

平顶山晚报

平顶山日报社主管/主办/出版 国内统一连续出版物号CN41-0087 2023.7 28 星期五 农历癸卯年六月十一 第9299期 今日16版

“120”新系统重装上线

我市医疗应急综合指挥平台暨智慧急救系统启用

[A3]



快乐吃瓜 清凉一夏

7月27日上午，在新华区西市场街道三七街社区居民健身小广场，参加比赛的小朋友奋力吃瓜。

当日，新华区西市场街道在三七街社区举行趣味吃西瓜比赛，以增进邻里感情。活动间隙，社区志愿者还向居民分发了《创文明城市从身边做起》倡议书及《垃圾分类我先行》等创文宣传资料。

本报记者 李霞 摄

台风“杜苏芮”来袭

我市这两天或风急雨骤 [A3]

我国将严控现代煤化工产能规模

加强煤炭清洁高效利用 推动产业高端化、多元化、低碳化发展

新华社北京7月27日电(记者 陈炜伟 严赋憬)国家发展改革委等六部门27日对外发布《关于推动现代煤化工产业健康发展的通知》，明确从严从紧控制现代煤化工产能规模和新增煤炭消费量。

通知提出，进一步强化煤炭主体能源地位，按照严控增量、强化指导、优化升级、安全绿色的总体要求，加强

煤炭清洁高效利用，推动现代煤化工产业(不含煤制油、煤制气等煤制燃料)高端化、多元化、低碳化发展。《现代煤化工产业创新发展布局方案》明确的每个示范区“十三五”期间2000万吨新增煤炭转化总量不再延续。确需新建的现代煤化工项目，应确保煤炭供应稳定，优先完成国家明确的发电供热用煤保供任务，不得通过减少

保供煤用于现代煤化工项目建设。

通知明确，进一步加强规划引导，优化产业布局，新建煤制烯烃、煤制对二甲苯(PX)、煤制甲醇、煤制乙二醇、煤制可降解材料等项目重点向煤水资源相对丰富、环境容量较好地区集中，促进产业集聚化、园区化发展。大气污染防治重点区域严禁新增煤化工产能。

通知还提出，严格能效和环保约束，加强项目节能审查和环保监管，拟建、在建项目应全面达到能效标杆水平，主要用能设备能效水平达到能效标准先进值以上；能效低于基准水平的已建项目须在2025年底前完成改造升级，主要产品能效须达到行业基准水平以上，届时能效仍在基准水平以下的项目予以淘汰退出。



24 小时热线
4940000

天气预报

白天到夜里多云转阴下午到夜里有中阵雨、雷阵雨 局部大雨或暴雨 偏东风3级左右 最高温度32℃ 最低温度24℃

微博: <http://weibo.com/pdswb2011>
网址: <http://www.pdswb.com>

本版编辑 王会静
视觉编辑 王玉
校对 施学勤