暖气不热,找来找去原因竟是当初没有冲洗管网

高层住宅暖和了,居民搬回来了

前段时间,不少市民向本报"问暖热线"反映,称腾骐骏安西区高层7层以上住户无法正常供暖。经过相关部门历时半月的协调与维修,如今该小区所有住户均能正常供暖,室温最高达25℃。

本报记者 梁越

◎回顾:

7层以上没暖气

一到冬天就搬家

1月6日下午14时,记者来到腾骐骏安西区小高层,发现停放在楼下的车辆明显比以往数量多。"我们也是刚搬回来居住。"居民王先生说,自己住小高层的顶楼,由于之前7层以上楼房达不到供暖条件,每到冬天全家人就搬回老家居住。

"搬来搬去增添了很多烦恼。"王先生说,孙子在县城上幼儿园,可搬回老家回河去住,来回接送孩子相当麻烦,孩子在路上也经常挨冻。一到春天气温稍微回升后,全家人再搬回来,太麻烦了。

居民李女士称,在这住一年时间了,上下层的邻居还没 认识过来。"邻居有的回老家过 冬,有的租房子,很少人继续忍着寒冷在这挨冻。"原本热闹的楼道也变得冷清,隔三差五找物业询问何时供暖,成了家常便饭。

"7层以上不能供暖,我们居住在5楼家中室温也不高啊。"住户杨先生说,以前室温在13℃左右,回到家中还不能脱去厚厚的外套,晚上睡觉也得盖两床被褥才行,一直期盼着温度能达到标准。

◎过程:

历时半月修管网 原是管道被堵了

为了让腾骐骏安西区小高 层居民尽早正常供暖,济阳县 市政园林公用事业局工作人员 对其供暖管网进行了整修。"我 们得知小高层有单独的一套管 网,但一直未投入使用,随后我 们便找到开发商恢复高供区的 管网,启用高压变频泵。"相关 负责人说。

"高压变频泵启用后,还没解决问题,供暖管网又出现问题,某段直连管是假管,可无法确认到底哪段是假管。"相关负责人告诉记者,随后又调来专业设备和技术人员进行监测,最终将假管找到,并将其换掉。

换掉假管后,居民家中温 度仍然没有上升。相关负责人 称,又将物业公司、开发商、技 术人员全部找来,并对原图纸 设计存在的缺陷进行了整改。

"后来发现,最初居民家中 供暖时并未对供暖管道进行冲 洗,居民家中的暖气片内存有 污垢。"随后,工作人员又挨家 挨户进行拆、洗,改压阀门,逐 户做实验。上月中旬,高供区恢 复供暖。

◎现在:

室温达20℃以上 住户不用搬家了 经过相关部门的整修后,如今供暖效果如何呢?记者随机走访几位住户,走进其家中一股热浪冲来,居民也仅身着薄薄的毛衣,室温在16℃-25℃之间。

"我家半个月前刚供上暖,室温能达20℃。"家住18楼的白女士说,自己原本以为今年7层以上住户仍不能供暖,便搬回老家居住了,后来听说可以正常供暖了,就搬回来居住了。"以后终于不用搬来搬去了。"

60多岁的张先生称,半月前自己刚搬回来居住,家中室温达21℃,白天可以约几位好友到家中打牌,不用再穿着厚厚的衣服,晚上也不用再盖两床被褥了。"孙子也不再喊冷,全家人心情变得非常好。"

"平时出门邻居也变多了, 没事还能串串门、聊聊天,这才像正常的小区嘛。"居民江先生称,希望家中温度能一直稳定, 每家每户居民都能正常供暖。

济阳县年售电量 突破8亿千瓦时

本报1月15日讯(通讯员 王丽萍 王秋香 记者 梁越) 近日, 记者从济阳县供电公司了解到,截至2014年12月26日,济阳县年售电量 首次突破8亿大关,达到83015.03万 千瓦时,同比增长7.95%,创年售电量历史新高。

据悉,2014年以来,济阳县供电公司积极开拓电力市场,为切实提高城区电网供电可靠性及电压质量,该公司投资1010万元突出抓好配网建设,利用2个月时间集中开展县城中心区配电线路改造工程。共计改造线路14条,42.31公里。

为建立通畅、高效、快速的报装接电服务体系,济阳县供电公司定期召开重点项目业扩协调会、缩短业务流程,提升工作效率,在原有业扩工程串联方案的基础上创新提出业扩工程环节串联加并联改造方案,由原来的流程分步进行改为现在的多步并行,全力缩短各环节的流转时间。多项措施推出后,平均送电时间缩短了15天,极大地方便了客户。

此外,该公司坚持"不停电就是最好的服务",通过加强停电计划管理、减少设备故障停电、推广带电作业项目等措施,着力为客户提供良好的用电环境。

同时,该公司突出线损管理重点,深入现场狠抓稽查,对发现线损管理重点,深入现场狠抓稽查,对发现线现线票率异常线路和台区,全面排查,限期整改,共查处计量装置故障18处,追补电量105.75万千瓦时。警企协作开展反窃电专项行动,查处违约用电3起,罚款7.35万元,累计追补电费13.2万元,有效地促进了电量的增长,实现了经济效益和社会效益的双赢。

