

温岭日报

中共温岭市委机关报
WLG 温岭市融媒体中心出版

2025.7.29 星期二 农历乙巳年闰六月初五
国内统一连续出版物号 CN33-0106 总第8099期 今日4版



企业用水指标可上市流转 “吨产论英雄”激发水效改革

台传媒记者 颜静

7月25日，记者走进台州森林造纸有限公司的生产车间，只见处理过的废水正通过再生水管道重新注入生产线。“我们自建污水处理厂，让94.97%的水循环起来，吨纸耗水量从行业平均15吨降到3吨以内。新政出台后，省下的水能变成真金白银。”公司党支部书记、办公室主任应凯耀指着水表说。

不久前，《温岭市“吨产论英雄”水价激励改革实施意见》发布，对以森林造纸为代表的节水标杆企业来说，节水成果即将迎来市场化变现机遇。今后，企业车间循环系统里流动的不只是水，更是可交易的资产。

分类激励催生节水改革

在市节约用水服务中心主任柯连凤的电脑屏幕上，近300家

自来水年用水超万立方米企业的数据正在滚动。“吨水工业增加值占60%权重，税收、就业、用水重复率等指标同步考核。”他轻点鼠标，这些企业将被划分为L1（领跑类）、L2（鼓励提升类）、L3（辅助提升类）、L4（落后整治类）四档，实行动态管理，评价结果直接关联企业初始用水指标核定。

柯连凤介绍，温岭本地水源稀缺，70%用水依赖外调水，而工业用水重复率最低的冷冻企业仅30%。

作为2023年至2024年度全省用水权和激励性水价改革试点，我市聚焦工业领域水资源高效利用，创新推出“吨产论英雄”水价激励改革，通过强化水资源刚性约束、创新市场化配置机制，推动工业产业高质量发展。

此次改革延续了浙江“亩产论英雄”的创新基因，以“吨水效益”为核心，构建科学评价、动态调控、交易流转的全链条管

理体系，助力实现水资源节约集约利用。改革将完善企业初始用水指标核定规则，以企业近三年用水量、用水绩效及节水成效为基准，通过“综合增减系数”动态调整年度指标。

“L1类企业新增合理用水需求将得到优先保障，L4类企业则面临节水整改及指标核减，形成‘高效用水有激励、低效用水受约束’的鲜明导向。”柯连凤说。

水权交易激活“沉睡指标”

在利欧集团浙江泵业有限公司的雨水花园里，集水管正将檐头滴水导入蓄水池。“这些水替代自来水浇灌植物、清洗卫生间，年省水量相当可观。”公司办公室主任孙妙海说。更让他期待的是温岭在全省创新推出的水权交易机制——接下去，企业用水指标富余或短缺，均可通过“岭水精用”水资源数字平台进行市场化流转。

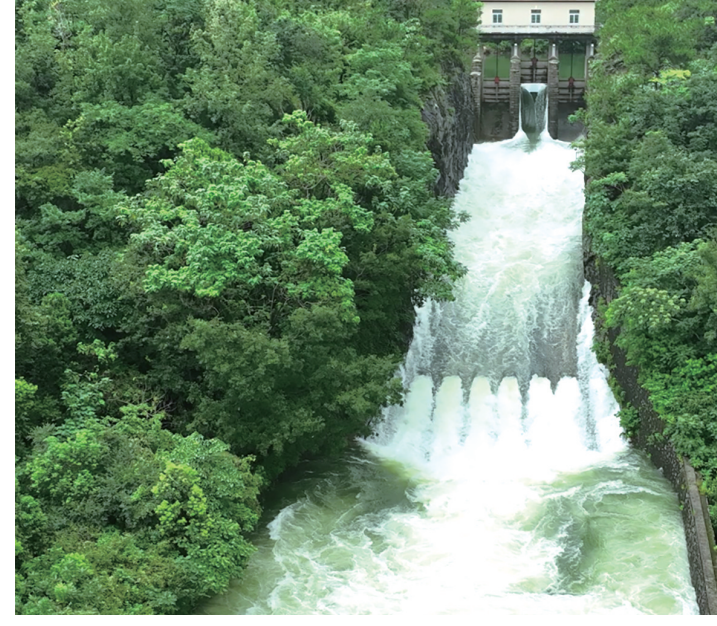
柯连凤介绍，新政允许企业将节余指标按分档定价，每年12月由市农业农村和水利局组织集中交易。高效节水企业可通过出售指标获得收益，而需扩产的企业则通过市场获取增量指标。

按照规则，企业年度可交易水量上限为“初始指标与实际用水量之差”，采取“分档累进定价”模式。当企业转让结余指标时，交易量占富余余额30%及以下部分，价格可在现行水价0.1倍至0.5倍间协商；超过30%的部分则按0.5倍至1倍水价浮动。

市农业农村和水利局将严格审核交易流程，确保市场规范有序运行。对于未购足指标的用水困难企业，新机制既开放了低成本调剂通道——如L4类企业购买超定额30%以内用水指标的，仅需支付当地0.3倍水价；也保留了惩戒措施，未交易足额差额者将面临绩效评级下调及次年指标核减。

(下转第二版)

