

北极科考

在高纬度海域 我国水下机器人 首次开展冰下调查

“北极 ARV”携带温盐仪、仰视声呐、光通量测量仪和水下摄像机等多种测量设备,获得了北极冰底形态、海冰厚度等多种科学观测数据,实现了对北极冰下海冰物理特征、水文和光学特性的同步观测

新华社“雪龙”号9月8日电(记者崔静)中国自主研发的首个自主与遥控混合作业模式水下机器人“北极 ARV”,日前在北纬84度北冰洋海域成功完成冰下调查,这是中国水下机器人首次在如此高纬度开展冰下调查工作。

“北极 ARV”由中国科学院沈阳自动化研究所等多家科研机构共同研制开发。它是具有全部自主知识产权的北极冰下自主与遥控海洋环境监测系统,是国家“863计划”海洋技术领域的一项重要课题。

据课题组负责人、中科院沈阳自动化研究所副研究员李硕介绍,此次在北纬84度北冰洋海域开展短期冰下调查的过程中,“北极 ARV”携带温盐仪、仰视声呐、光通量测量仪和水下摄像机等多种测量设备,获得了北极冰底形态、海冰厚度等多种科学观测数据,实现了对北极冰下海冰物理特征、水文和光学特性的同步观测。

李硕表示,在北极环境下,“北极 ARV”整机系统运行正常,在北极首次实现了冰下的导航和定位,验证了预期设定的主要研究内容,摸索出了一套行之有效的冰下作业方式,其在北极冰下的成功应用将为中国北极科考提供一种更先进的大范围连续、实时冰下观测手段,并将有助于进一步提高中国北极科考的观测能力与水平。

我在北冰洋成功回收 浅水潜标系统

新华社“雪龙”号9月8日电(记者崔静)中国第三次北极科考队8日在北冰洋海域成功回收一套浅水潜标系统,获得了近一个多月内有关这一海区的重要水文数据。

这套潜标系统由科考队于8月5日在北冰洋楚科奇海陆架区布放,它携带有温盐仪与海水流速剖面仪、释放器、浮球组等观测仪器及设备。截至8日回收时,这套潜标系统已成功获取了30多天来这一海区的温度、盐度、海水流速等重要水文数据。

来自国家海洋局第一海洋研究所的陈红霞博士说,这套浅水潜标系统布放的位置,居于太平洋海水进入北冰洋的3支支流之一,对于观察太平洋与北冰洋的水团交换及其变化特征具有重要意义。目前,这一海区仍是国际北极研究的薄弱环节。

济南千名小学生 手语歌曲谢师恩

9月8日,学生们用手语为老师表演歌曲《感恩的心》。当日,济南市大明湖路小学举行教师节庆祝活动,1400多名学生用手语为老师送上《感恩的心》,以这种方式感谢师恩。

随着教师节的临近,一些家长攀比向教师送礼,从大束鲜花到购物卡、月饼券等各种代币卡券,乃至郊区别墅小住、为老师摆生日宴等等,有的家长甚至要送教师“出境游”,着实令人瞠目。这种不良风气不仅对孩子的成长产生不良影响,也是对“尊师重教”的一种亵渎。

中华民族历来有尊师重教的传统。教师节到了,学生要表达对教师的情感,这是很自然的事情,一张自制的贺卡、一朵鲜艳的小花、一句感恩知心的话,“礼”虽轻但情谊重。新华社发(赵晓明 摄)



突发事件

山西襄汾矿区发生泥石流

已有26人遇难,救治受伤群众22人,被困人数仍在核实中

一座3层办公楼和一片集贸市场、部分农村房屋被冲毁。集贸市场里有24个固定摊位,办公楼被泥石流向下游推行了十多米,已被全部冲毁。据了解,事故发生时,一些卖菜的人员在摊点开始摆放货物,办公楼内也有部分人员

新华社太原9月8日电 记者8日从山西省安监部门了解到,8日8时左右,位于山西临汾市襄汾县的陶寺乡塔山矿区因暴雨发生泥石流,致使该矿废弃尾矿库被冲垮。

新华社山西襄汾9月8日电(记者吕晓宇、滕军伟)记者在山西襄汾塔山矿区抢险现场了解到,塔山矿区废弃尾矿库垮坝事故抢险救援工作正在紧张进行,救援人员已发现26名遇难者的遗体,救治受伤群众22人,其中2人重伤,受伤人员已被送往5所医院进行救治。被困人员的确切总人数目前仍在核实中。

