

本月起提高城乡低保户补助水平

城市低保对象每人每月多发15元、农村低保对象多发10元

□晚报记者 裴蕾

本报讯 昨日，记者从省民政厅获悉，为了缓解成品油等价格调整对低收入群体基本生活的影响，从7月份起，我省将再次提高城乡低保对象的补贴水平。城市低保对象按每人每月15元的标准提高补助水平，农村低保对象按每人每月10元的标准提

高补助水平。

紧急行动：全省下拨11.6亿元城乡低保补助金

为保障低收入群体的正常生活，省民政厅、省财政厅下发《关于提高城乡低保对象补助水平的通知》，要求从今年7月份起，提高我省低保家庭人均补助水平，以保证低保户生活水平

不降低，并下拨城市低保补助资金73523万元和农村低保补助资金42846万元。

落实到户：7月15日前发放到位

按要求，从2008年7月份起，城市低保对象再按每人每月15元的标准提高补助水平，农村低保对象按每人每月10元的标准提高补助水平。2008年7月15日前，各地要按新的标准

将城乡低保资金发放到保障对象手中。

据悉，这也是我省从今年1月1日起，在提高城市低保对象补助水平每人每月15元、提高农村低保对象补助水平每人每月10元的基础上，第二次提高城乡低保对象补助水平。

据统计，截至5月底，我省城市低保对象共143.3万人，农村低保对象259.88万人。

京广路沙口路将拓宽 陇海路全线建高架桥

工程规划方案基本确定，即将开工



□晚报记者 李萌/文 马健/图

本报讯 昨日记者从市规划部门了解到，京广路——沙口路快速路系统交通工程和陇海路（西四环——四港联动快速路）快速路工程规划方案基本确定，即将开工建设。

京广路——沙口路拓宽，规划为城市快速路

京广路——沙口路快速路系统交通工程南起绕城路，北至连霍高速，全长25.5公里，规划为城市快速路，机动车道规划为双向8车道，与东西向主要道路相交采取立交形式，与支路相交时采取平面形式。

南三环以北，考虑景观效果及有利于两侧用地开发，原则采用京广路下穿东西向主要道路相交路口，保证京广路主流交通连续快速。南三环以南，原则采取高架桥形式为主，与环翠路、南水北调河、滨河路、107国道等相交，均采用京广路上跨，保证其主流交通的连续通畅及快速高效。隧道与高架桥采用双向6车道，地面层双向4至6车道。

沙口路总体为双向12车道，其中高架桥双向6车道，地面双向6车道。京广路——沙口路全线共规划互通式立交6个，部分互通式立交3个，分离式立交6个，共设置上下匝道22个，设置人行过街通道4处。

陇海路快速路工程全线建高架桥

陇海路（西四环——四港联动快速路）全长24公里，规划为城市高架快速路，规划道路红线50米，其中三环以内长11公里。

全线共设立交8座，分别是：陇海路——西三环、陇海路——桐柏路、陇海路——京广路、陇海路——紫荆山路、陇海路——中州大道、陇海路——东风东路、陇海路——107辅道、陇海路——东四环。在重要节点设匝道36个，其中上桥匝道17个，下桥匝道19个，设在桐柏路、嵩山路、大学路等地。

巩义市2007年度粘土砖瓦窑厂拆除名单公示

根据河南省人民政府《关于治理整顿粘土砖瓦窑厂加快发展新型墙体材料的通知》（豫政[2005]54号）精神，我市2007年下半年拆除砖瓦窑厂15座，现予以公示。

巩义市治理整顿粘土砖瓦窑厂工作联席会议办公室
二〇〇八年六月二十六日

1	巩义市西村永禄砖厂	6	巩义市西村进财砖厂	11	巩义市站街镇北窑湾砖厂
2	巩义市西村坞罗魏义德砖厂	7	巩义市西村永胜砖厂	12	巩义市米河高庙砖厂
3	巩义市西村赵昌土砖厂	8	巩义市新中恒大制砖厂	13	巩义市米河双楼砖厂
4	巩义市西村村封建武砖厂	9	巩义市大峪沟镇岳寨砖厂	14	巩义市米河高庙永宏砖厂
5	巩义市西村康武营砖厂	10	巩义市康店镇张岭砖厂	15	巩义市米河高庙东风砖厂

电煤紧缺发电不足，郑州电力缺口预计占需求量的两成 今夏居民家中停电会频繁一些

昨日，陇海东路与南关街口、秦岭路与冉屯路附近居民用电已被限制
了解一些家用电器节电窍门，度过这个电力紧张的酷暑

昨日，记者从郑州供电公司了解到，6月25日本市用电负荷再创历史新高，昨日市区的陇海东路、南关街口附近白天开始限电，波及部分居民。因为电煤供应不足与今夏我市预计电力缺口将达到1000兆瓦，电力供应空前紧张。因此，电力部门向市民发出节约用电的号召。

