

国家防总来我县 调研受灾情况

日前,国家防汛抗旱总指挥部工作组在国家应急管理指挥中心副主任樊健的带领下,对我县受灾情况进行调研。

在马牧池乡受灾现场,樊健详细了解当时降雨量、水文情况及过水面积后,要求我县要按照国家防总的统一部署,立足于防大汛、抗大洪、抢大灾,从最不利情况出发,向最好的方向努力,层层压实防汛责任机制,着力强化堤防巡查防守,高度重视水库安全度汛,切实抓好城市排涝和山洪灾害防御等薄弱环节,充分发挥排涝排洪作用,提前谋划灾后水利建设,保障人民群众财产安全。

县领导王立忠陪同调研。(本记)

陈建光来我县 调研粮食受灾情况

8月16日,市政府副秘书长陈建光先后到张庄镇、大庄镇调研粮食受灾情况。

陈建光指出,要严格落实现级救灾款相关要求,下沉一线,整合政策资源,把灾情影响降到最低。要精心组织群众开展生活生产自救,安排好困难群众。要做好农户、种粮大户的粮食受灾情况统计摸底工作,因地制宜,抢抓当前有利时机进行抢收、烘干,引导饲料加工企业有序收购,科学制定方案,加大财政补贴力度,保护好粮农利益和粮食安全。

县领导王立忠陪同。(本记)

市慈善总会壹基金 来我县开展爱心捐赠活动

8月17日,市慈善总会、壹基金向我县受灾群众爱心捐赠仪式在张庄镇中心小学举行。仪式上,市慈善总会向我县捐赠救灾资金100万元,深圳市壹基金公益基金会向我县部分学生和受灾群众捐赠价值15万元救灾物资。这些款项和物资将全部用于我县的灾后重建,帮助广大受灾群众尽快恢复正常生活。

此次共援助320套温暖包,内含雨衣、雨靴、学习用品和玩具,能够满足孩子在受灾之后的一些生理和心理上的需求。另外对青瓷镇、张庄镇的508个受灾户援助了粮油包,每个粮油包包含5升油和20斤米,让受灾群众感受到“壹基金”和“壹基金”网友们的关爱。

自灾情出现以来,县慈善总会秉持“崇德向善、扶危济困”的宗旨,积极发动社会力量,助力抗洪救灾。县慈善总会向部分乡镇捐赠食品物资,用于解决受灾群众及临时救助点的群众饮食问题。同时,县慈善总会向社会发出《关于开展抗洪救灾爱心募捐活动的倡议书》,呼吁社会各界人士为受灾群众家园重建贡献一份力量。

(本记)

洪涝灾害过后的 消杀技术指南

为做好洪涝灾害后灾区现场消杀工作,由点到面采取不同工作措施,制定如下指南。

一、生活垃圾
及时清理收集生活垃圾,统一由垃圾转运车集中转运,做好卫生管理工作,做到日产日清,对垃圾场所或难以及时清理且含有腐败物品的垃圾可用有效氯5000-10000mg/L消毒剂溶液喷洒消毒。消毒剂可选用84消毒液、漂白粉等含氯消毒剂。

二、粪肥
(一)卫生填埋法。在合适的地方挖坑并铺设防渗膜,然后倾倒入粪(最好与生活垃圾混合),并随土覆盖,覆盖土量应满足吸收粪便中的水分。单坑使用期不应超过20天。填满后使用厚度不小于0.05mm聚乙稀或聚乙烯塑料膜覆盖压实,填埋体应插气袋,在坑口设置警示标志。

(二)混合堆放法。选择地势稍高场地,将粪肥与生活垃圾混合,外覆白色塑料薄膜。堆体内插若干导气袋,有利于发酵。

三、动物尸体
对受灾养殖场及环境中清出的家畜家禽和其他动物尸体,由畜牧部门牵头,卫健、疾控部门,指导各乡镇、街道、开发区统一做好无害化处理。

四、家庭及院落
(一)消毒。全面清扫室内和院落,清除垃圾污物。对家庭室内的墙壁、地面及家具等物体表面在彻底清扫后可采用500-1000mg/L有效氯消毒液(如二氯异氰尿酸钠、84消毒液等)进行喷洒或擦拭消毒,作用30分钟。生活用具进行彻底消毒后,采用500-1000mg/L的有效氯消毒液冲洗、擦拭。浸泡式消毒,作用30分钟。消毒后用清水擦洗干净。衣物、被褥等可用含氯消毒剂在日光下暴晒。尽量保持室内空气流通,以自然通风为主,不建议对室内空气进行喷雾消毒。

