

今日郎溪

中共郎溪县委 主管



2022年 8月 17日
壬寅年七月二十 星期三

第 154 期

(总第 2369 期)



准印证号:皖L15-011 内部资料 免费交流

抗旱一线见闻

我县全力以赴做好抗旱工作

郎溪讯 连日来,我市持续高温且缺少有效降雨,抗旱形势日趋严峻。自8月7日8时,我县启动抗旱Ⅳ级应急响应,坚持做到思想不松、队伍不撤、力量不减,多措并举,全力打赢抗旱攻坚战。

提升服务,强化保障。截至目前,我县累计投入抗旱人数5686人次,投入机动抗旱设备3377套,启用泵站225处,清淤、开挖引水渠道30.67公里。县级储备143台套1467.5千瓦移动式抗旱水泵已全部完成维修、养护,已调用水泵58台套416.5千瓦。县气象局抢抓一切有利天气条件,自7月18日起,先后开展了3次火箭人工增雨作业,共发射火箭弹12枚,作业后各地增雨效果明显。县农业农村局组建4个指导服务工作专班,到田间地头

指导做好水稻高温干旱应对及病虫害防控,确保农作物不减产或少减产。

加强管理,科学调度。以城乡居民生活用水为重点兼顾农业生产灌溉需求,合理调度天子门水库向下游适当开闸放水232万立方米,有效缓解了十字镇、毕桥镇天子门水库灌区2万亩农田灌溉用水问题。暂时关闭中斗闸闸门抬高上游水位0.9米,解决涛城镇红星、管村0.67万亩农田灌溉水源问题。分别在毕桥长溪河、北河新建拦水坝3座,新增移动抗旱水泵9台套111千瓦,缓解毕桥镇0.8万亩农田旱情;在飞鲤镇飞鲤河新建拦水坝1座,利用跃进圩东排涝站向飞鲤河提水,截至目前,已提水13.8万立方米,有效缓解飞鲤镇的0.6万亩农田旱情。南漪湖南姥咀沿

河、沿湖各镇已做好放水涵闸的正常维修保养,充分利用河湖高水位的有利形势,开启闸门引河湖水入圩,可保障圩沿河、沿湖5个乡镇、8个万亩圩口17.33万亩农田灌溉。

强化摸排,补齐短板。我县各镇(街道)对全县供水水源地进行细致摸排、算清水账,全面掌握县域内供水、用水现状,做到胸中有底数;通过摸排发现,目前暂未出现人畜饮水困难。针对水源地蓄水量日益减少的现状,新发镇、凌笪镇分别寻找到2处备用水源,合计蓄水量约40万立方米,当前正在进行水质化验和工程措施准备;县住建局(自来水总公司)正在摸排用水现状,抓紧制定分阶段供水或限制供水方案。

(余克俭)

多措并举齐抗旱 全力以赴保民生

郎溪讯 连日来,面对高温少雨干旱天气,新发镇农业生产、居民用水面临严重威胁。为最大限度减少损失,保证农作物正常生长,保障农民经济收入,镇党委、政府高度重视、积极部署,科学开展抗旱减灾工作。

强化组织领导。成立抗旱工作领导小组,压实责任、细化措施。镇党委书记带头到所有受灾点进行实地指导,并组织各党员干部深入田间地头,多方联系补充提水设施,实地找到解决对策,确保各项抗旱工作有序推进。

强化设备维护。抓好各村各点抗旱设施的使用

及维护,充分发挥提水站的重要作用,充分利用河塘、机井内等水源,有条件的利用好现有条件,没条件的创造条件,千方百计扩大灌溉面积。联合供电所筑牢抗旱供电网,确保全镇生活用水和灌溉用水得到保障。

强化水源调度。科学调配水源,开挖沟渠,保障农业灌溉。实施引水补源工程,从双桥村永宁湖提水灌溉,提水杨程约12米,提水距离约220米,进一步提升沿线上刘、友谊、潘家湾、山嘴等村民组的灌溉能力,有力保障农业丰收。

强化应急准备。镇水利部门时刻关注县有关部门

发布的气象预警,第一时间做好部署通知,同时及时做好全镇旱情受灾统计,不断提高抗旱决策水平。

根据目前情况来看,全镇抗旱抗旱效果显著。截止日前,新发镇各村(社区)组织村民,投入抗旱人数600余人,启用固定抗旱泵站48处、流动机泵364台,总装机达0.28万千瓦,同时动用挖机9台套,开挖清淤抗旱沟渠14.2公里,解决约3万亩农田灌溉。接下来,新发镇将继续加大抗旱力度,同时做好宣传教育,引导广大群众树立节水意识,节约用水、文明用水、科学用水,推进共同抗旱保民生。

