

特大暴雨袭双峰 千余平方米滑坡山体冲向山口村 两村干部在转移3名村民途中被埋

市长率人泥石流中创出5人

1人轻伤 4名重伤者因抢救无效死亡 双峰县已有7人遇难

■记者 刘璋景 张颐佳
实习生 王艳青 盘红芳

本报7月3日凌晨讯 “不对头,快跑!”昨天中午12时30分,眼看倾泻而下的土石要将村民房屋掩埋,双峰县石牛乡山口村支部书记李三觉赶紧叫村民们快跑。可是,一切都来不及了,包括他在内的5人都被掩埋。

灾害发生后,娄底市委副书记、市长张硕辅,副市长刘益丈和双峰县有关领导在第一时间赶赴石牛乡出险现场,组织指导抢险搜救工作。5名被埋人员被刨出后送往医院救治。

7月3日凌晨,据省防办值班领导通报,双峰县在洪灾中已有7人死亡,其中4人因石牛乡山口村山体滑坡重伤,抢救无效死亡;另外,石牛乡天井村死1人,荷叶镇死1人,三塘铺镇死1人。

村干部转移群众不幸被埋

昨日上午9时半左右,大雨如注,石牛乡山口村后的溪水水位暴涨,眼看就要漫进村子。李三觉与其他几位村干部分别拿着高音喇叭挨家挨户通知村民转移。在他们来到村尾最后一家村民屋前时,李三觉突然发现屋后山坡上的林木往下倒。“大家快跑!滑坡啦。”在李三觉大声疾呼的同时,约1000多平方米的山坡发生滑坡,倾泻而下的土石将几间房子推倒。李三觉、石牛乡驻村干部彭志炬及另外三个村民刚跑出几

步,就被泥石流掩埋。

灾害发生后,石牛乡政府立即组织防汛抢险队员赶到现场施救,双峰县武装部官兵也在事发后20分钟参与抢救。

11乡镇降雨超过150毫米

据娄底市气象局统计,从7月1日20:00至7月2日17:00,双峰县永丰、印塘、井字、荷叶、花门、锁石、甘棠、石牛、沙塘、青树、三塘11个乡镇降雨超过150毫米,群立水库降雨量超过了194毫米。娄底市气象部门预测,强降雨并未结束,未来24小时内还有可能出现大到暴雨,大部分地方降雨量将达到30毫米,局部地方将超过50毫米,主要集中在县域的中南部乡镇。

双峰涝灾25年一遇

娄底市防办表示,7月2日15时,因双峰县境内出现连续强降雨,县城遭遇25年一遇大涝灾,城内的五座桥梁考虑到安全因素,有两座桥禁止车辆行人通行,其它三座桥派专人负责安全隐患排查。据初步统计,强降雨已导致该县11个乡镇受灾,其中荷叶、井字、石牛、印塘、花门、锁石、青树坪等乡镇灾情较为严重,锁石等乡镇所在地积水0.3~0.7米。农作物受灾面积15.8万亩,成灾面积9.8万亩,倒塌房屋410间。

省防指昨天下午派出防汛指导组赶赴娄底督阵。

□相关现场

消防官兵洪水中拉起绳索救村民

2日晚,双峰涌水水位上涨,在印塘乡石碛村段,横跨河两岸的团结桥被完全淹没,村民王文尧回家心切,骑着摩托车不顾劝阻强行冲过桥去,当快要到河对岸时,加急的洪水将其冲到河里,迅速冲往下游,在离桥50米处他幸运地抓住了一棵垂到河里的大

柳树,但随时可能被水冲走。

接到报警后,双峰县消防中队10名官兵和在当地执行任务的娄底经济开发区特勤消防中队15名官兵于当晚10时左右赶往营救,并往河中间拉起救援绳索。到11时05分,落水者被成功营救上岸。 ■记者 张颐佳

□经济信息

“艺·芝独秀”

一款产品如果不能“美力”与实力兼具,想要打动消费者的心很难。通程电器一直用最睿智的眼睛为消费者寻找出更美观、更实惠的产品,以普惠消费者。

从世界上第一台电脑T1100的研发,到目前Satellite L310系列、Satellite M300系列、Port é g é A600系

列、Port é g é M800系列、Port é g é R500系列以及影音旗舰产品Qosmio系列的问世,这些精良之作都汇聚了东芝公司一百三十四年的技术精髓。本次发布会,东芝将旗下Satellite、Port é g é系列再一次全面升级,从艺术的视角诠释笔记本的新内涵。

每到夏季新品层出不穷的时候,人们总是把目光停留在最具特色的产品上。东芝Satellite M500系列以其一体

式晶莹无边屏幕设计风格,举手投足间彰显高贵的艺术气质,宛如一面明镜将景色一一显现其上,颇具艺术风采。作为主流14寸机型的M500系列采用膜内转印技术,以洗练的水漾纹打破单色面板的沉闷,于恬淡中透出典雅气质。

