

## 云南四川交界处发生4.8级地震

14人受伤6454间房屋受损

星报综合消息 8月29日8时53分,北纬27.1度、东经102.9度,云南省昭通市巧家县、四川省凉山彝族自治州宁南县交界地区发生4.8级地震,震源深度10公里。据初步统计,此次地震共造成14人受伤,68间房屋倒塌,共6454间房屋受损。目前,灾情还在进一步核实排查之中。

据云南防震减灾网15时消息,截至8月29日12时,此次地震共造成昭通市巧家县13人受伤,63间倒塌房屋,5599间房屋受损。此次地震也造成四川省宁南县保格乡、跑马乡、骑骡沟乡、白鹤滩镇、葫芦口镇、华弹镇等6个乡镇大部分土墙小瓦房普遍掉瓦,部分农房扯裂为危房,局部坍塌。据统计,截至29日15时50分,已有一人因掉瓦砸伤(轻伤)。

灾害发生后,云南四川两省及时派出紧急救援工作组赶赴地震现场,开展应急处置工作。

## 第6号热带风暴“狮子山”来袭

国家救灾预警响应紧急启动

据新华社电 针对今年第6号热带风暴“狮子山”可能对部分东部沿海地区带来强风暴天气并造成一定影响,国家减灾委、民政部于29日18时启动国家救灾预警响应,要求广东、广西、海南、福建、浙江、上海、江苏7省(自治区、直辖市)民政厅(局),以及民政部中央救灾物资南宁、长沙、合肥3个储备库切实做好各项应急准备工作。

国家减灾委、民政部要求,一是高度重视,加强领导,落实各项责任。要把减灾救灾的措施和责任细化到每一个环节、每一个岗位、每一个人,确保各项减灾救灾工作有序有效进行。二是强化避险,妥善安置好转移群众。各地要认真贯彻“预防为主、防救结合”的工作方针,切实强化人员转移和避险。三是严格执行救灾值班制度。各地要严肃值班纪律,严格执行24小时救灾应急值班制度,主要负责人要上岗带班。

同时,要确保救灾物资准备到位。南宁、长沙、合肥3个中央救灾物资储备库点要切实加强应急值班,做好紧急调度救灾物资的各项准备工作,确保一旦灾害发生,救灾物资能够迅速安全运抵受灾地区,保证受灾群众急需。

## 近两成国人存在甲状腺疾病隐患

星报综合消息 日前,中华医学会内分泌学分会公布了中国首次甲状腺疾病流行病学调查结果。结果显示,在接受本次流行病学调查的十大城市居民中,甲状腺功能减退症患病率显著增加,已达6.5%,甲状腺结节患病率亦高达18.6%,中国民众甲状腺健康状况不容乐观。本次流调项目由卫生部国际交流与合作中心、中华医学会内分泌学分会等联合开展。

专家提醒,甲状腺疾病并不是难治性疾病,而是可治可控的,关键在于早发现。因此,专家建议在日常体检中增加甲状腺B超检查,而计划怀孕和已经怀孕的妇女,则应进行TSH(促甲状腺激素)筛查。

## 工业和信息化部官员指出:

# 部分工业产品可靠性差 削弱“中国制造”竞争力

据新华社电 工业和信息化部科技司副司长沙南生日前指出,改革开放以来,我国工业产品质量明显提高,但一些工业产品,特别是工程机械类产品稳定性和可靠性水平较低,削弱了“中国制造”的市场竞争力。

沙南生在中国标准化协会可靠性专业委员会成立大会上说,工信部最近对国内工程机械类产品进行了1000小时可靠性测试,结果只达到150至300小时的水平,

而国际水平在500至800小时。

中国工程院院士、中国标准化协会可靠性专业委员会主任委员李京文指出,与发达国家相比,我国工业产品可靠性还有相当大的差距。主要表现在可靠性指标差、稳定性差、一致性差。抓好可靠性工作,是转变经济增长方式,提升中国制造国际形象和核心竞争力,解决产品质量问题的战略性工作。