(二)杀虫。室内可使用(含)拟除虫菊酯类,稀释后进行滞留喷洒,防止蚊、蝇、蟑、蚁等侵害。注意室内环境不要在墙面、床下等部位施药,用药后室内尽量减少清扫,避免扬尘污染环境。要及时清理生活污水和各种垃圾,重点要翻缸倒盆,防止雨水积水;清除各种可能积水的废弃容器,加强废旧轮胎的管理,减少轮胎露天暴晒的堆积。

五、外环境
对污染环境要开展卫生大扫除,清理清运垃圾,清理厕所粪便,设置动物尸体、开展消杀等工作。医疗垃圾、生产废弃物等有毒有害废物交由相关专业部门处理。室外环境难以彻底消毒或密度较高时,可采用空间喷雾迅速杀虫或成虫,一般采用机动喷雾器械进行超低容量喷雾。室外喷雾应选择在早晨进行,从上风处开始喷雾。空间喷雾具有速效作用,要选择高浓度的,低毒、易降解的卫生杀虫剂。喷雾时注意药液和器械的搭配,超低容量使用高浓度杀虫剂,有机磷类可以直接用50%以上的乳油,菊酯类可以用10%以上的乳油。密度较高时可隔1天消杀1次,密度较低时隔3天消杀1次。对室外的垃圾桶、垃圾堆及其周边易滞留的场所,可以用常用喷雾器械进行滞留喷洒。一般吸水性强的表面应用较低浓度和较大用量,相反吸水性差的表面应用较高浓度和较小用量。

近日,我县遭受了一次强降雨,平均降雨量342.2毫米。受此影响,沂南电网损失严重,共有1526个台区、15275户居民受到影响。

在大灾面前,供电公司全体员工众志成城,舍小家为大家,演绎一幅动人的画面。用拼搏和奉献向人民交出一份满意的答卷。截至8月16日19:49分,全县所有受灾地区全部恢复送电。

早在入汛以来,供电公司党委就按照省市县委和县政府的统一部署,全面布置防汛工作,进入应急值班。供电公司多次召开专题会议部署抗台保电工作,针对辖区输电设备巡视,发现问题及时排除,加强变电站运维,备齐沙袋、水泵,做好排水准备工作,应对可能出现的暴雨。与大用户、重要客户取得联系,发送恶劣天气停电风险短信提醒,通知用电客户加强值班,做好防汛、巡视检查以及防汛材料储备,及时通报电网运行情况和可能出现的电网事故。公司还成立了16支抢修队伍,24小时待命,备齐抢修器材、工具、车辆,保证关键时刻拉得出、冲得上。

“大灾当头,马虎不得!”这些防御措施,既有效减少了灾害带来的直接损失,又确保了公司有序开展抗汛保电工作,迅速恢复送电。

“要尽快开展工作,以最快的速度恢复供电!”灾情发生后,供电公司经理梁杰要求迅速开展抢修工作,以最快速度恢复供电。灾情就是命令!公司立即启动应急预案,组织抢修人员分头赶赴各受灾乡镇,一场抗汛保电战役旋即打响。截至到目前,累计投入抢修人员527人次,抢修车辆72台次。

天上无法落雨,地面积水致使车辆无法到达故障点,抢修人员只得穿上雨衣、扛着重重的工具箱冒雨前行,湿滑的路面给抢修人员增加了不少困难,但是他们并没有后退一步。没有路,他们就踩着泥潭走出一条路。遇见齐腰深的积水,他们就扶着树枝慢慢趟过。全身淋成落汤鸡,也没有一个人发出怨言,他们的信念只是为了尽快恢复供电。

