

安徽10市38.43万群众生活供水因旱受影响

可能发生秋冬连旱,省防办呼吁市民节约用水

八月中旬以来,受持续少雨天气影响,我省旱情严峻。记者从省有关部门获悉,当前我省正遭遇近40年来最严重的伏秋旱。全省共10个市38.43万群众正常生活供水因旱受到影响,597万亩耕地因旱播种困难。接下来一段时间,严峻旱情还将持续蔓延。 □记者 祝亮

位。中型水库蓄水6.33亿立方米,较常年少4成;小型水库及塘坝蓄水偏少5成。全省河道干涸793条,水库干涸1452座。

降水(雨雪)量偏少。综合分析,我省旱情将持续发展,可能发生秋冬连旱,抗旱形势越发严峻。

10个市38.43万群众生活供水因旱受影响

当前一段时间,淮河以南有65个市县维持重等及以上气象干旱,其中江淮之间东部、合肥以南至江南北部有39个市县达特旱。我省正遭遇近40年来最严重的伏秋旱。全省共10个市38.43万群众正常生活供水因旱受到影响,597万亩耕地因旱播种困难。省防办相关负责人表示,随着旱情的持续发展,全社会要持续加大人力、物力、财力投入,呼吁广大市民从我做起,节约用水。

16市公共供水厂运行较为平稳

据省有关部门通报,目前,全省各级各有关部门正在迅速行动,科学抗旱,全力打好抗旱救灾攻坚战。目前,全省没有出现群众无水喝现象,城镇公共供水厂总体运行平稳,小麦、油菜播种面积已达计划的85%,规模养殖畜禽未出现因旱死亡,抗旱救灾取得阶段性成果。

3座大型水库水位已低于死水位

据介绍,8月12日台风“利奇马”对我省影响结束以来,全省面均雨量84毫米,较常年同期偏少近7成,为1961年有气象记录以来同期第2少,仅多于1966年(73毫米)。全省平均无降水日数74天,较常年同期偏多13天,为1961年以来同期最多。降雨持续偏少造成干旱的主要原因。

截至目前,全省大型水库总蓄水量35.9亿立方米,较常年少2成,其中梅山、佛子岭、花凉亭3座大型水库水位已低于死水

最新气象预测显示,今年11月份沿淮淮北降水量接近常年,淮河以南较常年偏少,其中沿江江南偏少2成以上,平均气温较常年略偏高;2019年12月底前,淮河以南

截至11月10日,全省共解决38.43万农村居民、270.82万只(头)畜禽饮水困难,16个市及所辖县(市)公共供水厂运行较为平稳,已播种小麦、油菜4175万亩。沿淮淮河以南12市全部启动抗旱应急响应,不断加大抗旱救灾工作力度。



中国福利彩票
CHINA WELFARE LOTTERY



12.12

破纪录大派奖

大奖小奖可翻番 单注可中两千万

活动时间: 11月10日-12月24日 (2019129期至2019148期)

购福彩双色球 赢华为P30手机

活动期间周二、四、日开奖日派发,每天派发35部手机,共计700部



关注安徽福彩公众号
获取更多活动信息

让每一个梦想更有可能



关注双色球微信公众
获取更多活动信息

合肥轨道集团招聘450名应届生

星报讯(记者 祝亮) 记者从合肥轨道交通集团获悉,根据合肥市轨道交通建设及运营需要,现合肥轨道交通集团有限公司运营分公司公开招聘2020届轨道交通类院校相关专业全日制大专及以上学历应届毕业生450人。

此次招聘对象为2020届全日制大专、本科及以上学历毕业生。条件包括:2020届全日制大专及全日制本科毕业生,轨道交通类院校优先;于2020年7月底前取得相应专业全日制大专或全日制本科毕业证(本科毕业生应同时获得学位证)。报名时间从即日起至2019年11月30日。报名方式:登录合肥市轨道交通集团有限公司官网,或通过合肥轨道交通官方微信信号进行报名。

30年无名小路焕新颜 合肥又增一条文艺巷

星报讯(杜强 李玲玲 星级记者 汪婷婷) 在合肥市芜湖路茶亭社区办公楼旁,有一条长约100米的文艺小道。此前,这条有着近30年历史的“Y”形小巷路面破损,墙角处杂草丛生。而现在,这里干净整洁、地面平整,偌大的“青年巷”标识清晰,新颖的公益广告栏简洁明了,木质的文化石墙面富有底蕴。

日前,记者从合肥市包河区城管部门获悉,继中隐于市、小隐于野文化街成功面世后,该区又通过“拆违建、清隐患、提颜值”等方式改造升级一条无名小巷,伴随着该区老旧小巷改造工程建设完成,这条曾经连百度也找不到的无名小巷有了自己的名字——青年巷。

老慢支、肺气肿 也可以微创手术治疗了

星报讯(白寰 记者 马冰璐) 据统计,在我国目前约有5000万慢性肺病患者,老慢支、肺气肿等慢性肺病常常让患者苦不堪言。11月12日,记者从安医大二附院获悉,老慢支、肺气肿也可以微创手术治疗了。

据安医大二附院心胸外科副主任医师赵旭东介绍,传统的内科治疗手段有限,只能从止咳、化痰、消炎等方面着手,缓解症状,但是很容易复发甚至加重,“开展肺气肿微创手术治疗,即应用国际上最先进的胸腔镜技术为患者进行微创手术,一般来说,大疱型肺气肿手术效果很好,非常适合外科手术治疗,单纯的肺气肿也有一部分可以通过手术改善症状,该技术有望极大改善老年肺气肿患者的晚年生活质量。”