

云阳取缔 18 家筑坝拦网养殖

中央生态环保督察 重庆在行动

本报讯（首席记者 陈维灯 实习生 周传勇）去年7月12日至8月12日，中央第四生态环境保护督察组进驻重庆开展生态环境保护督察期间，将云阳筑坝拦网养殖问题纳入环保督察问题清单。云阳县委、县政府高度重视，积极开展包括取缔筑坝拦网养殖、农业面源污染管控、污水处理设施升级改造、工业企业污染治理等在内的

行洪。云阳县河长办、县水务局抽调人员组成专班，前往各乡镇（街道）摸排三峡水库云阳境内筑坝拦网养殖情况。

最终核实，云阳境内有18家筑坝拦网养殖，其中澎溪河流域16家，涉及养鹿、高阳、双江3个乡镇（街道），另外在汤溪河口镇段、磨刀溪角镇段各有1家。这18家筑坝拦网养殖场占用河道和三峡水库防洪库容建设，未取得水行政主管部门对《洪水影响评价报告》的批复以及占用三峡水库防洪库容的审批手续。

县水务局依法向18家筑坝拦网养殖户下达了《责令停止水事违法行为通知书》《告知权利、理由通知书》《告知听证权利通知书》3种法律文书，要求其自行拆除坝网，逾期不拆除的，将由防汛指挥机构组织强制清除，所需费用由养殖户自行承担。

根据三峡水库水位变化趋势，实

施拆除的时间仅有3个月左右。

云阳县加速推进征求意见、风险评估等工作，陆续出台相关工作文件。县委办、县政府办联合印发《取缔三峡水库云阳境内筑坝拦网养殖工作方案》，县人民政府发布《限期拆除三峡水库云阳境内筑坝拦网养殖的拦网和坝体的通告》。并成立以分管副县长为组长，县政府办公室、县水务局、县农业农村委负责人为副组长，22家成员单位组成的县取缔筑坝拦网养殖工作组。

工作组干部前往相关乡镇（街道）召开宣传动员会。各乡镇（街道）建立起“一帮一、一促一”工作机制，争取多管齐下让养殖户主动自行拆除。

例如，为了帮助解决自行拆除遇到的困难，养鹿镇与养殖户签订《自拆承诺书》，同意自行拆除但因缺乏拆

除的设备和人工的养殖户，可以请求工作组协助自行拆除，但产生的水产品等损失，概由自己负责。这个办法大大减轻了养殖户的负担，也规避了工作组赔偿水产品等损失的风险，避免了强制拆除，成功实现了双赢。

对于其他一些仍然坚持不自行取缔的业主，云阳相关部门一边向养殖户宣讲明形势和政策，一边按照法律程序，先后向其送达《强制拆除的代履行决定书》《强制拆除的催告通知书》，如果不在限期截止前同意自行拆除，将由县防汛抗旱指挥机构组织强制拆除，自己不仅要承担强制拆除的费用，还要被从重处以罚款，不缴纳拆除费用和罚款的，由法院强制执行。

在各方的共同努力下，18家筑坝拦网养殖户全部同意自行拆除，云阳筑坝拦网养殖被彻底取缔。

重庆市民族团结进步模范集体和模范个人

民族团结进步模范集体重庆西藏中学校：以爱传爱让校园成乐园

□本报记者 杨妮紫

“离开学校已经好几年了，但我时常会想起那里的一草一木，想起像阿妈一样的老师、像兄弟姐妹一样的同学们。”这是重庆西藏中学校2008级毕业生西洛次仁在电子同学录里写下的文字。点开一页页的留言，这样的心声还有很多。

开办于1985年的重庆西藏中学校，是我市唯一一所援藏教育为主、藏汉合校的高中，学校曾获全国民族团结进步模范集体、重庆市民族团结进步示范单位等称号。

藏族学生十一二岁就到内地求学，远离故土和亲人，因此学校既是校园，也是家园，对孩子的意义重大。

“我们在管理上特别注重以小见大，以爱传爱，彰显人本关怀，努力让校园成为师生的乐园。”重庆西藏中学校党委书记、校长李宗良如是说。

藏族学生爱踢球、爱唱歌、爱跳舞，学校专门在球场安装了大功率的照明灯，在广场开辟了跳舞区域。为了方便学生就近阅读，学校还在每个年级的楼道开设了书香驿站。

为了丰富学生的课余生活，学校

开设了16个学生社团。科技社团的尼玛顿珠、扎西多吉分别获得重庆市中小学机器人竞赛第一名、全国大赛三等奖；舞蹈社团获得沙坪坝区红岩青年社团活动展示特等奖；生活社团的团员们在寝室管理中起到了“星星之火”的作用，每个寝室从地面到柜子里，都做到了“三线六无”，规范了学生的文明行为，提升了学生的文明素养。

