

鲁甸,留住每一个生命的希望

笛声呜咽,警报哀鸣。10日10时,云南边防总队救援队在龙头山救灾现场哀悼鲁甸“8·03”6.5级地震遇难同胞。从湄公河畔到红河谷底,从高黎贡山到老山脚下,从怒江大峡谷到瑞丽江畔,八千里边防一线万余名边防官兵深切悼念地震遇难同胞。默哀后,救援队员拭去泪水,重新投入到紧张的搜救工作中。

战友谢樵

斯人已去 精神永存

马钰潞 谢丽勋 马静

“谢樵走了,我们还要继续服务灾区群众,还要完成谢樵没做完的事。”谢樵的战友张凡一边给群众抓药一边说。

和谢樵一样,张凡也是抗震救灾医疗队的一名卫生员。谢樵离开后,他承担起了谢樵的工作。上山采药、临时医疗点抓中药、为受灾群众发放大锅药……不懂识别草药,他主动向身边的战友,利用晚上睡前时间,通过手机网络学习草药知识;记不住每一味中药放置的袋子,他就利用中午休息时间悄悄在帐篷细看、用心记……张凡说,做着这些事时,感觉谢樵又回来了。

陈本善院长是谢樵的师傅。搜寻谢樵时,他坚持守在搜救现场,三天三夜不眠不休。带着悲痛送走谢樵后,他回到岗位,用自己精湛的医术,细心地服务着龙头山镇的受灾群众。每天近400名群众把简陋的诊疗桌前挤得水泄不通,但这位将军医生并未因此感到厌倦,疲惫的脸上总能保持一种耐心、温和的表情为灾民进行诊疗。“我们不能一直沉溺于悲伤,相反要让谢樵的精神来鼓舞我们官兵更好地服务灾区群众。”将军医生的话语沉痛而坚定。

被谢樵精神感动的,还有救援队的年轻战士们。19岁的列兵何鹤就是救援队的一员,他连夜跟随救援小分队步行两个多小时抵达重震灾区管盘村,用尽全身力气帮助灾民从废墟中寻找生命迹象。两天两夜,累了就在坍塌的房屋上坐一会儿,饿了就啃一口压缩饼干。年轻的战士并未停下手中的工作,忍着痛硬是将挖出的财产交到群众手中。“我不认识谢樵班长,但他的事迹深深感动了我,他是我心中的英雄!”满身灰尘的何鹤说。

战友离开了,英雄回家了,谢樵的精神引领着云南公安边防总队救援队继续战斗。截至8月9日,云南公安边防抗震救灾救援队共走访群众89户225人,排除险情13处,拆除危房25间,挖掘土石6吨,为群众抢救财物价值达10万余元,义诊群众1000余名,发放药品价值达10万余元。

人物简介: 谢樵,男,汉族,1990年5月出生,2008年12月入伍,福建省宁德市人,中专文化,生前系云南省公安边防总队医院中医科卫生员,武警中士警衔,先后荣获嘉奖2次,优秀士兵1次,优秀学员1次。

“下水道是一个城市的智慧与良心”,地下管线是城市的另外一张面孔。

城市地下管网究竟应该如何规划,如何改造。让我们走进云南省部分州市,看看他们面临着怎样的难题,又有怎样的动作和思路。

女子医疗救援队

驱散地震灾区的阴霾

马钰潞 谢丽勋 马静

8月4日,云南公安边防总队医疗救援队成立了由11名女军医组成的医疗小分队,走进受灾群众安置帐篷,为受灾群众看病治伤、心理疏导,帮助受灾群众尽快走出阴霾。她们,成为第一支挺近地震灾区的女子医疗救援队。

8月6日下午,天气炎热,重伤伤员很多,女子医疗队员万艳梅正在输液间给心衰的王志刚老人静推西地兰。

“万医生,听到请回答!”肩对讲机响起,队员刘静焦急地呼叫,“万医生,我们发现一个4岁小女孩,双脚大面积发炎并开始大面积扩散了,马上送到医疗点”。

万艳梅一边答应,一边开始准备冲洗盐水、烫伤膏、酒精、药棉等用具。

小女孩王金阳在地震中双腿被碎石砸伤,因没有及时处理,双腿开始发炎,并大面积扩散。万艳梅开

始仔细给王金阳冲洗,但因为疼痛,每冲洗一下,孩子又哭又喊,扭动着不让冲洗。“小凤、美兰拿东西来给妹妹吃。”万艳梅一边冲洗,一边鼓励孩子。队员小凤、美兰给孩子喂米花糖和火腿肠,万艳梅冲洗了20多分钟,两只小脚终于洗干净了,开始上烫伤膏,用无菌纱布、绷带包扎,为防止感染,给小女孩输了两组液。

