

供暖季,非集中供热区阶梯电价出炉

22时至次日8时每千瓦时降0.12元,8时至22时高3分钱

本报讯 昨日晚,从郑州市供电公司传出消息,我省清洁供暖电价政策的具体措施出炉,郑州范围内,从11月1日起电力客户即可通过掌上电力APP自愿申请峰谷分时电价。

郑报融媒记者 张华 通讯员 韩彦

“一户一表”城乡居民可申请峰谷分时电价

10月25日,河南省发改委发出通知,全面推行居民峰谷分时电价政策,实行供暖期阶梯电价政策。从政策下发之日起,我省“一户一表”城乡居民用户可自愿选择执行峰谷分时电价政策。供电部门接到用户申请后将尽快完成智能电能表峰谷分时调试工作,确保峰谷分时电价政策及时准确执行到位。

郑州、许昌试点分析 部分参与居民省钱了

居民峰谷分时电价政策可不是“心血来潮”。早在2015年12月起,按照我省价格管理部门指示,郑州、许昌两个居民住宅小区对居民峰谷分时电价政策先行先试。从试点情况来看,部分参与试点的居民用户通过峰谷分时电价政策每月节约电费几元至几十元不等。按照我省居民峰谷分时电价政策规定,每日22时至次日8时在分档电价的基础上每千瓦时降低0.12元,8时至22时在分档电价的基础上每千瓦时提高3分钱。居民用户可以通过调整用电时间、使用具备储能或预约定时功能的家用电器等方式,使低谷时段用电量达到当日用电量的20%以上,即可从该政策中获益。居民用户可根据自身用电习惯自愿执行该项政策。

■相关新闻

集中供暖今日起冷态运行 提醒用户注意家中暖气,以免漏水

本报讯 根据郑州市热力总公司今冬供热运行整体安排,11月1日,郑州集中供暖各热源启动热网循环泵,开始冷态运行。

10月31日前,热力公司今冬计划投入的全部热源、热力站、管网达到运行条件。11月1日冷运开始后,所有参与今冬供热的热力站一次侧全部打开投入使用。冷态运行期间,热力总公司将对供热一次管网进行初步调节和流量分配,使供热管网达到水力分配的平衡,同时也是对热源流量供应能力的测试。

冷态运行,是热力公司为保证能够按

申请的用户,需供暖前后两次特殊抄表

供暖期阶梯电价政策规定,非集中供热区域的“一户一表”城乡居民用户,在每年11月15日~次年3月15日,累计用电量不高于1120千瓦时部分,按照每千瓦时0.56元执行;高于1120千瓦时部分,按每千瓦时0.61元执行。3月16日~11月14日时间段内,累计用电量不高于1440千瓦时部分,按每千瓦时0.61元执行;高于1440千瓦时不高于2080千瓦时部分,按每千瓦时0.61元执行;高于2080千瓦时部分,按每千瓦时0.86元执行。

全省实施11月15日、3月15日两次政策性调价特殊抄表工作,确保供暖期阶梯电价执行准确无误。届时居民用户可以从电费账单或“掌上电力”、电e宝、微信公众号提供的“电量电费账单详情”中看到阶梯分档及各档电费情况。

为真正让居民用户做到“我的用电我做主”,下一步,国网河南省电力公司将积极配合各级发改(价格)、供气、供热部门做好集中供热区域划分工作,全力

确保国家清洁供暖价格政策措施落实到位,让我省居民充分享受价格政策带来的实惠和便利,度过一个温暖的冬季。



供暖期内,阶梯电价政策表

阶梯分档	原居民阶梯电价	叠加居民峰谷后电价	低谷用电比例	测算实例
第一档	每千瓦时0.56元	高峰:每千瓦时0.59元 低谷:每千瓦时0.44元	>20%	以月用电量100千瓦时,执行一档电价为例: (1)按照原居民阶梯电价执行,应缴电费为: 100×0.56=56.00元 (2)假定高峰时段用电60千瓦时、低谷时段用电40千瓦时,按照居民峰谷分时电价执行,应缴电费为: 高峰: 60×0.59=35.40元 低谷: 40×0.44=17.60元 合计: 35.40+17.60=53元 综上,该用户该月执行居民峰谷电价后减少电费支出3元。
第二档	每千瓦时0.61元	高峰:每千瓦时0.64元 低谷:每千瓦时0.49元		
第三档	每千瓦时0.86元	高峰:每千瓦时0.89元 低谷:每千瓦时0.74元		
备注	执行依据详见《关于河南省居民生活用电试行阶梯电价的通知》(豫发改价管[2012]808号,未叠加多人口、供暖期阶梯等相关政策)	高峰时段为每日8时至22时,在分档电价的基础上每千瓦时提高0.03元; 低谷时段为每日22时至次日8时,在分档电价的基础上每千瓦时降低0.12元。		



打电话有稿费

三年内,每个省辖市都要建儿童医院

本报讯 近日,郑报融媒记者从河南省卫计委获悉,为进一步加强河南省儿科服务体系,积极改善“全面二孩”时代产科、儿科等医疗资源紧缺的现状。河南省要求,“十三五”期间每个省辖市应规划1所儿童医院或妇女儿童医院。

郑报融媒记者 邢进 谷长乐

据统计,河南现有0至14岁儿童数量占到全国儿童总数的一成多,并且随着二胎时代来临,儿科医护人员数量不足、质量不高的问题更加突出。河南省卫计委日前下发的通知要求,“十三五”期间要重点支持儿童医院、综合医院儿科和妇幼保健机构建设,构建河南省内省、市、县三级儿童医疗卫生服务体系。其中,每个省辖市应规划1所儿童医院或妇女儿童医院,原则上每个县医院均应设置不少于两个病区的普通儿科病区,儿科床位数占医院总床位数的8%至10%。三级综合医院儿科,应设置呼吸、神经、血液、心血管、肾脏病等常见普儿亚专业病区,外科应设置儿外病区,儿科床位数不低于医院总床位的10%。

由于儿童发病快、病情变化迅速,急危重症抢救更需争分夺秒。2016年12月,河南省儿童急救中心依托郑州儿童医院正式成立,全省2300万儿童有了“专属120”。为进一步提升儿童重症服务能力,河南省将依托儿童医院、综合医院儿科和妇幼保健机构,设立省级、市级和县域儿童急危重症救治中心,加强PICU/NICU标准化建设,实现院前急救、院内急诊、重症监护无缝有效衔接。

我省在2014年9月成立了河南儿科医联体,目前已有141家省内成员单位以及6家省外医院加盟。通知鼓励儿童专科医院牵头组成儿科联盟,并积极推动“互联网+儿童医疗”,健全完善儿童健康教育、医疗信息查询、在线咨询和远程医疗服务体系,促进区域间儿科医疗服务资源共享发展。

我省要求,今后要依托儿科服务能力较强的相关医院,建立豫东、豫西、豫南、豫北等区域性儿科中心,开展儿科疑难疾病的诊治及研究。

的工作人员进行调试。

另外,冷运开始后,热力站房的一次侧已经具备运行压力,二次侧也开始注水投运,小区的庭院供热管道和用户的室内采暖管道已满水带压。提醒用户注意小区内的供热通知,投运二次侧时家里要留人,以免屋内管道漏水,损坏财物。

同时,供热运行在即,希望道路施工单位在施工前及时与热力总公司客服电话68890222联系,在确认管道位置后再进行施工,以免发生因施工导致管道受损的情况。

郑报融媒记者 张华 通讯员 胡利华