可靠性专业委员会秘书长、国家通

信导航设备质量监督检验中心常务副主任李胜利介绍说,可靠性专业委员会作为政府与企业之间的桥梁和纽带,将在全国范围内推广国内外先进的可靠性技术和管理,为提高我国产品可靠性水平,为国家制定可靠性工作目标和有关政策措施建言献策。近期将开展装备类、通信电子类、家电类及嵌入式软件产品可靠性技术、管理试验研究,为企业提供技术支持。

## 10年不忘情,借的钱一直还不掉

中学老师求助媒体,欲还广州前政协主席5000元



前日,记者收到一条短信:“记者,因欠陈开枝副会长5000元,一直想当面还,未果,可否帮忙联系?若他老人家不愿意见我,可否帮忙让他给个账号,我把钱划过去。” 杨晚



### 新闻链接:

陈开枝,曾任广州市委常委、常务副市长、市政协主席等职,现任中国扶贫基金会副会长。

### 档案被扣,生活陷无助

发来短信的是孟建树,现为一名中学教师。他1995年大学毕业,被分配到越秀区少年宫当一名科技辅导员。次年2月份,他跳槽至市28中学,做一名代课老师。一年多以后,校方欣赏孟建树的教学水平,有意将其转正。在办理手续时,孟建

树被告知其档案依然留在少年宫,并且被少年宫认定为自动离职。这样一来,不仅档案调不出来,自己的干部资格也被取消了。在和少年宫沟通无果的情况下,孟建树只能继续做一名收入微薄的代课教师。

### 写信求助,陈开枝借钱

那时,陈开枝新任广州市政协主席。孟建树给陈开枝写了一封信,讲述自己的处境,希望陈开枝能为他解决档案问题。“没想到3天后就有了回复。”陈开枝的秘书给孟建树打来电话,说陈开枝已责成越秀区政法委与区教育局沟通协商解决。

后来,少年宫提出要两万元的违约金,才能将档案调出。可那时候的孟建树

一穷二白,他只好又求助于陈开枝。“他的秘书很快又跟我联系了,说协商的结果只交5000元,陈主席愿意借给你这笔钱,你先尽快去少年宫把档案拿出来,找一份正式工作。钱可以一年后再还。”第二天,孟建树如约和陈开枝的秘书见了面,两人拿着陈开枝的存折,到银行取了5000元。孟建树的档案终于调出来了,2002年成为一名正式的教师。

### 事隔多年,还钱未如愿

2003年,孟建树攒够了5000元钱,便开始联系陈开枝,想把钱还给他。“钱就不用还了,见个面没问题,另外安排时间再联系。”当时陈开枝的秘书告诉孟建树。但是,陈开枝一直没有联系孟建树。之后他又试着联系过四五次,结果依然没有如愿。

如今,陈开枝早已离任,孟建树也成

为一名经验丰富的教师。这7年来,孟建树的心里一直挂着这件事。他觉得那时候自己仅仅是抱着试一试的心态给陈开枝写了信,没想到真得到陈的帮助。“若不归还这笔钱,我将一生难安,以前不愿求助媒体,是怕别人觉得我作秀,现在陈主席早退休了,就没这个顾虑了。”孟建树说道。

## “零排放”上大学第一人抵京

来自西安的90后女生,骑车14天到北京报到

据《北京晚报》报道 8月28日,北京林业大学新生报到点来了位与众不同的女生。她是环境工程专业新生王小涵,在父亲的陪伴下,骑了14天的自行车,从西安来到了北京。

风尘仆仆的王小涵来到“测测你的入学碳排放量”的活动现场,绿色志愿者们为每名新生计算一路上的碳排放量。大

多数同学都是坐火车来的,还有坐飞机的,都产生了少则几十千克,多则几百千克的碳排放。而王小涵则成为了“零碳排放”上大学的第一人。

骑自行车报到,是王小涵的快乐之旅,也是她作为林业大学生开始绿色生涯的第一步。在近半个月的时间里,她和父亲从西安出发,沿310国道向东,途

经河南三门峡、洛阳、郑州,河北石家庄、保定等城市,全程约1200公里。每经过一座城市,他们都在小旗上盖下了当地的邮戳以作纪念。

在别人眼中的壮举,在王小涵看来没有什么特别。早在2005年,她就和父亲一起骑车去过拉萨。多年的骑车经验,为这次旅行积累了不少经验。