责任编辑:李大永 电话:5325920 5325924

我市编制一县一策备战持久抗旱

本报讯 记者从市防办获悉,10 月31日起,市防指组织各县(市、区)业 务精干人员对照市防办出台的指导意 见编制"一县一策",确保11月3日前完 成编制工作。11月4日至6日,市防办 将组织有关专家对各地编制的"一县 一策"进行技术审查,审查修改后第一 时间下发各县(市、区),以科学指导下 一步抗旱工作。

市防办数据显示,7月20日出梅 以来,我市平均雨量1244毫米,较 常年同期偏少七成。持续干旱少雨 天气导致我市土壤失墒(土壤适合 种子发芽和作物生长的湿度)较 快, 部分地区已达重旱级别, 旱情 愈发严重。据10月30日最新数据, 旱情造成土壤缺墒面积149万亩,小 型水库及塘坝蓄水量14651万方,比 常年同期少五成,河道干涸128条,

10月31日起,市防指组织各县(市、区)对照市 防办出台的指导意见编制"一县一策",科学指导下一 步抗旱工作。

当下,全市各地积极组织抗旱,广大干部深入一线, 通过加强灌区供水、科学配水、打井取水、泵站提水、疏 浚渠道、分时分片供水、运输车送水、对残疾户和留守老 人户等送水上门等方式,保障群众饮用水安全。

水库干涸159座。

10月19日、29日、31日,记者在怀 宁县、望江县、太湖县的部分农村随机 走访,发现"缺水"现象普遍存在,一些 当家塘已经见底且塘底严重干裂。缺 水严重影响秋种。望江县今秋计划种 植油菜50万亩,但是缺水影响鸦滩等

乡镇油菜种植;因为缺水、怀宁县不少 蓝莓种植乡镇都出现了蓝莓干死的现 象;太湖县天华等乡镇的山林,出现了 树木干死的现象。

持续干旱致使全市大江大河大湖 水位偏低。市防办数据显示,截至11月 1日,长江安庆站水位7.52米,比常年同

期偏低199米;各大中型水库总蓄水量 6.41亿立方米,比常年同期偏少近一成, 其中花凉亭水库蓄水量5.32亿立方米, 较常年同期偏少0.34亿立方米。

市农业部门统计,截至11月1日, 全市秋收作物总面积528万亩,其中受 旱面积213万亩,占总面积的40%;成 灾面积96万亩,占总面积的18%;绝收 面积6.9万亩,占总面积的1.3%,减少产 值45亿元。市林业部门统计,截至11 月1日,全市林业受灾减产面积35.84 万亩,减产损失金额3.5亿元。

当下,全市各地积极组织抗旱,广 大干部深入一线,通过加强灌区供水、 科学配水、打井取水、泵站提水、疏浚 渠道、分时分片供水、运输车送水、对 残疾户和留守老人户等送水上门等方 式,保障群众饮用水安全。

(记者 沈永亮)

大观区为3.5万亩农田"解渴"

本报讯 近期大观区出现较重 旱情,小水库、山塘蓄水位均低于 往年, 圩区主要沟渠底水较低, 部分支渠干枯。截至10月底,该 区小型水库蓄水量比往年同期蓄 水量减少40%,皖河大观段、幸 福河大观段同期水位均远低于往 年,长江夹江——西江蓄水总量 比往年同期蓄水量减少15%。该区 农作物受旱总面积约41万亩,因 旱造成农村人饮困难650人。面对 持续较重旱情,大观区广大党员干

部积极行动起来,多措并举抗旱救 灾保民生,为35万亩农田送去 "解渴水"。

"我家种的蔬菜和油菜眼看着就 要干死了,幸亏村里安排挖土机疏 通沟渠和调配水泵抽水抗旱, 真的 太感谢了!"11月1日,海口镇海口 村村民徐忠看到自家的土地旱情缓 解,喜出望外。9月以来,海口村党 总支充分发挥党员模范带头作用, 积极开展抗旱自救,帮助协调解决 群众抗旱救灾工作中遇到的各种困

难问题,组织机械和人力,疏通建 国、月埂、宋墩、新村4条近6000 米抗旱渠道。海口村党总支书记李 邦春说:"我们充分认识做好当前抗 旱救灾工作的重要性和紧迫性,动 员一切力量,采取各种措施,努力 扩大浇水面积,最大限度降低干旱

同时,大观区组织了镇级防汛 抗旱服务队,服务队全体党员从9 月20日开始到现在一直奋斗在抗旱 救灾第一线,全天候帮助村(居)、 生产队、种粮大户维修抗旱机具和 器材。

