

# 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



南三环与京广路立交桥梁面具备通车能力

□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,共设置上下桥匝道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。

# 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,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时开始恢复供应。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,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,他们已经尽力从供应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,他了解企业为限电做出的牺牲,他认为,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。



周悟空 图

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。

## 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 | 巩义市西村均罗魏德砖厂 | 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  | 巩义市大峪沟镇岳泰砖厂 | 14 | 巩义市米河高庙永宏砖厂 |
| 5 | 巩义市西村村康武营砖厂 | 10 | 巩义市康店镇张岭砖厂  | 15 | 巩义市米河高庙东风砖厂 |