



北京晨报

要闻时事

二〇〇八年十一月十三日 星期四

主编/尹文胜 编辑/孙 颖 美编/陈新颖 校对/金 桥

【市情短信】

十名青年荣获青春梦想大奖

晨报讯(记者 王海亮)改善农村医疗、拯救湿地、推广聋人手语……昨天,“我与祖国共奋进”青春梦想征集活动在京揭晓,10名青年及其梦想榜上有名。主办单位将通过资金、项目和平台帮助10名获奖者实现梦想。河北的孔媛媛、云南的玉迈等10名获奖青年都是来自基层的平凡青年,他们中有乡村教师、医生、普通工人和农民,还有青年志愿者、新闻记者;有健全人,也有残疾人。志愿服务、推广环保养猪技术、推广聋人手语、关注留守儿童、改善农村医疗、拯救湿地草原、歌唱民族文化、自制教学工具……10名青年有着各自的非凡梦想。

梦想征集活动由中国青少年社会服务中心和团中央宣传部主办。全国数千名青年在活动中提交了梦想介绍、奋斗历程。经过专家评审、媒体公示、公众投票和最终评审,评出了30名终审候选人和10名获奖者。

据悉,目前已有一些企业家和爱心人士通过电话、邮件,表示将对候选青年的梦想给予资金、项目支持。近期,还将在中央电视台举办颁奖晚会,对10名获奖者给予表彰奖励。

两千奥运志愿者驰援灾区

晨报讯(记者 王海亮)昨天,距离汶川大地震发生整整半年。半年来,全市共有2000余名奥运志愿者奔赴灾区,在灾区提供各项志愿服务。

记者昨天从团市委、北京志愿者协会了解到,据不完全统计,汶川大地震发生后,全市共有30多支志愿服务队伍奔赴灾区,参与各支队伍的志愿者和团员青年超过万人,其中北京奥运志愿者有2000余人。

截至目前,共有5万余人报名参与“捐出500小时,北京志愿者支援灾区接力计划”,已派出14支专业志愿服务队伍、共186人赶赴灾区一线,开展了医疗救助、卫生防疫、心理援助、就业招聘、文化传播、信息平台建设、志愿者管理以及抢救抢种等志愿服务。第15支志愿服务队伍将于本周出发,赶赴灾区。

抗震救灾 优秀摄影家获表彰

晨报讯(记者 程玉扬)中国摄影家协会昨天下午召开“2008抗震救灾优秀摄影家表彰会暨向中央档案馆捐赠抗震救灾优秀作品仪式”,150位抗震救灾优秀摄影家获得奖章和证书,现场还举行了由中国摄影家协会编辑、中国摄影出版社出版的大型摄影画册《见证汶川——2008大地震》首发式。

我国黄金产量有望世界第一

晨报讯(记者 赵阳)中国有望成为世界第一大黄金生产国,这是记者昨天从国土资源部获悉的。在昨天召开的2008中国国际矿业大会上,长春黄金研究院副院长高金昌表示,今年我国的黄金生产有望超过南非,从而成为世界第一大黄金生产国。据介绍,今年上半年,我国黄金生产量达到129.089吨,同比增加6.879吨,增长5.63%。按照这一发展势头,我国有望在今年内成为世界第一大黄金生产国。

嫦娥画出首幅月球全图

清晰完整精确度世界第一 全月图原版永久入藏国博

晨报讯(记者 王大鹏)昨天下午,国防科工局等有关部门正式发布了“嫦娥一号”卫星所拍摄制作的中国第一幅全月球影像图。同时,中国探月工程领导小组组长、工业和信息化部副部长兼国防科工局局长陈求发宣布,中国探月工程二期也已启动,嫦娥二号卫星将于2011年底前完成发射,嫦娥三号卫星主要实现月球软着陆和巡视探测任务。据悉,我国昨天公布的全月球影像图是目前世界上已公布的全月球影像图中最完整的一张。

“嫦娥一号”利用星载CCD立体相机获得月球地形地貌数据,地面应用系统据此已成功绘制出中国第一幅月球全图。国家航天局局长孙来燕在绕月探测工程全月球影像图发布暨科学数据交接仪式上宣布,国防科工局决定将中国第一幅全月球影像图捐赠给国家博物馆永久收藏。

评审专家表示,中国首幅月球全图图像数据完整、信息丰富、信噪比高、质量良好,其图像质量和影像制作方面均达到国际先进水平。“这是由‘嫦娥一号’卫星拍摄的313张照片拼接以后的合成照片,包括月球的南北极区。我们请了全国测绘学、制图学和遥感科学应用方面的院士、专家来鉴定这张图,专家们认为,我们的制图方法是科学的;这张图是目前世界上现已公布的各种月球影像图中最为清晰、最为完整、层次分明、最精确的一张全月球影像图。”“嫦娥一号”首席科学家欧阳自远院士自豪地评价说。