大观区还及时多次开启海口镇 月埂抗旱闸、培文抗旱闸、广成圩 东闸、广成圩北闸、镇江抗旱站等 积极引提长江、皖河水进行灌溉。 截至到目前,大观区共出动抗旱服 务队550人次,投入抗旱设备52台 套,出动挖掘机等机械64台次,清 淤抗旱沟渠28公里,浇灌农作物面 积3.8万亩,有效地缓解了旱情。

(记者 陈娟娟 通讯员 查俊 汪峰)



宿松组织移动水泵 开展农作物抗旱

本报讯 宿松县积极应对旱情,多 措并举全力做好抗旱减灾工作。

该县组建3个联合指导工作组,深 入田间地头开展水源调度、轮水灌溉等 技术指导和旱灾查核。利用抗旱水源工 程设备,向受旱地区持续供水,共浇灌农 田面积41.5万亩;开启同马大堤孤山闸、 中棚闸、刘港闸等通江涵闸引江水灌溉, 解决沿江乡镇农田旱情。组织沿湖及丘 陵乡镇从河道、湖泊提水灌溉。县抗旱 服务队提供移动抗旱水泵98台套,帮助 无抗旱设备区域开展农作物抗旱。组织 自来水厂采取间隔、分时、分片等方式供 水,组织6个乡镇群众打井48口,发动志 愿者向偏远地区缺水户送水,解决8.67 万人的暂时饮水困难问题。

截至目前,该县共投入抗旱人员73 万人、资金4160万元,使用固定提水泵 站535座、移动提水泵站1870多台套, 最大限度减轻旱灾损失。

(通讯员 吴方)

筑拦河堰 保障用水

11月1日, 怀宁县平山镇组织机械筑拦河堰。今年6月份以来, 怀宁县 持续晴热高温无雨天气, 各类水工程蓄水位偏低, 抗旱形势十分严峻。为 保障群众生活生产用水需求,该县高度重视,精心组织,全力以赴开展抗 通讯员 檀志扬 胡思雯 摄

潜山科学调度水资源开展生产自救

本报讯 在余井镇天明村,特制 了一个可移动塑料水塔, 三个月来定 时定点给缺水村民送水; 在官庄镇孔 士村,一边在村边山涧找泉水寻水 源,一边用水泵从百余米高程抽水, 解决缺水村民饮用所需……连日来, 潜山市16个乡镇和相关部门充分发挥 各级党组织和党员作用,积极开展生 产自救,做好打"持久战"的准备, 努力将旱情影响降到最低。

今年汛期,该市累计降雨与多年 平均相比减少34%,其中7至10月 份,降雨量仅为历史同期的1/4,与 特大干旱的1978年相持平,旱情相当 于七十年一遇。因水源不足,该市水 稻、玉米、瓜蒌、棉花、蔬菜、果树

等农作物普遍受旱,IO余个乡镇农作 物受灾严重,油茶、茶叶、香榧、山 核桃等经济林受灾。全市4处集中供 水点、15处小型集中式供水工程、 150余处分散饮水工程水源不足,3万 余农村人口饮水安全不同程度受到影 响。10月中旬,该市启动抗旱救灾Ⅲ 级应急响应。

该市各地各部门根据"先生活、 后生产, 先节水、后调水, 先地表、 后地下"和"轻重缓急、整体统筹" 原则,科学调度水资源。16个乡镇把 确保居民生活用水安全摆在当前抗旱 工作首位,全面细致摸排饮用水困难 人口分布, 因地制宜采取延伸管网、 另辟水源、限时供水、应急送水等方 式,力争将旱情带来的损失降到最 低。水利部门坚持值班值守, 算好水 账,强化水工程调度,一河一策精准 调度,同时加强对四大水库及三大骨 干水源的统一调度和管理,采取放 水、引水、提水等举措,将干旱损失 降低到最小程度。农业农村部门加强 油菜等冬种作物播种的部署和指导, 强化农业生产和农业旱情信息的收集 和共享,组织抗旱小分队深入抗旱一 线,解决群众抗旱工作中遇到的实际 困难和问题,为群众生产做好抗旱服 务。气象部门加强天气形势分析研 判,实施人工增雨作业,尽力减轻气 象干旱带来的危害。

(通讯员 储北平)

张君毅在调研污染防治工作时强调

标本兼治协调联动 确保水环境治理取得实效

本报讯 11月1日, 市委常委、 常务副市长张君毅率队调研城区污 染防治工作。

张君毅一行先后来到长风港码 头、金家闸、二三水厂取水口、书 市大沟等地,实地了解码头建设、 项目进度、污水整治等情况。随后 召开座谈会,研究"一泊一策"整 治有关问题、《大寨河水质保障长效 管理办法》和《安庆市城区水系连 通长效管理办法》(征求意见稿)、