男子喝醉了酒

竟欲强奸老太太

本报1月15日讯(通讯员 孙坤记者 梁越) 近日,济阳县公安局垛石派出所接到辖区群众报警称,自己90岁的奶奶被人"欺负"了。

接警后民警立即赶赴现场,民警对被褥等物品痕迹进行了提取,根据现场目击证人的描述,警方很快确定嫌疑人为该村四十五岁的中年男子崔某。

根据群众提供的线索,崔某已跑回家中,民警迅速到崔某家中并将其控制,但此时崔某醉酒不省人事,随后警方拨打120将崔某带到医院为其注射醒酒针。输液后崔某渐渐清醒,民警将其带回派出所询问。

"在派出所崔某一开始表现得一脸淡定,面对我们的询问,要么缄默以对,要么反复辩称自己喝多了酒,酒后干了些什么记不得了。"办案民警说,经过长时间的审问,最终,崔某承认了自己企图强奸卢女士的犯罪事实。

据崔某交代,当天中午本村有人结婚娶亲,自己在婚宴上喝了不少酒, 离开婚宴后崔某准备回家,结果在家门口遇到了卢女士。"当时喝多了,不 知道怎么就有那种想法。"崔某说。

随后崔某看四周没人就把卢女士拉进屋里,并将其按倒在床上,不断殴打、撕扯卢女士的衣服,正当其撕扯卢女士的裤子时,刚好被进屋的卢女士孙女撞见,见到被人发现了崔某便夺门而逃,一溜烟跑回了家。

崔某被抓的当天晚上,在厦门打工的妻子也赶了回来。后来民警在村中了解,崔某平时在村中表现不错,为人低调,没有什么不良习惯。崔某的哥哥称其平时照顾两个孩子,为人老实,无酗酒习惯,想不到其竟能干出这种事,何况对方年龄还这么大。

目前,崔某因涉嫌强奸已被依法刑事拘留。

孙耿镇总投资4500万元建设的唐家社区即将竣工

359名村民将搬楼上新家过新年

本报1月15日讯(记者 杨 擎 通讯员 李逸凡) 新年 伊始,孙耿镇总投资4500万元 建设的唐家社区即将全面竣 工。据了解,唐家社区搬迁准备 工作正在有条不紊的进行着, 359名唐家村民将于20日全部 搬进水、电、暖、气齐全的新居, 实现楼上过大年的美好愿望。

记者在社区施工现场看到, 工地上的工人正在加班加点安装 供暖、天然气管道,部分居民也迫 不及待来到新家开始装修工作, 一幢幢崭新的居民楼格外引人注 目。据了解,唐家社区项目占地25亩,共建设住宅楼7栋,住房200套,安置唐家村359人。"该项目7栋楼主体工程已基本竣工。"孙耿镇城建主任孙修珠说,目前正在进行室内装修、小区绿化硬化,水、电、暖人户等工程。

在保证质量的基础上,孙 耿镇政府用最短的时间规划建设,功能配套设施与社区主体 同步施工,便民超市、社区幼儿园、敬老院、卫生院、健身广场 等基础配套设施一应俱全。



唐家社区即将全面竣工。 记者 杨擎 通讯员 李逸凡 摄

"刚开始决定搬迁的时候也有一定的顾虑,从农村直接搬进社区,大家都不知道以后的生活会发生什么样的变化,村民们对世世代代生活的村庄

也很有感情。"前来看房的村民 唐女士说,在搬迁过程中,工作 人员做得很到位,消除了大家的 顾虑,都很期待上楼的新生活。

据了解,近期,在唐家社区

总投资56万元铺设了天然气管 道。目前正在积极协调有线电 视,网络、电路、暖气等方面,按 照计划,1月20号,唐家村359名 村民将能上楼过新年了。

咱济阳人登上全国科技最高奖台

出生于曲堤镇王黄村的王恩东荣获国家科技进步一等奖

本报1月15日讯(记者 张健) 近日,浪潮天梭K1高端容错计算机获2014年度国家科技进步一等奖,浪潮集团首席科学家王恩东上台领奖。王恩东出生于济阳县曲堤镇王黄村,现任浪潮集团高级总裁。

据了解,浪潮"天梭K1" 让关键数据跑在自主平台上, 天梭K1系统是中国第一台高 端容错计算机,最大可扩展32 颗处理器,每分钟能够完成几 百万次联机事务处理,可用性 达到99.9994%。

王恩东是服务器产业的追梦人,让高端服务器领域,有了"中国创造"。王恩东说:"没有核心技术的创新与突破,中国服务器产业将永远受制于人。"我们必须掌握核心技术,实现产品的自主研发,不做别人的

'提线木偶'。"目前,国家科技部又启动了企业重大创新项目,浪潮的下一代64路大型主机研发列入计划,性能比K1提高10倍以上,将在核心应用上彻底取代国外品牌。

1966年6月,王恩东出生于济阳县曲堤镇王黄村,1984年济阳县曲堤镇王黄村,1984年济阳一中毕业后以优异的成绩考入清华大学机械工程系,1991年清华大学硕士研究生毕业,现任高效能服务器和存储技术国家重点实验室主任、浪潮集团高级副总裁。曾获得国家科技进步奖3项,山东省科技进步奖6项,并在2006年获得济南市科学技术最高奖,2009年获得何梁何利科学与技术创新奖。获得国家发明专利5项,另有1项国际发明专利和9项国家发明专利已获得申请号。



王恩东代表科研团队领取国家科技进步一等奖。