

云南3年连旱,631万人受灾,242万人饮水困难

水库干枯数月 地面可开摩托



村民骑摩托穿行库区

本报综合消息 持续3年的干旱让云南大地备受煎熬。截至2月16日10时,干旱已造成云南全省13州市91个县(市、区)631.83万

人受灾,饮水困难人口242.76万人,其中生活困难需政府救助人口231.38万人,饮水困难大牲畜155.45万头。

2月17日9时,国家减灾委、民政部启动国家四级救灾应急响应,派出工作组赶赴灾区。此前,云南省启动三级救灾应急响应,先后派出8个工作组赶赴灾区开展抗旱救灾工作。

2月19日,记者途经石林县新坝水库时看到,这里已经完全干枯,龟裂的地面已经变得十分坚硬,有的地方可以骑摩托车通过。

在水库边放羊的老汉告诉记者,这个水库已经干枯两个多月了,现在在这边放羊,就要跑很远的地方才能找到水给羊喝。

距离水库不远的路美邑村村民杨增喜说,这里已经连续3年干旱了,附近几个水库都受到影响,其中有两个已经干枯,还有一个由于水位下降,已经无法放水供给下游了。1月21日,政府帮助修建的引水渠开始使用,从

附近黑龙潭水库引来了生活用水,基本上可以解决吃水难的问题了。“如果继续干旱下去,不知道有水吃的情况还能持续多久。”杨增喜对今后的生活表示担忧。

记者在附近的山坡地遇到阿路山村村民任建红夫妇,他们二人正在将还没有成熟的大豆秧子一棵棵地拔掉。任建红拿着一把枯萎的大豆秧子告诉记者,由于干旱,山坡地的庄稼基本上全部死了,大豆和小麦长得还不到人的膝盖高。

一个村民告诉记者,任建红家的山坡地在2000年之前还是水田,下面是水库的一部分,后来水库面积逐年减少,慢慢退化成了旱地,只能种小麦和大豆了。而这几年,由于干旱严重,小麦和大豆也经常被旱死。

(新民)

上海最高楼施工 致地裂沉降

官方称沉降安全可控



裂缝的宽度可以容纳约两根手指,长度在4米左右

本报综合消息 针对近日外界流传“上海陆家嘴在建的当地最高楼上海中心大厦施工工地附近出现裂缝”,记者2月19日获悉,负责上海中心大厦建设任务的有关单位已经作出回应,称“沉降处于可控的安全状态”,并表示早已委托专业的第三方评估机构对工地和周边建筑进行“不间断的严密监控”。

现场直击: 裂缝已被初步修复

近日,网上有传言称,地处全球金融机构云集的上海陆家嘴出现醒目裂缝,位置就在上海中心大厦施工工地至另一栋超高层建筑环球金融中心所在的陆家嘴环路附近,“地面有裂痕,地形已经开始上下错开”。

记者2月19日来到陆家嘴及上海中心大厦施工工地,至少在陆家嘴环路的主干道上并没有看到裂缝。而在正对上海中心大厦施工工地靠近环球金融中心的一侧机动车道上,确实有一条横贯路面的裂缝,边上就是游客进入环球金融中心参观的主入口。裂缝的宽度可以容纳约两根手指,长度在4米左右。裂缝上已经浇有灰色水泥状物体凝固,据悉,这是相关部门对裂缝进行初步的灌缝修补处理。

除此之外,在环球金融中心前的花坛边,一些地砖缝隙呈锯齿状非常显眼,长度在1米左右,但基本不影响路人行走,总体上并没有传言中所说的那么严重。

官方回应: 沉降处于可控范围

上海市府新闻办公室官方微博“上海发布”第一时间回应称,根据上海中心大厦建设方的说法,“大厦自开工之日起即进行严密跟踪监测,均处于受控状态。地面裂缝是基坑施工过程中的正常沉降现象。目前地下结构工程已完成,引起沉降因素基本消除,正待阴雨天结束后对裂缝进行修复。跟踪监测不会停止”。