湖漫水库超汛限水位 15年来首次大规模泄洪



本报讯 (记者郑灵芝/文
林特栋/图) 7月28日，湖漫水库启动分时段多设施协同泄洪作业。这是该水库自2010年以来首次开展大规模泄洪作业。

受近期流域持续降雨影响，湖漫水库水位已突破汛限。7月28日上午10时监测数据显示，水库水位升至20.1米，较19.47米的汛限水位高出0.63米。

结合气象部门“未来三天流域仍有强降雨”的预报，为科学调控水库水位、保障水库大坝及周边群众生命财产安全，当日起湖漫水库正式启动分时段多设施协同泄洪作业。

本次泄洪采用精细化调度模式，分阶段启用不同泄洪设施。从7月28日11时起，水库放空隧洞暂时关闭，半岭隧洞以3立方米/秒的稳定流量持续泄洪，险峰闸同步开启，泄洪流量控制在20至30立方米/秒；当日18时起，调度方案调整为险峰闸关闭，放空隧洞转为开启状态，以约5立方米/秒

的流量泄洪，同时启用发电隧洞参与泄洪，流量控制在5至10立方米/秒。水库管理部门明确，放空隧洞与发电隧洞的具体运行时长将根据后续雨情、水情动态监测数据实时优化调整，确保泄洪效率与安全平衡。

水库泄洪期间，水流湍急，水位波动频繁。湖漫水库

工作人员全员在岗，加密巡查频次，重点对堤坝、泄洪口周边等危险区域进行不间断值守，劝导靠近岸边的群众远离河道，提醒大家注意人身安全，全力筑牢安全防线。

“当前水库水位已超汛限，叠加未来强降雨预报，启动泄洪是保障安全的必要举措。”湖漫水库事务所所长江忠华表示，此次分时段调整泄洪方案基于流域雨情、水情综合研判，严格遵循水库控制运行计划，通过不同设施分阶段协同泄洪，既能稳步降低水库水位，又能最大限度减少对下游农田、交通的影响。

神童门中学完成竣工验收 1200个学位即将上线



本报讯 (记者姚天 通讯员郭玲/文 记者章毅/图) 近日，由温岭新城开发区负责建设的神童门中学项目完成竣工验收。

该项目位于城西大道西侧、尚学路北侧，总投资约1.9亿元，总用地面积3.1万平方米，总建筑面积2.5万平方米，主要建设内容包括教学楼及教学辅助用房、办公用房、生活服务用房、停车库等，同时配套建设田径场等附属设施，建成后将设置24个教学班，提供1200个学位。

7月24日，记者走访神童门中学项目现场，崭新的现代化校园跃然眼前，以“书本”为设计原型的教学楼矗立在校园中，在灯光中尽显灵动，与北侧山脉形成呼应。整个园区建

“月季花”行动 绣出城市新画卷

本报讯 (通讯员林信炜) 共享单车规范停放、“牛皮癣”小广告专项整治、“僵尸车”清理整治……“一月一主题”“一季一小结”，“月季花”已成为温岭城市精细化治理的品牌行动。半年来，通过靶向破解城市管理难点，从道路洁净到民生安全，从空间秩序到生态提质，一系列精细治理举措让温岭城市面貌焕新，市民幸福感持续升温。

从核心道路深度清洁到公共设施焕新，城市“面子”与“里子”同步提升。通过“机械冲

刷+人工细作”标准化作业，核心道路累计完成1600余次深度保洁，道路积尘、油污及卫生死角得到集中清除，九龙大道、中华路等主干道洁净度显著提升。同时，近500人次分片包干，对115只果壳箱等“城市家具”进行维修、25只老化箱体予以更换，并深度去污消毒，实现实用美观与市民投放便利度、街道整洁度的“双提升”。

针对停车乱象和占道顽疾，多部门联动攻坚。全域拆除私设地锁、水泥墩320余处，清理占道堆放460宗，并规范施划停车

位，保障人行道畅通。创新推行“街路长制”，122名街路长覆盖值守114条道路，166个智能监控探头织密动态监管网，大溪中队查处电瓶车违规占泊位等案例形成有效震慑。流动摊贩治理坚持“疏堵结合”，新增3处便民疏导点(总量达11处)，吸纳80余名摊贩入驻，其中4处实行免租金政策；同步开展夜间联合整治96次，规范经营583起，在守护市容秩序的同时，留住城市烟火气和民生暖意。

聚焦“急难愁盼”，老旧电梯更新改造工程高效落地，直击

高层居民出行痛点。覆盖20个小区的99台隐患电梯完成升级改造，总投资2475万元，成功争取到1485万元特别国债资金支持，并于4月底全面竣工，切实提升居民出行安全感。

园林部门完成全域绿化带普查，采用“人机协同”模式高效清理杂草216.4万平方米。九龙大道等12条景观大道实施“路段责任制”，结合“街路长巡检+智慧监控+市民随手拍”机制，推动绿化带管护从突击整治向常态精细治理转变，绿意葱茏的街景成为城市宜居新名片。

筑布局合理，环境优美，处处彰显着设计者的匠心独运。

“自项目开工以来，我们坚持高标准、严要求推进各项建设工作。新学期，我们希望学生们在这里开启美好的学习生活。”温岭新城开发区相关负责人告诉记者。

教育是民生之基。近年来，温岭新城开发区坚持以教育先行引领“人城产”深度融合，以项目建设为抓手，积极构建教育高质量发展新格局。其中，九龙小学神童门校区、横湖小学新城校区、存志外国语高级中学等均已建成投用；宗文小学完成主体建设，预计年底交付使用；宗文中学主体已交付，师生公寓将于明年春季投用；温岭职业学院(暂名)一期A区块正在稳步推进中。