“不吃饭!先抢修!”在每个抢修

点亮明灯勇担当

——国网沂南县供电公司抗洪保电纪实

现场络绎不绝的响起,从白天到黑夜,从雨下到雨停,抢修人员一刻也不敢停歇,为了15万停电百姓尽快用上电。灾情面前,干部职工没有畏惧,没有退缩,他们日夜奋战在抢修一线和抢险救灾现场,他们用实际行动诠释了“人民电业为人民、沂南电业为沂南”的庄严承诺。

8月16日19:49分,我县最后一个受灾送电村庄薛家圈村恢复送电。这场抗汛保电战役没有告捷,但薛家圈村送电与其他地区不同,是由一台2000千瓦功率的应急发电车作为应急电源,这也是我县首次采取应急发电车为居民提供生活用电。

薛家圈村地处沂河岸边,此次

强降雨及上游泄洪造成河水暴涨,该村沿河电杆均遭到毁灭性破坏,加之水位高居不下,无法正常开展抢修。

为尽快恢复供电同时避免再次受到洪水影响,公司立即对沿河线路进行重新规划、设计,即时调派应急发电车为该村提供电源支撑,保障居民正常生产生活用电。

在这次抢险救灾中,供电公司员工以身作则,时刻以人民群众为中心,诠释了责任担当的担当。8月16日,在全县防汛工作会议上,县委书记姜宁、县长孙伯士对供电公司快速恢复送电给予了高度评价和充分肯定。(郭勇)



8月17日下午,县退役军人事务局带领县首届最美退役军人杜秀涛、刘秀涛、宋晓雷等人来山东武警总队临沂支队执勤三支队沂南中队为即将退伍的士兵们送行。

杜秀涛说,虽然天气依旧炎热,但整个武警中队早已沉浸在浓浓的离愁别绪里。“刚来沂南的时候条件不适应,想干满两年赶紧回家。现在要退伍了,反倒特别舍不得。”李胜是来自四川内江的退伍士兵,他哽咽地说道。

最美退役军人代表们为他们带来了各自的创业成果,他们是农村致富带头人,有的是沂南乡村振兴的领头雁,有的是艺农之路的领航人,他们用自己的亲身经历为即将走上创业之路的退伍士兵们上了一堂生动的“创业第一课”。

希望退伍士兵们返乡后,继续发扬部队的优良作风,退役不褪色,做家乡发展的建设者、领头雁。(刘娟)



2000年,他建立县蔬菜种植基地;2005年,他建立全县第一个黄瓜大棚;2008年,他创办沂南县蔬菜种植专业合作社;2011年,他筹备成立沂南县蔬菜产销协会;如今,经过20年风雨兼程的探索奋斗,合作社拥有资产总额达7030万元,发展人社社员1950户,成为从事蔬菜种植、加工和销售的一体化的市级农业产业化龙头企业。在县委建立韭菜、生姜等蔬菜基地13处,黄瓜、萝卜等淹泡12处,取得了良好的社会、经济和生态效益。

他就是沂南县蔬菜种植专业合作社理事长——杨凤群。合作社被授予“全市先进农民专业合作社”、“龙头企业”、“省级示范社”等荣誉称号。

一人富不算富,众人富才是富

2012年,为响应全省农村扶贫开发的号召,杨凤群带领合作社成员分别到双墩镇东河、孙镇驻地庄等6个省级贫困村考察,了解到贫困户独特的土地资源优势和贫困农户种植蔬菜的优良传统及致富强烈的愿望,他坚定了投资扶贫的信心和决心。当年就投资330万元,与765户贫困户签订合同,建立起2000亩黄瓜和300亩萝卜生产基地,引领当地农户大力发展现代蔬菜产业。从而拉开了依靠“植黄瓜”扎根山区乡村振兴、“一个萝卜”精准扶贫的扶贫开发序幕,成功探索出一个适合当地贫困户脱贫致富的扶贫开发模式,辐射带动当地农户走上了一条绿色种植、出口加工的扶贫开发道路。

拥有种植的技术优势,每年结合当地贫困户不同的文化素质和技术、管理水平,有针对性地开展现场指导、组织授课、示范操作、发放科技资料、播放科技片等各种形式和渠道予以培训。通过技术或智力扶贫的方式,拓宽了贫困户的致富渠道。仅2019年,他就举办各类培训班30余期,培训贫困户2000余人,现场指导贫困户200余人,赠送技术资料、书籍等物资6000余份,培养了一大批“留得住、用得上”的科技