为增进汉藏学生情谊，学校还在歌乐山农业生态园开辟了“和泽生态农庄”，让汉藏学生团结协作，共同体验劳动的快乐。

李宗良介绍，学校因势利导，坚持与中国人民解放军陆军工程大学通信士官学校开展军民共建活动。办学34年来，共建双方始终如一，搭建了独具特色的“十个一”红色文化课程。比如，每年3月5日学雷锋志愿者在行动，6月1日手拉手爱心助残活动，一年一次暑期军训训练，一学期一次主题班会，一学期一次业余党团课，一学期一次参观军营内务，“11·27”烈士祭扫活动，一学期一次国防知识讲座，教官与贫困学生一帮一活动，一年一度文艺联欢活动等。

奉节县龙桥乡蜀鄂村党支部书记卢勇：为村民服务 3年奔波3万公里

□本报记者 黄乔 实习生 饶桐语

“卢支书，我们这儿水塘结冰了，吃水有困难，能不能帮我们解决一下？”前段时间，村民的一个紧急电话，让奉节县龙桥乡蜀鄂村党支部书记卢勇皱紧了眉头。放下电话，卢勇开始了他的又一次“奔波”。

奉节县龙桥乡蜀鄂村地处渝鄂交界，距县城80余公里，全村辖15个村民小组，共343户1262人，其中贫困户62户217人。多年来，村民们的收入主要靠传统种植养殖业和外出务工。“水塘要是结冰，全村生产生活都受到巨大影响！”卢勇说。

和以往一样，村民遇到困难事，想到的第一个“救星”就是卢勇。多年

来，卢勇什么事都管，也因此成了村民最信赖的人。

接到村民的紧急电话，卢勇心中酝酿起一个大计划——通过分散式供水，让村民们喝上自来水。接下来的日子里，他走家入户，实地察看找水源，奔波部门找法子，终于制定出一套切实可行的分散式供水模式。不久后，全村分散式供水工程竣工。当清凉的自来水从水管里喷涌而出，村民们齐声喝彩。

有人算过一笔账，在蜀鄂村工作的3年间，卢勇每天走村入户，跑项目，抓建设，至少奔波了3万余公里。蜀鄂村先后荣获全国文明村、重庆美丽宜居村庄，县级综合考核连续两年被评为一等奖，2019年国家三方扶贫评估验收以“零问题”完美收官。

重庆首个5G远程课堂落地中益乡 山里娃“零距离”听特级教师讲数学

“在课堂中，中益乡小学的孩子最开始有一点点拘谨，但渐渐就放开了。他们会观察、会思考、会分享、会表达，表现出了良好的学习习惯和素养。”郭莉说。

“本次活动我们和郭老师一起备课磨课，在这个过程中，我学到和很多的教学经验和手段。”中益乡小学青年教师唐大鹏说。

人和街小学校长肖方明表示：“以前，我们更多的是通过教师送教下乡，或者是结对学校教师到我校学习的方式，来提高乡村学校的教学水平。现在通过5G技术，结对学校的学生实现了和城市的学生同步学习。”

据介绍，这是重庆市首次开展5G双师课堂，人和街小学也是全市第一所建起5G双师课堂设备的学校。业内人士称，作为重庆首次使用的5G技术，实现名师与山里娃的面对面，有效拓展了教育帮扶的形式和路径。接下来，人和街小学还将运用5G等新技术，与更多乡村学校的帮带互促，推动我市义务教育优质均衡发展。



重庆首个“5G+智慧教育”项目启动，山里娃与特级教师面对面。（人和街小学供图）

渝州安全

重庆市应急管理局 重庆日报 联合主办

胸怀大局 把握大局 服务大局 深化改革防范风险 助力全市经济社会安全发展

2019年是决胜全面建成小康社会的关键年，也是市应急局组建后全面履职的第一年。全市安全生产与自然灾害防治工作坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神为指导，深入学习贯彻习近平总书记视察重庆重要讲话精神，认真落实党中央、国务院决策部署和应急管理部、市委、市政府的要求，加强党的理论武装，坚定理想信念，坚守初心使命，增强革命精神，全面建设让党信得过、靠得住、能放心的干部队伍。把党中央、国务院决策部署和应急管理部、市委、市政府的重大决策部署转化为具体任务，以对党忠诚、为党分忧、为党尽职、为民造福的政治担当，不畏创业之苦，勇克开局之难，以爬坡过坎、滚石上山的韧劲，让应急管理作为既抓大事又抓落实，一项一项破解难题，开创了安全生产与自然灾害防治工作新局面。

“控大防大”管控有力成效显著

去年以来，市应急局切实承担起“促一方发展、保一方平安”的政治责任，重要时段实施局长在片区、处长在区县、干部在现场、交警在路上、企业管理者“五在”一线履职，确保了年初全国两会以及“西洽会”“智博会”和新中国成立70周年大庆等重大节点安全稳定。

同时，构建了应急管理、组织指挥、应急力量、制度保障“四大体系”，如期完成了市、区县、乡镇应急机构改革，机构整合、职能划转、人员转隶到位。并重点厘清了与水利、民政、规划自然资源等部门的职责边界，“防”与“救”的职责界定明晰，“统”与“分”的关系运转顺畅，机构职能由物理相加向化学融合，切实提高了安全生产管理水平，为全市经济社会高质量发展营造了稳定的环境。