晚报记者 辛晓青 通讯员 袁海涛

电力负荷屡创纪录，六县（市）大范围拉闸限电

从6月下旬开始，郑州市所属六县（市）开始频繁出现较大范围限电。

为何会出现这种情况？郑州供电公司有关负责人解释说，供电紧张局面始于6月18日，当日起郑州六县（市）开始压限负荷并不断增大幅度，尤其是6月29日，压限幅度达到860兆瓦，最近数日压限范

围波及郑州市区。

对于用电激增的原因，电力人员说，6月下旬以来，郑州地区出现持续高温闷热天气，空调负荷快速增长。6月25日，郑州供电公司局供负荷达4294兆瓦，创下历史新高（2007年最高局供负荷在8月9日，3767兆瓦）。

昨日市区一些地方用电受影响，晚上6时供应正常

昨日早晨10时17分开始，陇海东路南关街交叉口附近开始压限负荷，附近居民用电也被限制，到晚上6时开始恢复供电。秦岭路冉屯路附近也从10时开始压限，从10时18分开始，逐条线路恢复供电，到昨晚6时，该路段全部恢复供电。

之所以开始对市区居民进行限电，郑州供电公司负责人说，六县（市）压限已经不能缓解电力缺口，工业限电也不能缓解问题，所以对市区进行了压限。

选择哪个路段哪个时段压限？电力人员说，这都是临时性的，无法明确提前预

知，“因为，一旦某条线路的负荷发生激增，为了保证整个电网的安全和重要机关、单位的用电，在该线路上决定压限，什么时候发生超负荷什么时候开始压限”。他也表示，考虑到市民上班一天很辛苦，下班回家需要舒服地休息休息，所以压限都会在晚上6时前恢复供电。

由于限电很难预知，电力部门表示，提前通知居民难度很大：“检修停电我们会提前一周在媒体发布公告，夏季限电，我们会尽力以短信的方式通知单位电力负责人或者物业公司的电工。”

电煤紧缺发电不足，今夏我市电力缺口1000兆瓦

据郑州供电公司预计，近期郑州地区全社会用电负荷将达到5400兆瓦，8月份还将更高。目前郑州地区电厂机组运行情况极

不稳定，供电能力仅为4400兆瓦。也就是说，经过发供电平衡分析，预计近期郑州电网约有1000兆瓦的电力缺口。

造成这一缺口的主要原因，除了夏季以来供电负荷快速增长之外，更重要的原因是担负全供电区电力供应的多数电厂电煤供应不足、电煤煤质差等，造成发电出力严重不足，电厂无法满发甚至缺煤停机。

郑州供电公司表示，他们已经尽力从供电区外争取尽可能多的电量。为确保电力有序供应，该公司严格执行市政府确定的阶梯供电方案和事故拉闸序位表，保证不同负荷水平下的有序供电，确保省（市）政府、部队等重要党政军机关、医院、金融机构等重要单位和城市基础设施、居民生活用电。

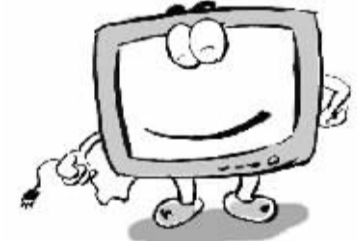
本市工业用电占全部负荷的一半以上，按照目前的限电幅度，持续到8月底，将对工业影响巨大。市民胡先生说，他了解到企业为限电做出的牺牲，他个人认为，节电已不是单位和个人的“省钱”行为，而已经成为一种公德和必要。

家用电器节电窍门

郑州供电公司配电工程处一位工程人员提供一些节电建议。



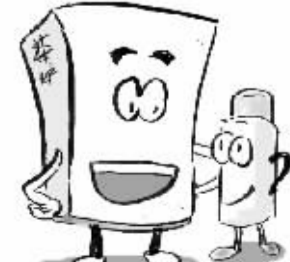
把空调调高1℃：据测算，开中央空调制冷时，将室温调高1℃，可省电10%以上；家用空调制冷时，若将室内温度设在25℃~28℃，约比低于25℃的状态减少6%的耗电量，节电效果也非常明显。1~2周清洗一次空调滤网，降低因堵塞造成的损耗。风扇、自然通风可满足需要时，尽量少用空调。



给电脑设个休眠时间：午休或长时间离开电脑时应待机或关机，听音乐时将显示器亮度调到最暗或干脆关闭。

冰箱、洗衣机：用冰箱时，尽量减少开门次数和时间。电冰箱内的食物不要塞得太满，食物之间要留有空隙，以便冷气对流。洗衣机尽量储满足够衣物后再用。

不要待机：有数据显示，家用电脑、电视、空调因关机后不拔掉插头的耗电量一年在120度以上。所以不用时最好拔下插头，或按下接线板的开关按钮。



重拾暖瓶：对机关和办公场所来说，用“茶炉+暖瓶”的组合取代每个房间的饮水机，可以大大节电；家用饮水机也可以配用暖瓶，免得反复加热，既节电又卫生。

周悟空 图