结对单对子,让贫困户享受免费种、免费技术、免费农资、免费销售“四免优惠”,解决贫困户种植的后顾之忧,走出一条带贫帮贫促脱贫之路。截止目前,与贫困户签订订单合同360份,发展蔬菜种植面积1080亩;仅此一项人均收入新增2000余元,这种合作社带贫、贫困户致富的方式倍受贫困户欢迎。

引外资建场,引外援促脱贫

“要想富,先修路”。多数贫困户所在村,往往是贫困村,村集体经济薄弱。为了提高贫困户发展产业能力,早日脱贫致富。2014年,他借助农业项目,在省定贫困村依汶镇两泉庄村投资60多万元,按照6米宽的标准,硬化道路3770米,打通了“道路最后一公里”,解决了贫困户致富脱贫难题。同时,对村内办公设施进行了翻新,投资20多万元新建了1眼机井,购买了3眼老机井,配套2眼机井,铺设了地下3000米水管,极大地改善了贫困村基础条件,使该村当年就有36户贫困户走上了脱贫致富之路。2019年,他又在葛庄村兴建农田基本建设项目,投资365万元,整修田地500亩,配套道路1000米,建立一处蔬菜种植示范基地,探索贫困户入股分红解困新模式。

杨凤群通过“合作社+贫困户+基地+物流+市场”的经营模式,借助现代化的先进技术,不仅提高土地利用率,还促进当地农业组织化程度,带动农民不断探索农业生产和经营模式,有效提高农业科技在农业生产中的含量,解决和克服自然环境和各项因素带来的障碍,创造出更大的经济、社会和生态效益,成为土地脱贫致富的示范引领的一颗“闪亮明星”。(郭勇)

带社员从困中“化蝶”

——记沂南县蔬菜种植专业合作社理事长杨凤群

贫困户在取得土地流转收入的同时,又可作为合作社成员在自家耕地种玉米,或返承包合作社大棚从事蔬菜种植,取得部分流转和收益。通过合作社统一规划、管理、指导、服务、收购、销售,实现农业增收、贫困户致富、合作社发展的双赢目标,有的贫困户还成为了“股金+分红+务工薪金”的“三金”农业人。截止目前,在他带领下,合作社已有流转土地2000亩,先后建设了10个亩亩以上蔬菜生产基地和一个育苗中心。其中露地生产基地6个1400亩,设施大棚生产基地4个600亩。主要品种有“鲁西”、“红珊瑚”等品种,涉及6个乡镇16个省级贫困村800户贫困户2400多人,人均纯收入达6350元,超出2014年省定贫困村2978元,基本实现了“一年脱贫、二年致富”的梦想。

为确保生产的各种蔬菜及当地的订单蔬菜能够顺利销售,稳定贫困户经济收入,他积极开辟销售市场,凭着过人的技术和多年的诚信,与日本客商签订蔬菜加工回收合同,拓宽贫困户致富路子。同时,在确保种植贫困户的利益不受市场波动影响下,以合作社名义,通过与当地种植蔬菜贫困户签订销售合同,

“一花独放不是春,万紫千红春满园”。为了让更多有实力的企业来我县投资兴业,创造更多的就业岗位或残疾人共40余人有了就业岗位,调动起村内百姓脱贫致富的主动性、积极性。

杨凤群通过“合作社+贫困户+基地+物流+市场”的经营模式,借助现代化的先进技术,不仅提高土地利用率,还促进当地农业组织化程度,带动农民不断探索农业生产和经营模式,有效提高农业科技在农业生产中的含量,解决和克服自然环境和各项因素带来的障碍,创造出更大的经济、社会和生态效益,成为土地脱贫致富的示范引领的一颗“闪亮明星”。(郭勇)

引入入股,建基地促脱贫

近年来,当地农户一直沿用传统分散经营土地的传统种植模

引入技术品牌,学科技促脱贫

“要想富,先技术”。杨凤群十分注重科技引领致富作用,借助自身

引项目强基础,解难题促脱贫

“要想富,先修路”。多数贫困户所在村,往往是贫困村,村集体经济薄

坚定目标信心·决胜脱贫攻坚