

9日,市民张先生拨打本报热线反映,黄河路与青年路交叉口一根路灯完全倒地,阻碍交通。本报记者在现场看到,一根十米左右的路灯杆自东向西横躺在黄河路上,几根粗粗的电线暴露在外。记者拨打菏泽市路灯管理所办公室电话,工作人员表示马上对该路灯进行更换。本报记者 邓兴宇 摄影报道

## 对着监控做挑衅手势 嚣张窃贼落入法网

本报巨野1月9日讯(记者 邢孟 通讯员 魏衍军) 济宁一电动车盗窃团伙流窜到巨野县疯狂作案多起,三人在一次盗窃电动车逃离途中竟还嚣张地对着沿线监控做出各种挑衅手势。在巨野警方的“天网”之下,8日,该团伙中最后一名犯罪嫌疑人也被抓获。

2012年11月25日20时至23时,巨野县清华园小区、尚东太阳城小区发生接连发生两起电动车被盗案,共有3辆电动车被盗。巨野县公安局刑警大队打盗抢中队在案

件侦破过程中,充分发挥“天网工程”在打击犯罪中的作用,后经过大量的信息比对、排查,最终确定该嫌疑人驾驶一辆假牌银白色长安面包车进行作案。

根据这一线索,民警在调取大量的监控录像后发现一辆车牌号为鲁DG0755(假牌)的银白色长安面包车在2012年11月25日23时57分驶出巨野县城,该车驶离时间与作案时间十分接近,且通过查看录像,民警发现该车驾驶员、副驾驶位上的其中一名男子低头,

有意躲避卡口拍照,坐在副驾驶上的男子面带嘲笑和竖中指作出挑衅手势,气焰十分嚣张,另外一名男子藏于副驾驶座人员后面。侦查员认为车上的三名男子的行为十分反常,经进一步比对,驾驶该车人员有重大作案嫌疑。

巨野警方根据掌握的线索穷追不舍,经过缜密侦查后,2012年12月26日,巨野县公安局刑警大队打盗抢中队侦查员和田庄派出所民警在济宁市警方的大力配合下,将犯罪嫌疑人抓获。

## 全新宝来

## 全新设计

全新宝来采用大众最新设计语言,运用一汽-大众独特的“X”型运动DNA造型并传承宝来经典设计元素,打造出时尚动感的外观造型和精致细腻的内饰设计。

全新宝来的轴距为2610mm,整车尺寸长4523mm×宽1775mm×高1467mm。一汽-大众的设计师们,在充分了解和理解宝来用户群体的审美倾向和喜好后,将全新宝来整车设计以“简约”为指导思想,通过“精准”来表现“少即是多”的造型理念。从前脸过渡到腰线,

直至尾部造型,去掉了一些繁琐的造型线条,充分利用整车曲线和自然结构的完美结合,形成更加简练、更加时尚、更加动感的外观,完全符合了宝来用户群体对外观造型的审美享受。

全新宝来的内饰经过重新设计,将“中心对称,水平延伸”的设计理念融入其中,空间利用更加合理,后排空间更显充裕,进一步增加了全新宝来的实用性。精致的高亮黑型面与精确的镀铬装饰条被巧妙的应用于各个细节,黑与亮成对出现,面与线

精确的结合,令全新宝来更显细腻和高档。

### 澎湃动力 乐趣驾乘

全新宝来以强劲澎湃的动力与精准便捷的操控,营造出充满乐趣的驾控体验。全新宝来的动力系统延续了现款宝来的配置,发动机采用大众汽车全球领先的1.4TSI发动机,以及1.6L EA111发动机;变速器采用了经过百万用户检验的7速DSG双离合自动变速器、Tiptronic 6速手自动一体变速器和五档手动变速器。其中,1.4TSI手动车型创新

的配备了换挡提示功能,极具驾驭乐趣。全新宝来的底盘系统经过重新调校,操控精准,乘坐舒适,充满驾驶乐趣。

全新宝来配备了众多智能科技配置,令驾乘更加愉快。定速巡航有效降低驾驶疲劳,智能雨刷可以根据车速与雨量自动调节刮水速度有效提高雨雪天的能见度,四门一键式车窗不仅使用方便还带有防夹功能,多媒体导航令行车更加从容,转向辅助照明有效避免盲区事故,自动空调系统令车内环境更加舒适。

### 至高安全 畅享幸福

全新宝来的研发与生产都严格遵循德国大众集团严格质量管理体系,严格按照德国大众汽车整车开发标准,通过整车功能性验证和整车高可靠性耐用测试,达到C-NCAP 5星级碰撞安全标准,有效保护全车驾乘人员的安全。全新宝来采用先进的激光焊接、空腔注蜡等工艺,保证全新宝来车身超高强度和强大抗锈蚀能力,整体冲压成型的一体式车门更加美观且坚固耐用。

全新宝来众多严苛的安全标准为驾驶者营造出无忧的驾驭环境。全新宝来全系标配ESP系统,为安全行驶保驾护航。全系标配HHC坡路起步辅助功能,可有效防止溜车,为驾驶者的行车舒适与安全增添了保障。不仅如此,全新宝来还搭载了大量高科技安全装备,智能胎压监测实时监测轮胎胎压,将轮胎事故降至最低;液压制动辅助不仅提升制动效果,还可以减小驾驶者的踏板力量,令驾驶更舒适。

(顾克忠)