上海中心大厦位于小陆家嘴核心区Z3地块,由地上121层主楼、5层裙楼和5层地下室组成,其主体结构高度为580米,总高度632米,总建筑面积57.6万平方米,预计2012年结构封顶且部分投入运营,2014年竣工并交付使用。建成后将成为上海最高的摩天大楼。

据悉,在上海中心大厦的深基坑作业结束后,造成道路不均匀沉降将会稳定。负责陆家嘴地区周边道路养护的主管部门计划届时将会对周围道路的基层进行彻底维修,时间估计在今年5月至6月。

(贺涵甫)

旱情导致云南200余种中药材涨价

据新华社电 云南省药材商会透露,受连续3年干旱影响,云南中药材产量不断下滑,全省200余种中药材价格不断攀升。

云南中药材资源丰富,三七、天麻、云木香、当归、冬虫夏草等药材

闻名全国。当前,云南正遭遇3年连旱,由于中药材成熟周期较长,连续干旱对中药材生长造成较大影响,尤其是对根茎类药材影响最大,中药材产量不断减少。据云南文山一位药材商人介绍,由于严重缺水,三

七种植无法育苗、保苗,很多农户只能听天由命,三七产量急剧下滑。

云南省药材商会相关负责人表示,产量大幅下滑直接导致中药材价格的大幅攀升。据云南省药材商会统计,目前市场上的中药材品

种80%都在涨价,年平均涨幅在30%左右。

云南省药材商会预计,当前云南干旱仍在持续,中药材供应紧张的局面还将持续,中药材价格或将继续上涨。

兰州液化气槽车爆炸破碎

致1人死亡

本报综合消息 2月20日9时许,兰州市西固区一辆液化气槽车在进行氮气置换过程中发生爆炸,导致现场一名操作人员死亡。

记者在事故现场看到,爆炸将罐体炸为几截,尾部被爆炸的巨大冲击力推至距离现场约50米外的水塘内,另一截罐体被炸裂后扭曲变形。

事故发生在兰州市西固区环山东路华毅石化产品有限公司所属液化气加气站院内,一辆罐体容积为58.3立方米的液化气槽车在进行氮气置换过程中发生爆炸,导致现场一名操作人员死亡,罐体破碎。

记者发现,发生事故的加气站办公室也受到不同程度损坏,面朝事故现场一侧的窗户玻璃都被震碎,碎玻璃散落一地,周围围墙小范围倒塌。当地消防、安监、公安等部门对现场残留危险气体进行检测。

据记者从兰州市安监局了解到,事故未造成次生事故发生,未发生液化气泄漏和环境污染。(张猛)



工作人员在现场检查发生事故的槽车

大同副市长王伟国被妻兄杀害

犯罪嫌疑人称:因王不肯帮忙心生不满

本报综合消息 2月18日20时45分许,大同市副市长王伟国被其妻兄杀害。2月19日中午,犯罪嫌疑人周云在山西原平市境内一高速公路服务站被抓获。

经警方调查,犯罪嫌疑人周云,1953年5月出生,系王伟国的妻兄。

2007年周云到云南外出打工至

今,因多次找王伟国要求在退休前从企业调到事业单位工作并要求调整儿子的工作单位均未果,心生不满遂对王伟国产生报复念头。经初步审讯,嫌疑人周云对杀害王伟国犯罪事实供认不讳。

山西原平市警方称,2月19日上午9时30分,原平市公安局交警

大队接到上级指令,称大同市公安局一通缉逃犯有可能从大运高速向南逃窜,并告知逃犯的体貌特征。

当日11时55分,交警大队一中队队长韩存伟正在盘查车辆时,发现一辆由北向南灰色中巴车驶来,有试图闯关的迹象,韩存伟立即上前将其拦下,并会同其他民警打开车门,

见车上除司机外仅有一名乘客,该乘客的体貌特征与在逃犯基本相似,经盘查,确系通缉在逃犯。

据大同市政府官方网站显示,王伟国,1960年11月生,山西浑源人,大学本科毕业,2006年5月,任中共左云县委书记;2010年11月任大同市政府副市长。(于民)