



以“迅”制“汛”，连云港成功应对强降雨

7月10日到14日，连云港市前后经历三轮强降雨，平均降雨量160毫米，最大点日降雨量达到321毫米。同时，上游的宿迁、徐州以及临沂等地也出现强降雨。受流域、区域和本地强降雨影响，全市主要河库水位上涨，部分农田受淹，灌云、灌南等县区出现不同程度积涝，新沂河、新沭河出现泄洪过程。连云港市多点发力，以“迅”制“汛”，成功应对多场强降雨并取得阶段性成效。截至7月17日8时，全市累计排水31.7亿立方米，其中外排上游洪水21.7亿立方米。

王晓宇 高剑民 李军



水利人员在安装设备排涝 通讯员供图

迅速响应，组织领导到位。针对本次强降雨过程，连云港市委市政府主要领导多次深入一线指导防汛工作。连云港市防汛抗旱指挥部（简称市防指）第一时间启动全市防汛Ⅳ级应急响应，灌云县、灌南县启动Ⅱ级应急响应。市防指常务副指挥、副指挥坐镇指挥中心，组织多部门会商，部署工程防洪排涝、低洼易涝片区应急处置等工作。市防指办公室及时发出工作提示单，提醒各地各单位做好防御准备。市水利部门发布善后河洪水蓝色预警，市县两级发布预警信息7900余条，直达防汛一线。

精准及时，指挥调度到位。市防指办派出6个专家组分赴县区指导工作，连云港防汛机动抢险队携60多套排涝机泵赴汛情紧张县区协助排涝。县区领导分片包干指

挥，城区各强排泵站快速启动。各县区也组织抢险队伍奔赴汛情一线抽排涝水。灌南县盐东控制工程全力顶湖排水，灌云县五灌河挡潮闸、燕尾港挡潮闸和车轴河闸抢潮排水，并利用新沂河行洪空窗期分泄灌云城区涝水。市区河道提前预降水位，沿海涵闸抢潮排水，临洪枢纽启用大浦一站、二站强排，城区各强排泵站及时抽排，12小时基本排除城区积涝。

多管齐下，工程联动到位。在指导各县区强排农田积水同时，优化调度方案，强化多闸联动，尽快降低外河水位。调度临洪枢纽采取自排和抽排相结合全力排水，临洪东站、大浦抽水站最高时启动所有机组排涝，下游三洋港挡潮闸顶潮排水，最大下泄流量2600立方米每秒。发挥石梁河水库、安峰山水库

等大中小水库调蓄作用，减轻下游压力。结合雨情水情工情，采用应急调度方案，借助市区东盐河、烧香河、烧香河南支、灌云大新河等河道，分泄善后河涝水，并协调交通部门通过云善船闸排涝，总流量达300立方米每秒，为排除善后河沿线农田涝水争取时间空间。

强化保障，巡查值守到位。按照“雨前排查、雨中巡查、雨后核查”要求，落实落细新沂河、新沭河沿线巡查查险制度，累计出动2600余人次，启用固定值守点19个，搭建防汛帐篷98顶，强化沿线交通桥、生产桥交通管制。严格执行24小时值班和领导带班制度，依托数字化防汛系统，实现省、市、县、镇街四级联动，将水利会商延伸到“防汛最后一公里”，保障信息畅通，确保险情早发现、早处置。

连云区7个城市公园绿地开放共享

近日，连云港市连云新城商务公园、唐王湖公园两个城市公园绿地纳入开放共享试点。加上此前的在海一方公园、北固山生态公园等，连云区已有7个城市公园绿地向游客市民开放共享。

据了解，连云区开放绿地面积约10万平方米，包括大面积草坪6处、林下空间1处、休闲区5处，试点区域内服务配套设施相对完善，为游客市民提供帐篷露营、休闲健身、儿童游乐、运动拓展等好去处。

为了更好地拓展城市公园功能，让市民游客实现“零距离”亲近自然、走进绿地，近年来连云区充分利用现有公园绿地，积极开展城市公园绿地开放共享试点建设工作。下一步，连云区将结合游客市民需求及公园绿地现状条件，大力推动“公园+”“乐享园林”建设，增加可进入、可体验的活动场地，完善配套服务设施，提升公园管护水平，努力构建城市公园绿地开放共享体系。

王晓宇 徐一鸣

东海65个水域装上防溺水智能监控系统

“你已进入危险区域，请勿靠近！”近日，连云港市东海县公安局搭建的防溺水智能监控系统上线，近水就“告警”，人工智能实现了防溺水24小时不掉线。

7月13日下午6时许，桃林派出所民警通过防溺水水点监控发现4名少年在辖区一池塘内洗澡，立即通过系统喊话，但几名少年不为所动。见此情形，民警立即前往该水域并将四人劝阻上岸。为了提高他们的安全意识，民警将几人带回派出所后进行防溺水

安全教育，同时通知其家长前往派出所协同教育。经教育，四人均认识到自己的错误，并保证下次不再私自下水洗澡。

暑假期间，东海县防溺水水点多、面广、线长，监管任务艰巨。通过安装防溺水智能监控系统，可以进行全水域感知、全天候预警、全程可视化的24小时动态捕捉跟踪，在一定程度上弥补了人力有限的漏洞。目前，全县10个乡镇先后完成了系统安装，遍布65个水域监控点。王晓宇 袁青青

爱心暑托班第一课请民警讲安全

7月17日，连云港灌云杨集镇“小镇书房”教室里，派出所民警翁海波正在通过PPT课件讲述爱心暑托班第一课，通过互动，提醒这些孩子如何防溺水、与交通安全“童”行、饮食安全和杜绝高空抛物，过一个安全的暑假。

