



衡阳日报社主管  
衡阳日报社主办  
衡阳晚报编辑部出版  
国内统一连续出版物号 CN 43-0045  
第 6943 期  
(总第 7882 期)

# 衡阳晚报

关注世界  
影响衡阳



衡阳全搜索  
www.hyqss.cn

2023年4月  
星期一 24

农历癸卯年  
三月初五

新闻  
热线 8611110

投稿邮箱:  
hyrb8888@sina.com

订报热线: 0734 8223670  
广告热线: 0734 8243140

今日 8 版

## 市委理论学习中心组(扩大) 举行 2023 年第三次集体学习

刘越高主持学习并讲话

详见今日 02 版



收 畅 游 书 海  
获 快 乐

4月23日，在第二十八个“世界读书日”来临之际，衡阳幼儿师范高等专科学校图书馆读书氛围浓厚，大学生们纷纷走进阅览室，品味书香。同时，该馆也迎来了一批可爱的小读者，该校附属幼儿园老师组织孩子们在儿童区体验阅读的乐趣。

■李慧 摄

详见今日 03 版

## 衡阳“超级充电宝”项目再传捷报

两个大型抽水蓄能电站完成“三大专题”审查，可研阶段取得重要进展

衡阳晚报讯（全媒体记者 向吟吟）衡阳“超级充电宝”项目再传喜讯！市发改委透露，日前，水电水利规划设计总院和水电水利规划设计总院有限公司联合印发《关于印送〈湖南省常宁抽水蓄能电站可行性研究阶段施工总布置规划专题报告审查意见〉的函》，标志着该项目向正式核准开工迈出了关键一步。

枢纽布置格局比选、正常蓄水位选择、施工总布置规划“三大专题”报告审查是抽水蓄能项目可研阶段的重要节点，是其他专题研究、审查的重要基础，也是项目核准开工的前提依据。“三大专题”审查完成，意味着常宁市山米冲抽水蓄能电站项目可研取得重要进展，移民、用地预审等将加速推进，为项目年底前完成核准开工奠定坚实的基础。

而就在3月，我市另一个“超级充电宝”项目——衡南大王庙抽水蓄能电站通过“三大专题”审查，完成移民调查等工作，目前正向省政府申请水库“封库令”。

据悉，衡南大王庙、常宁山米冲两个抽水蓄能电站总装机规模240万千瓦、总投资160亿元，被列入国家《抽水蓄能中长期发展规划（2021—2035）》“十四五”重点项目库。为加快项目落地，市委、市政府成立了衡阳能源枢纽基地工作专班，将两个抽蓄项目纳入专班调度。2个项目建成后预计年发电量合计约26亿度，综合利用效率达75%，每年可节省火电煤耗80万吨以上、减少清洁能源弃电量20亿度以上，将有力支撑衡阳能源基础建设，增强电力安全保障。

## 这一周，衡阳晴雨相间

4月30日，最高气温将飙升至28℃

衡阳晚报讯（全媒体记者 胡亚华）4月21日夜晚，随着强冷空气长驱直入，除了带来大范围降水之外，连日来，气温接连“跳水”。监测实录显示，4月23日凌晨，最低气温降至8.8℃，出现在衡山县。展望这一周天气状况，4月26日之前，我市最高气温都被“压制”在1字头，预计，这一周雨日较多，阴雨主场，有一轮明显的降雨天气过程，4月29日、30日以多云天气为主，气温渐次走高。

4月24日，强势冷空气余威犹存，受切变线及冷空气共同影响，我市普降小雨，局地中雨；4月25日，小雨维持，气温低迷，湿冷感明显；4月26日，冷空气转身离场，天气晴好，气温回升，最高气温将攀升至22℃；4月27日晚至28日白天，将迎来新一轮明显降水天气过程，届时，我市普降大雨，局地暴雨；4月29日、30日，以多云天气为主，气温发力上蹿。预计，4月30日最高气温将达28℃。