1100多人投入搜救

记者在被泥石流冲垮的废弃尾矿坝前看到,尾矿坝坐落在一条山沟的上游,从垮塌处到山底长约两公里,宽约数百米,两三台铲车正在紧张救援。由于淤泥很深,工作面小、地形情况不明、通信信号不稳,零星下着雨,给抢险造成一定困难。临汾市有关部门已经投入1100多人进行搜救。

山体与地面落差近100米

据了解,这座尾矿坝高约20米,尾矿库容量18万立方米,其坐落的山体与地面落差近100米。记者在现场看到,尾矿库的下游已经全部被泥石流淹没,一座3层办公楼和一片集贸市场、部分农村房屋被冲毁。集贸市场里有24个固定摊位,办公楼被泥石流向下游推行了十多米,已被全部冲毁。据了解,事故发生时,一些卖菜的人员在摊点开始摆放货物,办公楼内也有部分人员。

泥石流有六七米高

来自重庆的在附近另一座铁矿打工的罗国友和他的儿子罗超告诉记者,当时,罗超和他的母亲丁方琼从集贸市场刚买了菜,罗超先回家送菜,返回时他的母亲已被泥石流冲走了。来自重庆的另一名打工人员魏光辉说“太厉害了,泥石流发出巨大的声音,有六七米高,几分钟就把沟里的房子和集贸市场全冲走了”。

现场泥石流最深处达20米

目前已经有1100多名武警、民兵、消防人员、公安人员等相关人员开展抢险,投入19台大型机械。搜救人员对被淹的一座楼房用生命探测仪进行了探测,没有发现生命迹象。现场泥石流最深处达20米,发生灾害的废弃尾矿库地处偏僻山区,紧邻塔山山脚,人员居住分散,加之连日暴雨,给抢险救治工作带来许多困难。



这是被泥石流冲毁的车辆(9月8日摄)。当日8时左右,位于山西临汾市襄汾县的陶寺乡塔山矿区因暴雨发生泥石流。新华社记者 江宏景 摄



一座房子被泥石流掩埋。新华社发

打工人员主要来自重庆、湖北和山西等地

据了解,发生事故的襄汾县陶寺乡云台村乱石滩自然庄周边有多座铁矿,地形复杂,山路崎岖,基本处在矿区内。在这里打工的人员主要来自重庆、湖北和山西等地,流动人员多,遇难人员的身份现在还无法确定。发生事故的这座铁矿的尾矿库在上世纪80年代就废弃不用了。

警惕网络成为“豪华月饼”的“绿色通道”

新华时评

然而,这并不等于月饼过度包装、搭售行为销声匿迹了。记者调查发现,零售市场月饼违规销售的暗流已悄悄转移到了监管较弱的网络渠道。记者在一些网站看到,“金银月饼”“翡翠月饼”“鲍鱼燕窝月饼”等,标价都在1000元以上,最高卖到上万元。“豪华月饼”历来是“买的人不吃,吃的人不买”,华而不实中散发出的不是月饼的香甜和亲情友情,而是腐败的霉味。中秋是仅次于春节的传统节日,今年中秋又是

国家调整法定节假日后的第一个中秋节,月饼消费有可能盛于往年。让中秋节的感情味、文化味浓起来,让百姓感受到月饼的香甜,各地有关部门还要加强执法。借助互联网违规销售月饼的行为,执法可能缺乏专门的依据,面对的又是跨地域销售活动,一个地方的行政执法部门取证比较困难。但是,有困难不等于没办法。刹住借“豪华月饼”浪费资源和腐败歪风,不仅相关部门要真抓严打,还需强化对权力的监督,倡导文明过节,清廉过节,让中秋节和当空皓月一样明朗。郑玮娜(新华社海口9月8日电)



简装月饼受欢迎

9月7日,西宁市民在一家商场挑选简装月饼。临近中秋佳节,“素面朝天”的简装月饼以其物美价廉、品种多样而受到西宁市民欢迎。新华社记者 侯德强 摄

中秋节来临,“豪华月饼”问题又引起关注。国家发展和改革委员会等5部门最近联合下发通知,对整治月饼过度包装及搭售行为提出了要求。记者近日采访发现,这些要求能否落实,互联网营销监管成了一个新重点。《月饼强制性国家标准》等相关规定的实施以及各相关部门的通力整治,确实让“天价月饼”“豪华月饼”收敛了不少。今年中秋节前,海口市各大商场、超市已难觅“天价月饼”“豪华月饼”踪影,月饼售价普遍高于百姓接受。

