

学习贯彻党的二十届三中全会精神

云霄县县长调研黑臭水体整治工作

本报讯（朱乔桢 方淑娟）9月14日，云霄县县长沈顺来带队深入一线、现场办公，督导推进黑臭水体治理攻坚，强调要深入践行习近平生态文明思想，贯彻落实党的二十届三中全会精神，落实省、市有关部署要求，坚持问题导向，强化系统思维，坚决打赢黑臭水体治理攻坚战，不断增强群众获得感、幸福感、安全感。

“治理工作进展如何？”“截污纳管能否提速？”“水质是否持续改善？”带着这些关切，沈顺来一行实地勘察下坂溪、向北溪、莆南溪部分点位，认真听取工作汇报，协调解决具体问题，共同谋划推进黑臭水体治理长治长效的思路举措。

沈顺来强调，黑臭水体治理既是一项民生工程，也是一项民心工程，事关人民群众切身利益，事关全县经济社会高质量发展大局。要提高政治站位，

牢固树立“绿水青山就是金山银山”的理念，牢牢守住环境质量只能更好、不能变坏的底线，以更高标准、更宽视野、更大力度推进黑臭水体治理工作。要坚持目标导向，综合施策、标本兼治，能快则快采取截污纳管、清淤疏浚、生态修复等务实管用办法，全力推动黑臭水体治理各项任务落到实处、取得实效，尤其要按照应纳尽纳、全面收集的原则，集中力量推进截污纳管项目提速提效。要注重抓长抓常，建立长效运行管理、考核奖惩等机制，完善条块联动、人技结合、社会共治工作机制，以规范化、制度化做好黑臭水体治理“后半篇文章”，为加快高质量发展提供坚实的生态环境保障。

县领导方锦洲参加调研活动。



沈顺来一行实地勘察下坂溪、向北溪、莆南溪部分点位整治情况。

三比一看

漳州核电2号机组首台柴油发电机组首启成功

本报讯 9月12日21时30分，随着倒计时结束和启动指令发出，漳州核电2DA柴油发电机组轰鸣声彻夜空，应急柴油发电机组运行稳定，各项参数正常，标志着柴油机首启成功。



漳州核电2号机组首台柴油发电机组首启成功

应急柴油发电机是核电机组的一道重要安全屏障，能在核电站的常用工作电源和辅助电源发生故障时为重要设备和安全系统提供应急电源，确保机组安全停堆，防止关键设备损坏，在保护燃料元件不受损坏和保障核安全方面发挥着至关重要的作用。

漳州核电项目团队以“干在

实处，走在前列”的精神为引领，各参建单位紧密合作，共同面对并解决1、2号机组同步建设资源加载问题，通过周例会、现场碰头会等协调机制，细致梳理和解决项目推进过程中的问题，有效落实1号机组经验反馈，确保施工高效执行，为柴油机首启工作提供坚强保障。

漳州核电2号机组首台应急柴油机首启成功，为后续系统调试工作开展创造了有利条件，漳州核电项目建设大团队将全力推动系统移交及2号机组建设，为早日实现冷试目标拼搏奋斗！

（来源：中核国电漳州能源有限公司）

本报讯 在国家实施“双碳”行动的新形势下，光伏新能源成为乡村振兴的重要抓手。云霄县辖区光能资源优越，光照资源空间分布特征为自东南沿海向内陆递减，年总辐射量约4570兆焦/平方米，年平均日照时数为2000-2300小时。经初步测算，预计云霄分布式光伏可开发规模达到20万千瓦以上。2021年云霄县入选国家整县分布式光伏开发试点县，申报指标规模约10万千瓦。云霄充分利用党政机关、学校、医院、工商业屋顶及农村居民屋顶等闲置资源开展分布式光伏建设，总装机规模约100MW。截至目前，已完成并网容量76.7MW，计划2024年底前完成装机目标。项目并网投产后，年发电量约为10990.2万千瓦时，年平均销售收入约为4279万元，年平均缴纳税收约715万元。此外，云霄拟在东厦镇、下河乡、和平乡等太阳能资源较为优越的乡镇地区开展光伏景观长廊试点工作。光伏景观长廊顶上的光伏板不仅可以为周边用电设备提供清洁电能，还能作为遮阳设施使用。项目建成后既能保护生态环境，又可大力发展光伏应用，融合乡村文化，为“双碳”和乡村振兴战略的实现贡献光伏力量。下一步，云霄县将持续推进项目建设进度，充分盘活闲置资源发展光伏产业，壮大发展农村集体经济，力争多建成不同应用场景的示范试点项目，将云霄农村能源革命试点县发展成为全国农村能源革命示范县。

（来源：漳州发改委）



光伏景观长廊顶上的光伏板不仅可以为周边用电设备提供清洁电能，还能作为遮阳设施使用。

云霄：光伏产业点亮「绿」经济

全民国防教育 | 云霄开展防空警报试鸣及疏散演练

本报讯（张滢 陈杭）为进一步增强学生国防观念和人防意识，普及人防知识和防护技能，9月18日，云霄县国防动员办公室联合县教育局、县第二实验小学开展全民国防教育主题宣传活动，并举行防空防灾疏散演练。

随着防空警报的鸣响，云霄县第二实验小学的全体学生服从指挥，在老师的引导下，按照疏散路线有序进入操场。在到达预定位置后，老师开始清点班级人员。整个活动按照预先警报、空袭警报、解除警报信号为时间轴有序展开，规范实施。

活动现场还通过发放宣传手册、设置宣传展板等方式，让学生进一步学习国防知识、掌握防护本领。

学生沈梓麟说，“在这次活动中，我学到了许多应急避难和自救互救的知识，在遇到空袭或者突发事件中可以用到。作为新时代的小学生，我们应该居安思危，奋发学习，长大后为祖国的建设发展贡献力量。”

此次演练旨在增强在校师生利用操场疏散的能力，进一步提高学校应急处突能力，增强学生的国防安全意识，让学生们坚定奋发学习、振兴中华的决心。

“通过本次活动，同学们感受到了灾难来临时的危险性和紧迫性，从思想上转变了对防空疏散演练的认识，学会了遇到危险时保持从容，用恰当的方式迅

速逃生。同时也认识到灾难来临时要团结一致，共同面对。”云霄县第二实验小学教师叶婷婷说道。



工作人员为同学们发放全民国防教育宣传材料