“身病和心病要一起治!”是女队员许秀梅常挂在嘴边的一句话。她每次巡诊,总爱停下来和病人聊一聊。7岁男孩代有灿在地震中失去了奶奶,还亲眼看到朝夕相处的小朋友倒在血泊中。因为惊吓、淋雨,他高烧41.4摄氏度,随时有生命危险。许秀梅迅速对他诊断,发现他全身皮肤滚烫,手、头、脚等多处软弱无力,身体极度虚弱。“小朋友,别怕,你马上就好了,只要你能坚持,明天就能认识新的小伙伴,和其他小朋友一起玩了……”8月6日上午,许秀梅坐在病床边陪他聊天。小男孩



祈福 鲁甸

8月10日,是农历七月十五“中元节”。天津市自发聚集到海河岸边,放流盏盏河灯,为云南鲁甸祈福,悼念地震遇难同胞。图为一名儿童手捧点燃的河灯,为云南鲁甸祈福。

李想摄(新华社发)

不停地哭,哭喊着要妈妈,为了不让他过于激动,导致病情恶化,许秀梅把身上仅有的压缩饼干拿出来给他,轻轻地和他说话。就这样,经过2天陪护和治疗,小男孩代有灿终于脱离了危险。

据统计,自8月4日云南边防女子医疗服务队进入灾区以来,共救治受伤群众268名,为96名受灾群众进行心理疏导。



女子心理服务队

疏导灾区群众心理



地震发生后,云南边防总队组建的女子心理服务队深入鲁甸县龙头山镇龙泉村安置点开展震后心理干预,及时为受灾群众进行心理疏导。针对安置点大部分是小孩和老人的特点,该心理服务队由5名妈妈女警组成,她们全部经过专业培训,希望通过早期心理干预,减轻受灾群众的心理焦虑和压力,帮助灾区群众调整心理,积极面对以后的生活。

潘宗卫摄(新华社发)

云南改造地下管网

『看不见』的政绩体现城市良心

保山 已规划开建4条综合管廊

“目前,已经施工3个多月的中心城市综合管廊项目共计22.4公里,总投资约8亿元,预计年底完成建设。加上规划中的城南大道11公里的综合管廊,4条综合管廊在保山市城区形成地下管网内环,将有效解决水、电、通讯、燃气等基础设施建设问题。”保山市住房和城乡建设局副局长朱剑平说。

在利用城市地下空间方面,保山市在云南省全省率先启动了综合管廊建设。去年下半年,保山市决定在实施保岷东路、青堡路新建项目和永昌路改造项目的同时,配建地下综合管廊,将电力、电讯、供水、排(污)水、燃气等地下管线,统一纳入综合管廊的建设和管理。

管廊设置了现代智能化监控管理系统,采用以智能化固定监测与移动监测相结合为主,人工定期现场巡视为辅的监测方式,确保市政管廊内全方位监测,使管理人员在第一时间可以发现隐患,将危险控制在最小范围内。

“按照设计标准,综合管廊的使用寿命将达到100年。”保岷东路综合管廊工程师陈德永说,排水管线采取雨污分流的原则,雨水管不进入综合管廊,分区分片汇集,就近排入水体。

(贾文巍 朱金磊)

玉溪 年底完成排水管网改扩建

玉溪是云南较早发展的地区,早在上世纪80年代末,玉溪就是云南唯一进入中国“小康城市”之列的城市。时至今日,中心城区的雨污排水管网不仅老化,过水断面越来越小,而且堵塞越来越严重。

今年初,玉溪市积极响应国家城市管网改造号召,投入巨资,对中心城区的管网系统进行彻底改造。

“从今年初动工至今,首个项目龙马路工程的南北大街下段已经通水。由于地势较低,改造之前,南北大街在雨季经常被淹。今年雨季,南北大街已经不积水了。”玉溪城市建设投资集团有限公司项目经理杨春水说。