“嫦娥一号”卫星自去年10月24日发射至今,已完成一年的在轨运行和探测任务,并获得了大量科学探测数据,这些数据如何利用?孙来燕说,为充分发挥和调动全国各方面的科研力量,最大程度地共享月球探测工程取得的科学数据,国防科工局将向相关领域的科研单位和科学家发布科学探测数据。

昨天,在交接仪式上,绕月探测工程总师和科学应用首席科学家将工程的第一批科学探测数据向申请数据的部分科研单位、院校代表进行了移交。第一批领取到“嫦娥”数据的申请单位和科学家既有清华大学、哈尔滨工业大学、中国地质科学院等内地的研究机构,也包含香港中文大学的徐扬生院士。

◎最新资讯

嫦娥二号 2011 年底前发射

昨天,据陈求发透露,今年年初,国务院正式批准探月工程二期立项。二期工程要实现月球软着陆,技术跨越大,工程风险大。为确保二期工程成功,我们对一期工程的备份三号卫星进行技术改造,作为二期工程的先导星,命名为“嫦娥二号”,主要是先期试验验证部分新技术和新设备,降低工程风险,深化月球科学探测。“嫦娥二号”计划于2011年底前完成发射。

三号卫星主要实现月球软着陆和巡视探测任务。在科学技术方面还要实现四个第一:要研制并发射我国第一个地外天体着陆探测器和巡视探测器,第一次利用“长征三号乙”运载火箭发射地月转移轨道航天器,第一次建立和使用深空测控网进行测控通信,第一次实现月球软着陆、月面巡视、月夜生存等重大突破,开展月表地形地貌与地质构造、矿物组成和化学成分、月球内部结构、月面空间与月表环境等探测活动,建成基本配套的月球探测工程系统。

问题资金审出上千亿

前十月全国审计结果发布

晨报讯(记者 朱烁)国家审计署昨天发布1至10月审计情况统计结果,10个月内查出损失浪费问题金额227亿元、侵害人民群众利益问题金额25亿元、被审计单位损益或财政收支不实问题金额1128亿元。2008年1至10月,全国审计机关共审计74121个单位,对12875个单位实施了专项审计调查,完成对19767人的经济责任审计,查出领导干部对违法违规问题负有直接责任的问题金额58亿元,涉嫌个人经济问题的领导干部51人,问题金额5385万元,53名被审计的领导干部和172名其他人员的问题被移送司法、纪检监察机关处理。

通过审计,共为国家增收节支466亿元,其中已上交财政332亿元,减少财政拨款或补贴26亿元,归还原渠道资金108亿元;核减固定资产投资项目投资和结算额199亿元,帮助被审计单位和有关单位挽回或避免损失61亿元;向司法、纪检监察机关移送事项695件,涉及人员840人,涉及金额160亿元。

14时28分,集体默哀,电影首映……昨天是5·12汶川大地震发生半年纪念日,包括来京学习的灾区学生、普通市民和摄影工作者、文艺工作者在内的各界人士以自己的方式举行悼念活动,表达对汶川大地震中逝者的追思。

手语表演《感恩的心》



晨报讯(记者 康健)“感恩的心,感谢有你。”昨天14时28分,在世贤学院的操场上,数十名学生齐唱着《感恩的心》,并用手语表达歌词,以此来表达自己对汶川大地震中逝者的悼念(见图)。他们都是来自四川青川、北川等重灾区的幸存者,今年8月底来到北京学习。

“时常还是会想起那场灾难,那时就赶紧想想以前开心的事,或者找点事儿做。”来自青川的张同学告诉记者,他们学院目前共有140多名学生来自四川青川等重灾区,大部分都是十八九岁的应届毕业生。今年8月底,他们来到这个共有四个专业班的学校学习中药、电工电子等专业技能。几星期前,他们就开始了排练伴随着手语表演的《感恩的心》。

昨天下午,学生们自发组织在操场上进行了默哀。“我们都是死里逃生的人。”同学们告诉记者,虽然他们经历过那样一场灾难,亲身经历、亲眼目睹过生离死别,但他们依然怀着一颗感恩的心。康健/摄



“北川成凤”打算重开张

晨报讯(记者 康健)“为了儿子,我一定要完成心愿。”几个月前,为纪念在地震中遇难的爱子,来自北川灾区的成凤夫妇来到北京开起一家名为“北川成凤”的小吃店,引发了网友“用地震炒作”的误解。昨天,由于身体不适已回到绵阳的成凤表示,虽然开店过程曲折,但却充满了温情,她依然会坚强面对生活。

“什么都不能把我打垮。”昨天,成凤坚定的声音从电话中传来。成凤夫妇是北川人,半年前的汶川大地震夺去了她们爱子的生命。

今年6月,她们带着儿子遇难后发放的抚恤金来到北京,开了一家主营北川特色菜肴的小吃店。为了纪念爱子,她们将饭店取名“北川成凤”,没想到却引来了网友对其用地震炒作自己的质疑。本报记者探访将真相揭开后,一时间他们成为网友等热心市民关注的焦点。食客打车捧场小吃店、网友自发帮忙印制发放小店菜单、火锅店大厨招成凤夫妇,更有神秘人捐赠了10万元现金勉励他们开店,几个月以来,市民们对“北川成凤”的热情让成凤夫妇每天忙碌着,感动着。