着力完善应急管理体制机制

强化应急管理责任制。进一步完善了“党政同责、一岗双责”工作格局，各级党委政府领导干部和部门领导干部深学笃用“生命最宝贵，

安全大于天”及市委、市政府重要指示精神，高位推动应急工作落实落地。同时，各级部门严格落实《重庆市党政领导干部安全生产责任制实施细则》，以“发现问题、解决问题”作为履职标准之一，是不严实不细的工作作风进一步转变。利用应急管理部的综合优势和各行业部门的专业优势，衔接好“防”和“救”的责任链条，明确应急管理相关部门履行安全生产综合监管和自然灾害防治综合统筹职责。并创新了灾害防治“管行业必须管防治、管业务必须管防治、管生产必须管防治”责任制。

切实加强风险隐患排查。一是防范化解重大风险机制更加完善。坚持系统防范、源头化解、动态管控、综合治理，建立完善风险研判、重大风险归集、风险分级管控、隐患排查治理、突出问题上报、重大隐患挂牌督办六项机制。二是综合监测预警更加有效。加强风险早期识别和预报预警，坚持常态定期与突发及时相结合，以“年度综合+汛期综合+汛期月综合+每周专项+临灾实时”方式，创新建立灾害防治联合会商研判机制。三是各阶段风险管控更加有力。采取一季度抓早、

二季度抓实、三季度抓严、四季度抓细，保全年目标。

严格安全生产与自然灾害监管执法。把严格执法作为部门履职尽责的重要评价标准，进一步强化了行业领域安全生产与灾害防治法治，提高法治思维和法治水平。同时，严格检查诊断、行政处罚、整改复查“三步曲”执法闭环，坚持对执法检查强度、问题查找强度、执法处罚强度实行月通报、月排名、月考核，是安全执法宽松软、自然灾害防治不执法的问题逐步解决。建立了自然灾害调查评估制度，严格事故“一案双查”和“三责同查”，并创新了标准化与安全监管“一体化”执法。

切实改善安全保障基本面。科学划定了在长江、嘉陵江和乌江干流岸线1公里范围内严禁新建或扩建危化品生产项目，5公里范围内严禁新布局工业园区；工程治理上印发了《重庆市提升道路交通安全防范能力的工作实施方案》，整体提升道路交通安全防范能力；采取了黑脸式推动，开展解剖式督导，强化重点领域保安全；在科技兴安上完成区县应急部门电子政务外网接入和升级改造，打造应急“快通道”，接入

11家单位31个信息系统。绘制“风险电子地图”，完成了7类风险的信息集成。

推进应急管理“四大体系”建设。以全局谋划一域、以一域服务全局，以渝北、秀山两个区县先行试点、两个现场会示范推动，推进全市应急管理四大体系建设。

加快提升应急救援能力。强化应急指挥中心力量配置、制度建设和能力提高，落实24小时应急值守，整合信息接报资源，提升信息处置效率；通过实战实练推动了不同性质、不同隶属应急力量从条块分割、分头管理、各自为政的局面向统一指挥、反应灵敏、协同有序格局转变；加紧应急备勤，全市专业救援队伍高温汛期实行24小时战备值班，重点时段实施专业备勤，重大活动实施重点备勤；加强联动配合、有序配置、科学调度力量，应对事故灾害。

奋力开创应急管理新格局

2020年，全市安全生产与自然灾害防治工作必须认真贯彻党的十九届四中全会精神，牢固树立安全发展理念，坚决打好防范化解重大风险攻坚战，构建与全面建成小康社会相适应的应急管理体系。全年生产安全事故死亡人数同比下降5%，较大事故要控制在15起以内，坚决杜绝重特大事故；严控因灾死亡失踪人数，森林火灾受害率控制在0.3%以内。

为推进全市应急管理能力和现代化建设，切实保护人民群众生命财产安全和维护社会稳定，2020年全市安全生产与自然灾害防治工作要以“控大事故、防大灾害”为核心目标，以基层工作、基础条件、基本素质“三基”建设为主线，以大排查大整治大执法为工作抓手，构建更加严密的责任体系，推动更加严格的监管执法，建立更加完善的预防体系，实施更加精准的专项治理，筑牢更加坚实的基层基础，打造更加有力的救援力量，坚决打好防范化解重大风险攻坚战，不断推进应急管理治理体系和治理能力现代化，切实担负保护人民群众生命财产安全和维护社会稳定的重要使命，进一步提升人民群众“幸福感、获得感、安全感”。

苏崇生 李海霞

消防救援:119 森林消防:12119 安全生产举报投诉:12350

重庆应急 应您所急



★截至去年底，全市各类生产安全事故死亡率同比下降4.7%。

★全市连续38个月未发生重大事故，死亡总量历史最低、较大事故历史最少、无重特大事故时间跨度最长。

★启动4次市级Ⅳ级抢险救灾应急响应，在自然灾害起数上升的情况下，防灾减灾措施积极得当，因灾死亡人数同比下降10.7%。

★构建了应急管理、组织指挥、应急力量、制度保障“四大体系”。