据悉,玉溪中心城区排水管网改扩建工程分为雨水管网和污水管网建设两部分,雨水管网总长14.2公里,工程估算总投资2.6亿元;污水管道总长58.32公里,工程估算总投资2.07亿元,项目分两期实施。经过半年的建设,玉溪中心城区排水管网建设取得阶段性成果。今年底以前,工程项目将如期贯通,投入使用。(蒋贵友)

丽江 加快建设智能电网

“正在开展的丽江古城智能电网建设,预算投资5427万元,计划2015年建成。”日前,云南电网公司丽江供电局总工程师黄绍明告诉记者,云南电网公司十分重视世界文化遗产丽江古城的电网建设,去年,把丽江古城列为智能电网建设试点。

“配电设施都是专门订做的,容量大、阻燃性能好,同时在外观上能够与古城的整体风格协调一致。”古城供电局副局长和立生介绍说,古城内13条10千伏供电线路总长26.3公里,都是铜芯阻燃电缆,全部进入地下通道,保证古城消防安全和正常供电。

丽江古城作为南方电网3家智能电网试点之一、云南省唯一一家智能电网试点单位,得到各相关部门的重视。2013年7月,丽江供电局启动针对古城的智能电网可行性研究,目前已经制定出实施方案,将试点先行,逐步推进,覆盖全城。

“智能电网建成后,将实现环网供电,多点接入,确保古城不间断电。同时,还将配备智能化电源开关,进行远程控制。”黄绍明说,控制中心随时采集用电负荷信息,进行数据分析研究,智能电表也逐步向古城用户推广。

(余国鹏 李秀春)

蒙自 供排水管网超过100公里

“原建的管网好多已破损,下大雨,道路就会积水。现在埋下的管子是新型材料,使用寿命达50年。”日前,蒙自市城市排水公司经理胡广怀带领工人在该市银河路铺设管线。

和大多数城市一样,蒙自的城市建设也是重地面不重地下,导致城市地下管线建设滞后。特别是在老城区,每逢大雨,都要面临着洪涝的考验。

蒙自市先后投入30多亿元,按照城市建设“先地下,后地上”的规划和建设原则,相继完成供电和供排水工程,污水、垃圾处理厂等基础设施建设,初步形成日供水能力8.5万吨,拥有超过100公里长的供排水管网。与这些供排水管网建设同步的,还有延伸到每一个街区,每一幢建筑和每一户人家的网络线路。

根据规划,该市政建设投入还会不断增加。而且还将认真总结历史教训,在冰、电和信息传输等管网建设中留下更大的空间,避免重复施工,方便未来城市的发展。(马玉龙)

丽江至香格里拉铁路开工 滇藏铁路将成第二条进藏铁路

本报电(侯文坤)从云南省相关部门获悉,作为国家中长期铁路网规划中滇藏铁路重要组成部分的丽江至香格里拉铁路日前正式开工。该铁路的动工建设将进一步加速滇西北和藏东南地区与全国铁路网相连的进程,填补路网空白。

据介绍,丽香铁路属I级单线电气化铁路,南起大丽铁路丽江车站,向北跨越金沙江,经小中甸至香格里拉,线路建筑长度139.66公里,工程投资103.72亿元,桥隧比达到73%,设计行车速度120公里/小时,建设总工期为6年。

丽香铁路向北延伸经德钦、波密、林芝至拉萨,将构成第二条进藏铁路——滇藏铁路。

中国和东盟深化减贫合作

据新华社内比都电(记者张云飞)第八届中国—东盟社会发展与减贫论坛日前在缅甸首都内比都举行。该论坛将进一步促进中国与东盟减贫区域合作的深化。

本届论坛为期三天,主要议题包括:探讨中国与东盟国家减贫和包容性发展面临的新挑战,分享各国新的实践经验,倡导深化区域减贫合作的新方法,推动建立更加紧密的减贫合作伙伴关系和让贫困人口更多分享区域合作成果。

来自中国和东盟国家的政府官员、专家学者、国际组织、社会组织、企业及媒体代表等100多人参加本届论坛。