今年9月,从绵阳办理完女儿保险等事的成凤赶回北京。由于小店合同到期,而且规模太小,她关闭了小店,并来到一直帮助他们的火锅店学习如何经营、管理等业务。直到10月底,成凤因身体不适再次回到绵阳休养。她说,现在她的心愿就是能够找到新址,待身体养好后,他们一定要再来北京重开“北川成凤”,完成自己的心愿。



《5·12 汶川不相信眼泪》大救援镜头震撼观众

晨报讯(记者 杨莲洁)昨天14时28分,汶川大地震发生半年之际,国内首部反映汶川地震的电影《5·12汶川不相信眼泪》在北京星美国际影城举行首映式。观众在银幕上再次感受到了这场大灾难的残酷以及在灾难中体现出来的希望和人性。而为了让更多观众都能在影院看到这部电影,电影发行方华夏电影公司昨天下午在北京、成都、西安三地的40家影院同时公益放映该片。

影片的主角是地震后一所学校身陷废墟里的师生和前往救援的官兵。大地震发生后,某中心学校几百名师生身陷废墟等待救援,而前来救援的驻川武警某师参谋长亲自带领300精兵强将冲进灾区,却碰到了余震,一股巨大的泥石流又袭击了他们。等待中的师生没有坐以待毙,而是唱歌聊天,彼此鼓励……据该片导演杨凤良介绍,地震发生后,“汶川”剧组第一时间赶赴灾区,记录了大量震撼人心的镜头和真实感人的故事。

七旬翁冲上讲台递纸条

“诺奖情结”惊动诺奖大师

晨报讯(记者 王大鹏)昨天,已经持续举办了一年半的首都科学讲堂迎来了两位特殊的客人——1999年诺贝尔物理学奖得主马丁内斯·韦尔特曼和1992年图灵奖(计算机界的最高奖)得主巴特勒·莱普森,他们与听众分享了自己多年从事科学研究的经验。这是诺奖论坛举办4年来,诺奖大师第一次与首都普通公众见面。

1999年诺贝尔物理学奖得主、荷兰裔美国人韦尔特曼出现在公众面前,就受到了如潮水般的欢呼,演讲完毕在解答公众的提问时,话筒被递来递去,问题一个接着一个,一位两鬓斑白、年过七旬的老人工工整整地写下几个汉字:“您认为中国人什么时候能拿诺奖?”但他想把纸条递上去的时候,

时间到了,韦尔特曼起身准备离场,老人情急之下甚至冲到台上,把纸条硬塞到韦尔特曼手里。

见识到中国公众的诺奖情结如此狂热,韦尔特曼显得很惊讶,“中国这么大没有拿过诺贝尔奖,而荷兰那么小却总有诺奖得主出现,这是为什么?”

对于这个让中国人尴尬的问题,他似乎觉得不用放在心上,“对于中国来说,目前已经有了一个很好的教育体系,假以时日,一定会有很多中国人站在全球科技最顶尖的位置上。日本确定了一个目标,要在10年内拿十个以上的诺贝尔奖,而今年一年他们就拿了3个,日本人能拿,中国人为什么拿不了,难道日本人比中国人聪明吗?我不信。”另外,韦尔特曼还告诫作为师



昨天,诺奖获得者马丁内斯·韦尔特曼的演讲博得阵阵掌声。

长的科学家,一定不要吃“独食”,而要把自己最好的东西拿给学生来做,“我知道,一些老师仅仅派给研究生一些无关紧要的课题,而我则把我的课题拿出来交给了我的学生和我一起完成,学生由于

与我共同工作而有了一种站在世界顶峰的感觉,这感觉激励他们,也促进了我们合作的课题,最终,我和我的学生因为这个课题分享了1999年诺贝尔物理学奖。”首席摄影记者 吴宁/摄

1961年至1965年 外交档案今起解密

据新华社电 外交部12日正式向国内外解密1961年至1965年形成的外交档案,包括周恩来总理出访亚非十四国之行程、中苏两党意识形态论战等重大历史事件档案共41097件,开放比例达70%。这是外交部迄今解密档案数量最多的一次。自2004年以来,外交部分两批先后开放了41000多件档案。

记者在外交部档案馆看到,《中国和越南关于中国给予越南经济技术援助的协定》、《周恩来总理出访亚非十四国大事记》、《法国外交部欧洲事务负责人谈中法建交》等解密档案均能通过计算机管理系统查询到,文件中不能公开的部分以涂黑的方式加以屏蔽。据工作人员介绍,这种遮盖技术的引用避免了重要文件因一两段不能公开而不能为公众所使用的情况,提高了档案的开放比例。

根据档案法及其实施办法的相关规定,新中国成立以后形成的档案自形成之日起满30年对外公开。外交部档案馆馆长郭崇立表示,外交部争取在未来三年内完成1965年至1977年的档案解密工作,之后将实现档案逐年解密开放。