暑假来临，孩子暑期的学习和安全成为困扰很多家庭的一大难题。近年来，杨集镇依托中小学校和新时代文明实践所、站开

设了爱心暑托班，有效缓解了暑期孩子看护难题。

今年是杨集镇连续第三年开设暑托班，暑托班是由镇团委、关工委等部门联合开展的一项爱心服务项目，主要面向全镇暑期看护有困难的家庭，周期28天，根据孩子们阶段性需求特点开展思想引导、学业指导、心理疏导、生活指导等辅导，不收任何课程服务费用。王晓宇 夏兴俭 侍雪

赣榆暑期大学生社会实践启动

7月14日上午，连云港市赣榆区2023年暑期大学生社会实践启动仪式在赣榆区区委党校举行，相关领导为2022年优秀实践单位颁发荣誉证书，并为暑期大学生社会实践队伍授旗。活动还介绍了“人到赣榆 如鱼得水”人才政策及2023年暑期大学生实践项目相关情况。

赣榆区始终重视青年人才培养和青年创新创业，为大学生返

乡就业创业提供切实的支持，此次活动是贯彻落实全区人才工作会议精神的重要举措，同时对参加暑期社会实践的大学生提出殷切希望。学生们纷纷表示，在参与社会实践的过程中，会用心感受家乡经济发展和社会进步。毕业之后继续关注家乡的发展变化，为家乡发展出一份力，共同把赣榆建设得更加美好。

王晓宇 张南宁 张岚

这个贼有点“挑”，专偷三元催化器

近日，连云港市连云区人民法院审结了一起盗窃案，一名男子专偷汽车三元催化器，被判处有期徒刑六个月，并处罚金人民币一千元。

年近40岁的刘某，多次因盗窃入狱。出狱后的他仍不思悔改，将目标瞄向了安装隐蔽的汽车配件三元催化器。2022年10月至12月，先后三次盗窃多辆面包车上的三元催化器。经鉴定，这些被盗

三元催化器价值1200元。案发后，刘某退赔了被害人的全部经济损失。

法院经审理后认为，刘某曾因盗窃受过刑事处罚，又窃取他人财物共计价值1200元，其行为已构成盗窃罪，且是累犯，依法应当从重处罚。综合刘某的犯罪情节、认罪态度、悔罪表现等因素，依法作出上述判决。

王晓宇 王馨颖 王鸿

退休后租来200亩土地搞电气化农业 6年，他把荒芜种成希望

“朝花白，夜花红，玉米吐银丝，秧苗葱茏……”连云港市海州区宁海街道武圩村“绿色原野”农场内一片欣欣向荣。在这里，农场主殷开龙秉持全电化“绿色种植”理念，用6年时间一步一步将荒芜种成了希望，完成了从电力人到新农人的身份转变。

今年66岁的殷开龙曾是国网连云港供电公司的一名员工。2017年9月30日光荣退休，也是在那一天，他拿到了武圩村200亩土地的使用权，决定在土地里再干一番自己的事业。

2018年，种地第一年，殷开龙精耕土地，整理沟渠，查阅资料，根据当地土壤特性和咨询周边农户，种下了第一批小麦与玉米，收获了3000根玉米、10万斤小麦。

丰收给了殷开龙勇气，他决定利用自己的“电力背景”，蹚一条“电气化数字化农业”的新路子出来。在进行了整体考察规划后，他决定建全电大棚种蔬菜水果。

“土地不能单种粮食，蔬菜水果有些露天种没问题，但对温度湿度要求高的就要进大棚，用电调节。”殷开龙向宁海供电营业厅递交了用电申请，电很快就通了。

走进殷开龙的阳光大棚，按下按钮电动保温卷帘缓缓卷起，阳光倾洒下来，两个大型通风风扇昼夜不停。水肥一体化系统根据作物的需水、需肥规律和土壤水分、养分状况，将肥料和灌溉水一起适时、适



殷开龙在果园忙碌 通讯员供图

量、准确地输送到作物根部土壤，供给作物吸收。至此，大棚外种植小麦、玉米、火焰蓼，大棚内种植火龙果、燕窝果等，农场丰富了起来。

2019年，殷开龙在加工厂房屋顶装上光伏发电板，成了武圩村第一个吃光伏饭的人。“厂房屋顶150平方米曾闲置，我就装了47块光伏发电板。”殷开龙说，农场的一切都在一点一点向着“绿色农业”目标前进，这条路自己走得满头大汗却欣喜而满足。

电气化大棚种植的瓜果蔬菜第1年的收获，殷开龙大部分送给了亲友。知道老股的退休生活过得“麦黄瓜甜”，老朋友们纷纷前来打卡、买菜。为了方便大家找到地儿，殷开龙便给田地起了个名字，叫“绿色原野”。

一次，一位老同事带着孙子来

到“绿色原野”，他发现孩子对农场的作物都稀奇，于是建议殷开龙让周边学校来农场进行研学。在老同事的撮合下，当地苍梧小学的小学生们成为农场研学的第一批客人。

殷开龙给他们讲农作物从一粒种子到结果的故事，引导他们从书本走向生活，亲近大自然，孩子们还变身“小农夫”动手体验农事农活。有时候孩子们要碰触用电设备，他又变身“电力教导员”，讲用电知识、屋顶上的光伏发电原理。

“种子是希望，孩子也是希望，种地让我的精神上无比富足，这比赚多少钱重要！”殷开龙一点一点探索着绿色农业，再也没有人问他“退休了为啥种地”，而变成了“老股你这地要一直种下去”。

王晓宇 申甲雁 卢颖