



我市舉行學習貫徹黨的二十屆三中全會精神
加快打造全面深化改革先行區專題調研成果交流會
堅持問題導向 深化調查研究
加快打造標誌性改革成果

袁家軍主持並講話 胡衡華出席

▶ 2版

今日12版 總第10176期 2024年8月28日 星期三 甲辰年七月廿五 今日天氣 晴間多云 33℃~41℃ 重慶晨報公眾號 晨報微博 @重慶晨報 新聞熱線:966966

人走燈熄 错峰用電

重慶這份倡議書，有不少為我們節約電費的妙招

致全市市民的節約用電倡議書

全市各級黨政機關、企事業單位，各工商企業，廣大市民朋友們：

近日，我市出現大範圍連晴高溫天氣，較常年氣溫顯著偏高，降雨明顯偏少，氣象部門連續發布高溫紅色預警，全市電力負荷節節攀升，電力迎峰度夏形勢嚴峻。我們倡議，大家共同行動起來，從現在做起，從自身做起，從點滴做起，節約用電、科學節電，為電力安全穩定運行出一份力。

節約用電，我們倡導這樣做——

公共機構

○黨政機關、事業單位、社會團體等公共機構做好節約用電表率。減少空調使用時間，設置制冷溫度不低於27攝氏度。

○減少照明數量和時間，盡量使用自然光照和綠色照明，養成“人走燈熄”習慣，下班切斷一般辦公設備電源。

○合理調節電梯運行，倡導辦公場所上下三層以內使用步行梯。

工業企業

○科學合理安排生產班次，错峰用電，主動緩解用電高峰時段（11:00~17:00和20:00~22:00）供電壓力，減少非生產、非必須用電，積極採用符合國家能耗標準的節能設備，及時停用空載設備。

○倡導工業企業合理安排生產檢修時間和工人年假。

○鼓勵有條件的企業積極建設使用分布式光伏、用戶側儲能等替代電源和調峰設備。

商業企業

○提倡大型商業綜合體、商場、超市等公共商業場所，執行公共建築空調溫度控制標準。

○在用電高峰時段減少或停用大功率用電設備。

○根據營業時間和人流密度等科學優化照明、電梯、灯箱廣告等用電管理。

○空調運行期間盡量保持門窗關閉，結束營業合理提前關閉空調，早晚溫度較低時關閉部分空調。

家庭社區

○鼓勵廣大市民居家盡量利用自然光，不開“長明燈”，盡量使用高效率、低能耗電器。

○合理設置空調制冷溫度，盡量不同時打開家中所有空調。

○不使用電器時關閉電源，減少待機耗電。

○積極辦理分時電價，错峰用電。

○洗衣機、汽車充電樁等大功率設備盡量在夜間低谷時段（0:00~8:00）使用。

景觀照明

○提倡科學控制媒體牆、“燈光秀”等超高能耗、超大规模、過度亮化、造成光污染的景觀照明項目建設運行。

○科學調整城市功能照明、夜間景觀照明及各類廣告燈用電規模及時間，在用電高峰期採取“隔位開啟、減半開啟”等措施。



倡議書全文請掃描二維碼

重慶市發展和改革委員會
2024年8月27日

今要聞

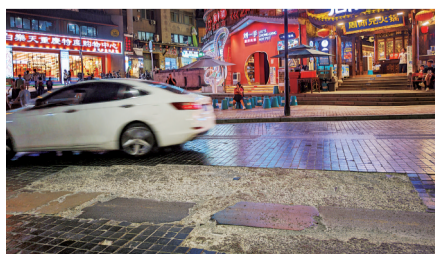
歷時兩年修訂 今秋中小學教材上“新”



▶ 3版

身邊事

解放碑周邊三條路 咋成了外賣員的“滑鐵路”



▶ 4版

特約

開州精美“國寶” 慈禧太后賞賜的皮影



▶ 9版