



封面  
下载封面新闻APP  
掌握更多资讯

## 全力保障电力供应 四川最大火力发电厂“火力全开”

“8月1日至今一直满负荷运行,每小时最高发电量达到240万千瓦时,平均每天的电煤卸运量达到2.2万吨。”持续高温,让四川最大的火力发电厂——位于广安市前锋区的中国华电集团四川广安发电有限责任公司,使出浑身解数保发电。

### 建立电煤运输“绿色通道”

火力发电,电煤保供是关键。据介绍,为确保迎峰度夏工作顺利推进,广安市经信局及时制定印发电煤保供工作方案,积极推动市内民营煤矿与四川广安发电有限责任公司签订电煤供应中长期合同,协调华荣能源公司下属煤矿合同外超调供应电煤5万吨,建立电煤运输“绿色通道”。

截至8月18日,四川广安发电有限责任公司存煤35万吨,保证了该公司机组长期满负荷发电需求。

### 8月预计发电量 同比增313%

目前,该公司6台机组全部运行,确保应发尽发、满发稳发,每小时发电量最高达到240万千瓦时。8月1日至今一直连续满负荷运行,创下该公司成立以来6台机组连续满负荷运行最长纪录,8月预计完成发电量同比增长313%。



8月1日至今,四川广安发电有限责任公司一直连续满负荷运行。



江油发电厂,工作人员正在记录相关数据。

▶ 点位:国能达州发电公司

日发电量681万千瓦时  
机组满负荷率超88%

▶ 点位:国能四川江油发电厂

两台机组满负荷运转  
24小时输电1300万度

我省主要负荷区控制性水电站  
可用蓄水量正在增加

已达13.34亿立方米,较上一日增加0.66亿立方米

P02 要闻

## 在新时代打造更高水平的“天府粮仓” 眉山永丰村5760亩稻谷丰收 产量预计增加8.8万公斤

◆ P07 四川 ◆

### 长江鲟“重生”记

通过人工繁育、放归  
长江鲟正实现野外繁殖重建

- 1998年,宜宾珍稀水生动物研究所首次成功实现长江鲟的人工繁殖。
- 2007年,宜宾珍稀水生动物研究所首次实现了长江鲟全人工繁殖。
- 2015年,当时已知人工保种的长江鲟野生亲本仅21尾,其中有18尾来自宜宾珍稀水生动物研究所。
- 2018年,宜宾珍稀水生动物研究所和中国水产科学院长江水产研究所联合攻关首次突破了长江鲟子三代幼苗的繁育。

▶ P08-P09 四川