静脉产业园建设有关问题、二三水 厂取水口迁建项目推进情况及书市 大沟污水整治工作。

张君毅强调,各地各部门要形 成合力, 齐抓共管, 做到责任再压 实、攻坚再加力,强化协调联动。 要坚持标本兼治,加强污水排放源 头治理,加大日常监管力度,加紧 污水治理项目建设,确保水环境治 理工作取得实效。

(记者 陈娟娟)

食品安全企业标准备案 将由企业自行网上申报

实现"零跑腿"

食品安全企业标准备案将由企业自主决定,不 再进行任何形式的审核,从事前许可向事中事后监 管转变;标准公示期由原来的20日缩短为7日,备案 材料由原来的8种缩减为3种。食品安全企业标准 备案从最开始要到省市两级相关部门进行备案,到 现在自行网上申报;从最开始完成一次备案要跑好 几趟,到后来的"只跑一趟",再到如今"零跑腿"。

本报讯 随着《安徽省食品安 全企业标准备案工作指南》11月1日 正式实施, 市卫生监督局根据简政 放权、放管结合、优化服务改革精 神,进一步简化食品安全企业标准 备案流程,提高服务效率。

据悉,备案流程简化后,食品安 全企业标准备案将由企业自主决定, 不再进行任何形式的审核,从事前许 可向事中事后监管转变;标准公示期 由原来的20日缩短为7日,备案材料 由原来的8种缩减为3种。食品安全 企业标准备案从最开始要到省市两 级相关部门进行备案,到现在自行网 上申报;从最开始完成一次备案要跑 好几趟,到后来的"只跑一趟",再到 如今"零跑腿",政策更加完善,服务 更加优质。

据市卫生监督局相关负责人介 绍,虽然备案流程简化了,备案时间 缩短了,但并没有放松要求,通过强 化企业第一责任人意识及实行企业 标准备案前公示和备案后公开制度, 多环节强化了社会监督。企业标准 备案前公示及备案信息向全社会公 开,供公众免费查阅、下载,供全社会 监督,任何单位和个人都可对备案前 公示及备案登记的企业标准信息提 出意见建议,对违反国家相关法律法 规、国家和地方食品安全标准内容的 进行举报和投诉。

(记者 白萍)

■首位产业招商深化年

市直部门投资服务80问 水路运力、运价及服务?

安庆市共有水路运输企业50家 (危险品船运输企业4家),运输辅助企 业23家(即船舶代理、水路货运代理 等企业)。由于企业的经营范围大部 分都在跨省经营,所以安庆市水路运 输企业承运的货物主要分布在国内沿 海及沿江各地,本地货物运输量相对 很小。安庆市在册营运船舶数为676 艘,载重吨共计1449685吨,货船平均 吨位2200吨(危险品船23艘,载重吨 31286吨)。

咨询服务电话: 0556-5036088。

水路货物运输的运价属于市场 调节范围。长江内河运输:水上运 输5000吨船舶可装载4200吨左右煤

炭(煤炭一般不能满载),目前船舶 运价每吨14元左右。综合市场实际 情况, 近两年船舶运价波段区间大 约在每吨8-20元左右(不含码头装 卸费用),装卸费用价格大约15-16 元/吨,车船直取价格大约7元/吨。

如果货主有普通货物由水路进 出港口,可以委托有资质的货物运输 代理公司办理港口装卸,船舶运输业 务,也可直接与码头企业商谈装卸, 运输事宜。危险货物装卸运输,要在 开始作业24小时前向港口行政管 理部门申报危险货物名称、数量、理 化性质、作业地点和时间、安全防范

咨询服务电话: 0556-5036099。

关于集贤南路石化四路至菱湖北路 路段施工作业交通管制的公告

因市重点工程安庆石化8828管 廊带拆除工程施工需要,根据《中华 人民共和国道路交通安全法》第39 条规定,决定对集贤南路实施临时交 通管制。现将相关事项公告如下:

> 一、交通管制路段 集贤南路(石化四路—菱湖北路)。

二、交通管制时间

2019年11月1日22时至2019

年11月3日13时。

三、交通管制措施

安庆石化8828 管廊带拆除期 间,集贤南路(石化四路—菱湖北 路)道路实行封闭施工,禁止机动车 通行,非机动车、行人可在早上6时 至夜间22时在施工路段东侧预留 的非机动车道和人行道通行。车 辆、行人可经菱湖北路-湖心中路-市府路/菱湖南路或黄土坑西路-经 一路-石化四路等两侧道路绕行。

希望广大市民自觉遵守交通安 全法律法规,配合公安交管部门维 护好施工道路的交通秩序,确保交 通安全。

> 安庆市公安局交通警察支队 2019年10月31日