东芝Port é g é M900系列在众多笔记本电脑品牌中可称为13寸笔记本电脑中的王者。纯粹而现代的曜晶黑,与慕纱纹的优雅碰撞,令M900

无论何时何地皆优雅出众。立体喷漆工艺带来耐磨、防滑特性的同时杜绝指纹印痕,缔造移动商务优雅风范。

凭借东芝概念性的设计与内外兼修的气质,Satellite L500系列融合经典的星光漆工艺与钛坦银配色,让整机散发未来科技感,精致面板在具备时尚质感的同时更加强了笔记本表面的抗磨性。英特尔®奔腾®双核处理器超低电压的采用,配以高性能

DDR2内存以及量身定做的250G海量高速硬盘,令存储空间豁然开朗!

东芝NB200凭借更潮更In的锻纱斜纹,搭配精致的太妃金中轴,使整机焕发摩登风潮。10.1寸高亮炫彩显示屏,搭载网络摄像头,让视频沟通随时随地。TOSHIBA独有的三维硬盘保护技术可通过加速度感应器360°自动感知机器震动,当机器跌落碰撞时,迅速移开磁头,保护数据安全。

海尔电热水器的领袖风范

2009年7月1日,以海尔“防电墙技术”为核心的电热水器国家标准正式实施两周年。两年内,这一技术带给中国电热水器行业的巨大变化和消费者对热水器安全信赖的增加,就是海尔电热水器领军地位的有力说明。业内人士指出,从防电墙技术到夜电技术、3D极速加热技术,海尔热水器一直引领着中国电热水器的发展方向 and 潮流,并继续成为“感知未来洗浴”热水器时代的先驱。

海尔“防电墙技术”解决了产品

本身合格而用电环境不合格造成的难题,为消费者吃上了定心丸。“防电墙技术”的原理是在电热水器内部形成永久性电阻,降低异常情况下经过人体的电流值。目前,我国普通标准电压是220V,经过防电墙处理后的人体承受最大电压为12V,低于人体安全电压36V,从而保证安全。

从2002年3月诞生之日至今后的几年中,“防电墙技术”就几乎主宰了中国热水器行业的话语权。海尔“防电墙技术”成为国家专利;海尔“防电

墙”技术提案被第66届IEC(国际电工委员会)大会采纳;海尔“防电墙技术”被列入国家标准;海尔“防电墙技术”成为国际标准……媒体跟踪报道、消费者广泛关注,以致于提到电热水器,必然想到海尔“防电墙”。

夜电技术的发明和应用,将海尔电热水器的领袖地位推到了一个新的高度。夜电技术不仅避免了用电高峰期可能引起的跳闸,还为消费者节省了近一半的洗浴费用。这一技术立即引起了同行业品牌的竞相模仿,并逐渐成为电热水器节能省电的一大主打技术。2006年,消费者开始享受海尔推出的“时空舱”电热水器。消费

者只需一个电话,到家就能洗上心仪的热水澡。“时空舱”热水器,充分显示了海尔的人性化设计理念,同时也表明它将消费者的享受提到了一个新的高度。

时隔一年,3D动态加热技术再次成为热水器行业关注的焦点。海尔3D动态加热水器具有四倍增容、开机即洗、节能省时三大优势。几乎是一夜之间,这种从消费者切身需求出发研制的新技术,就成了中国热水器行业的最新流行语。在今年,海尔又将3D动态加热技术进一步改进,研发出3D极速加热技术用于畅享系列产品上,更加高效节能。

于是,中国热水器行业形成了这样一种局面:海尔宣传什么,整个行业就宣传什么;海尔在研究什么,整个行业紧跟着研究。可以说,海尔成功引领了中国热水器行业发展方向。

“中国热水器发展的下一步将是感受的时代,消费者的感受才是品牌提升和继续发展的最大动力来源。”海尔电热水器负责人告诉记者,因此海尔电热水器将未来发展方向定位为“感知未来洗浴”时代。据了解,他们经过深入调研发现,防电墙技术成为国标已经解决了消费者洗

浴安全隐患问题,但是想获得长足发展,必须将关注的重点转移到能够激发消费者情感享受共鸣的因素上来。于是,就有了夜电技术,电话遥控技术,也有了3D动态加热技术、人性化OK键操作,也就有了畅享系列新品。海尔电热的这一步步技术升级、产品升级,都预示着一个新洗浴时代的到来,也在引导着整个行业的走向。



娄底市副市长刘益丈(女)赶到现场指挥救援



民兵在山口村山体滑坡现场救援



消防官兵将救出的被埋群众转移