

# 联美公司：下好防汛“先手棋”

自进入雨季以来，为全面做好今年防汛工作，联美公司多措并举，结合安全生产治本攻坚三年行动要求，对雨季“三防”工作早部署、早准备、早检查、早落实，下好防汛“先手棋”。

## 未雨绸缪，做到防患未然

为保证汛期防控工作组织有序、落实得力，该公司制定并完善了雨季“三防”专项工作机制，成立了跟班值班专项领导小组，坚持24小时跟班值班制度，随时掌握各项目布防动态和水文气象情况。

“今年汛期提前了，我们要打起十二分精神。”4月8日，该公司开展防汛备汛专项检查。工地现场，安监环保部副主任俞朱仁左手拿着手电筒，右手拿着井盖

钩，仔细排查地下室排水系统有无堵塞。

“今天是清明节雨后的第一次检查，我们对重点区域、重点部位、重点设施等3大项60个小项进行全面检查，发现隐患及时处理，并做好记录以便复查清隐，确保无盲区、无死角。”俞朱仁边检查边说。

据了解，针对检查中发现问题，检查组成员立即明确整改责任人、整改措施和整改时限，督查落实整改闭环。

## 手中有粮，做到心中有底

在龙岩美伦生态城项目部，笔者看到检查组成员陈万青正在清点防汛应急物资。抽水泵、洋镐、锄头、雨鞋、雨衣、编织袋、彩条布……各类防汛物资一应俱全。

从春节复工开始，该公司各项目部结合生产实际，加强对防汛应急设备和物资的储备管理，通过设立防汛物资库，定期对应急物资进行检查盘点，确保物资齐备。同时，强化防汛物资出入库管理工作，严禁任何人以任何理由挪用、借用防汛物资，并细化责任落实到人头，确保汛期来临时可以做到急拿急用、速用速补。

除了物资储备外，该公司南安鹭璟园项目选取了室外排水管路、地下室、生活区等15个防汛隐患风险点布设监测传感器，通过采集水位、降雨量、水流量等数据，同步传输至“智慧工地”信息平台，做到防汛数据实时监控预警。

## 事前预演，做到从容不迫

“演练马上开始！请各救援组准备就位！”3月27日上午，该公司福安美伦·清华园二期项目部组织开展防汛应急演练。

为做好汛期应急准备工作，该公司全面总结往年防汛经验和存在的不足，针对可能出现的强降雨、雷暴大风等极端恶劣天气，完善应急预案，健全落实应急响应机制，并积极组织各单位开展应急演练工作。近年来，已累计开展应急演练12次。

与此同时，该公司通过微信工作群、公众号宣传、LED屏等多种媒介方式，及时向广大员工宣传好汛期期间的各种防汛救援等相关知识与技能，不断提升一线员工防灾意识和自救能力。（阙文亮）

## 简讯

### 福能新能源公司获评“全国安全文化建设示范企业”

本报讯 近日，中国安全生产协会表彰了全国123家单位荣获2023年全国安全文化建设示范企业，福能新能源公司赫然在列，是福建省获得该项殊荣的8家单位之一，也是该公司继荣获“全国电力安全文化建设精品工程”“全国青年安全生产示范岗”称号后，取得的又一项全国性殊荣。（李丽平）

### 城投公司古田县医院迁建工程PPP项目正式转入运营期

本报讯 经过2个月的试运营，城投公司投建的古田县医院迁建工程PPP项目于4月1日正式进入为期17年的运营期。该项目按照三级医院进行总体规划，设置床位800张，用地面积166.29亩，总建筑面积约12万平方米，总投资99625.79万元。（丘永贵）

### 融资租赁公司收回终本案件执行款179.84万元

本报讯 融资租赁公司广西融安医院项目自2018年违约以来，融资租赁公司一直不遗余力对该项目进行跟踪、催收，但均未能有效回款，2020年6月广西柳州中院裁定终本执行。经过该公司的不懈追踪、监控被执行人财产线索，4月13日，该公司顺利收到广西柳州市中级人民法院支付的案件执行款179.84万元。（张语璇）

### 福维公司钙化物3号窑顺利点火投运

本报讯 4月11日，福维公司钙化物厂3号窑一次成功点火，进入烘窑状态，标志着该公司钙化物项目正式全面投运。（柯晓仁 夏广旭）

### 晋江气电公司4台机组CEMS系统完成升级

本报讯 近日，随着3号机组烟气排放连续监测系统（CEMS）升级改造上电调试结束，晋江气电公司4台机组CEMS升级改造工作全部完成。（郭泽锋）

## 图片新闻



▲ 为进一步加强防雷安全工作，最大限度消除雷电危害，4月12日，永安煤业公司永安矿区管理处机电运维人员对办公楼、变电亭等重要场所的防雷接地设施进行了防雷检测，确保防雷设施安全可靠。（宋长敏 摄）

▲ 4月8日，新材公司权属漳州公司召开“头脑风暴”畅谈会，与会员工围绕生产线达产稳产、提高机制砂成品质量等课题踊跃发言，积极为公司高质量发展出谋划策、共启新篇。（林婉贞 摄）



▲ 在雨季期间，福建煤电公司龙潭煤矿扎实开展雨季“三防”工作，认真落实防汛备汛措施，做好防汛物资调配管理，确保“三防”物资准备充足。图为4月16日，该矿机电队机修师傅对一台多级离心泵进行固定准备运送到井下水泵房。（陈思忠 摄）



## 攻坚提效 环保先行

### 鸿山热电公司灰库卸灰抑尘改造效果显著

“现在我们都高兴到鸿山热电来拉灰，现场干净、不冒灰，而且卸灰速度比以前快多了，节省很多时间。”正在鸿山热电公司灰库拉灰的司机魏师傅说。

鸿山热电公司灰库卸灰抑尘设备为建厂时配套建设，经过十多年运行及当时设计能力所限，造负压能力不足，而且设备适应不了不同高度罐车，卸料口密封性差，因此卸灰时极易扬尘，现场灰尘多、难清理。

随着环保扬尘治理标准的不断提高，灰库卸灰抑尘改造迫在眉睫。为此，该公司主动作为，组织设备部、发电部、生策部锅炉、环保专业人员成立“灰库抑尘改造小组”，提质增效、解决难题。专

项小组先后到福州、浙江、安徽等地电厂实地了解灰库卸灰抑尘设备运行情况及参数，考察抑尘工艺、设施配备等，本着安全、节能、高效、经济原则，经过多次研讨、比价，最终制定了改造方案。灰库卸灰抑尘工程与1月27日动工，经过近一个月的努力，在年初机组检修期间，三座灰库三台卸灰抑尘设备顺利完成改造工作。

三月份，该公司对灰库卸灰抑尘系统进行了验收，改造后，抑尘设备运行稳定，抑尘效果显著，大大改善了灰库装车环境，现场整洁无扬尘；卸灰实现自动化，完成“放灰、吸尘、排灰、料满自动停”等环节的全程自动控制；卸灰效率提升，

粗灰库、细灰库的卸灰装车时间分别从50分钟、25分钟左右减少到20分钟、10分钟左右，彻底解决了一项环保“老大难”问题，并得到一致认可，为公司绿色环保发展打下坚实基础。

近年来，鸿山热电公司坚持源头治理，主动提标增效，创建绿色新标杆。开展了超滤反渗透系统增容改造、脱硫废水技术升级改造、含煤废水区域雨污分流改造、CEMS分析仪改造、码头岸电系统改造等，增加了污染物处理设备能力，减少污染物产量，进一步在理念、行动、管理等方面持续提升，全面深化环保、节能工作。（叶淳铮）