(吕亚敏)



为积极应对高温天气,郎溪县农业农村局成立高温干旱技术指导组,各技术指导组深入联系镇(街道)开展种植业、畜牧(水产)等高温干旱技术指导,并根据灾情类型、严重程度,及时开展救灾减灾技术指导工作。(县农业农村局)

建平镇:党建引领助力乡村治理谱新篇

郎溪讯 今年以来,建平镇坚持党建引领,积极探索基层治理新方法、新路径,有效激发乡村治理内生动力,真正让乡村治理动起来、活起来。

党建引领“党员示范”,提升基层治理“融合力”。充分发挥党员干部,尤其是村两委干部的头雁效应。开展“党员争先锋”活动,推行党员“四亮”,充分发挥党员先锋模范作用。5月以来,建平镇党政领导带头入户走访800余户,9个行政村共召开“小板凳会议”500余次,有力提升了基层治理“融合力”。

党建引领“群众自治”,提升基层治理“内生力”。结合“集中调研月”和“三级联系包保走访机制”,宣传各类惠民政策,听民意解民忧,切实做好小微权力“监督一点通”平台宣传和推广工作。截至8月,共发放宣传材料10000余份,现场讲解800余人次,平台开通一月不到,群众登录平台点击浏览量达5万余人次,收到投诉件7件,自行办理5件,转12345平台办理2件,自办件满意率100%。充分发挥群众在基层治理中的作用,积极探索服务群众“零距离”的新路径,激活乡村治理动力引擎。

党建引领“多网合一”,提升基层治理“新活力”。强化网格化管理,积极探索科学高效的运行体系和工作机制,激发“新活力”。整合政府在职干部、村两委、派出所、司法所等人员力量,在辖区9个村内共建立191个网格,构建“镇领导+村书记+网格长+网情协管员+网格员”组织体系,每个网格至少配备1名网格警务员、1名网格法务员。完善“1+9+X”微信群组工作体系。真正做到小事“格”解决,大事“网”联动,着力构建共建共治共享的城乡基层治理新格局。

(蔡文慧)

节约用电倡议书

全县各机关、企事业单位,广大居民朋友们:

入暑以来,我县天气持续高温,推动用电负荷呈较快增长之势。为践行绿色发展理念,保证居民生活企业生产用电,在全县营造良好的节电氛围,现对全县各机关、企事业单位及广大居民朋友发出倡议,倡导全社会开展节电行动,为节能降耗做出贡献。

(一)公共机构带头节电。严格控制室内空调温度,除有特定要求并经批准外,公共机构建筑夏季室内空调温度设置不得低于26℃。关闭不必要的夜间照明。倡导其他公共建筑和居民参照上述标准设置空调温度。提倡高层建筑电梯分段运行或隔层停开,短距离上下楼层不乘电梯,尽量减少电梯使用。

(二)工业企业科学用电。工业企业要积极配合电力调度,严格执行需求响应等需求侧管理措施。科学合理安排生产班次,通过计划检修、企业轮休、调班运营等方式错峰避峰让电,主动支持缓解用电高峰时段供电压力。避免设备空载运行,规范使用好空调、照明等用电设备设施,减少非生产、非必需用电,最大限度节约电力电量。

(三)商业场所合理用电。提倡商场、酒店、写字楼等场所自觉减少使用或停用非必要照明灯具,积极推广使用节能型电器。提高员工节约用电意识,做到走廊、楼道等公共区域照明“随走随关”。

(四)数据中心和通信设施高效用电。合理控制机房温度,避免过度散热,优化设备设施及其运行负载管理,加强运维人员节电意识,避免设施设备无效或低效运行。

(五)控制路灯和景观照明。在保证车辆、行人安全的前提下,合理开启和关闭路灯,试行间隔关灯,推广使用可再生能源路灯。减少城市景观照明、娱乐场所霓虹灯等用电。

(六)各类学校倡导节电。减少节假日及非课间用电,高效使用教学设备和照明设备,合理控制办公室、教室、宿舍和其他室内场所空调温度,积极开展节约用电宣传教育,培养师生节电习惯。

(七)培养自觉节电习惯。提倡单位、家庭在夏季用电高峰时段每天少开1小时空调、晚开半小时电灯,尽量使用自然光照明,随手关灯,杜绝白昼灯、长明灯。及时关闭办公设备和家用电器,减少待机能耗。

县科技经信局
2022年8月14日

打造新高地 争当排头兵 以优异成绩迎接党的二十大胜利召开

编辑:余克俭 审核:张世凌 照排:侯欣然 邮箱:rlx888@163.com