诈骗100余万元买彩票 两次500万大奖得主 “龙江彩神”一审判刑10年

新华社哈尔滨9月8日电(记者梁书斌)两次中500万元大奖,人称“龙江彩神”的马洪平利用朋友的信任,诈骗100余万元买彩票。9月8日,哈尔滨市南岗区法院以诈骗罪一审判处马洪平有期徒刑10年,剥夺政治权利1年,并处罚金人民币50万元。判后,马洪平当庭表示不上诉。据介绍,马洪平今年57岁,几年前曾两次中得500万元彩票大奖,并多次中得28万元、30万元大奖,被称为“龙江彩神”。中奖后,马洪平曾资助过困难群体,并向“希望工程”捐款10余万元。他还给儿子买了一处房产。此外,马洪平将所有资金均用于新一轮彩票投资。法院查明,自2006年4月至2007年7月期间,马洪平谎称金卡丢失,诈骗被害人刘某6万元,李某3万元;谎称承包松花江排污工程,诈骗被害人王某48.15万元、路某24.8万元、陈某10.7万元、郭某11万元;谎称亲属生病,诈骗被害人富某3万元。马洪平共计诈骗人民币106.65万元,赃款大部分用于购买彩票。2007年9月17日,受害人骆某、郭某等将四处躲藏的马洪平找到并扭送至公安机关。马洪平到案后,检举路某等4名被害人非法拘禁其43天,经查证属实,法院已对路某、万某、郭某三人作出相应判决。马洪平的家属代为返还赃款50万元,已按比例退还被害人刘某等人。法院认为,马洪平以非法占有为目的,虚构事实,诈骗他人财物,数额特别巨大,其行为已构成诈骗罪。马洪平检举揭发他人犯罪,经查证属实,具有立功情节,依法可以从轻处罚。鉴于被告人当庭表示积极退赃,其家属代为返还赃款50万元,且与7名被害人达成和解协议,被害人均自愿放弃被诈骗的余款,根据被告人的悔罪表示,可酌定对其从轻处罚。

金茂亮灯迎世博会 倒计时600天

9月8日是2010年上海世博会开幕倒计时600天,20多台高亮度投影仪在上海标志性建筑——金茂大厦的楼体上打出世博会会徽和“精彩世博600天”巨型字样。8日,上海世博会组织者专门为世博会参展者设立的参展者服务大厅在这天揭牌启用,推出首批22项“一站式”管理和和服务。据介绍,现阶段入驻参展者服务大厅的有上海市出入境管理局以及中国电信、中国移动等16个部门和单位,能够为世博会参展者提供包括签证延期和居留证许可、延期,海关和出入境检验检疫事务政策咨询,建设施工许可,客房预订等22项“一站式”管理和和服务。新华社记者 裴鑫 摄

拆迁人员 须“持证”上岗

新华社西安9月8日专电(记者杨一苗)西安市房屋管理局日前要求,西安市城市房屋拆迁人员必须经考试合格,持上岗证后才能上岗。

记者从西安市房屋管理局了解到,为保证拆迁工作安全、有效进行,拆迁人及其委托的拆迁公司直接参与拆迁工作的人员必须经过拆迁主管部门培训,经培训考试合格后,由设区市和县(市)城市房屋拆迁主管部门颁发《城市房屋拆迁人员上岗证》,持证方能上岗。

此外,在拆迁现场工作和入户协商、进行行政调解时,拆迁人及其委托的拆迁公司直接参与拆迁工作的人员须佩戴《城市房屋拆迁人员上岗证》,拆迁行政管理部直接参与拆迁管理的人员须佩戴《城市房屋拆迁行政管理人员上岗证》或《行政执法证》,未佩戴证件不得上岗,特别是不得入户协商、调解。

商品房须建无障碍设施

新华社南京9月8日电(记者顾烨)记者从日前召开的南京市创建文明城市无障碍建设推进会上获悉,今后,南京市所有的旅游景点都必须在保护文物的前提下,设立坡道;新建商品房必须按规定增设无障碍设施,建设费用纳入工程总造价。据悉,南京在2004年被评为首批“全国无障碍设施建设示范城市”,但已建设设施在维护和管理上存在很大漏洞,盲道被占用、破坏,公共建筑的无障碍设施不到位现象十分普遍。为此,南京近日下发紧急通知,要求对全市的公共建筑、商业建筑、医疗与交通建筑、公共厕所等地的无障碍设施进行全面督查,建设改造资金在房屋维修基金中列支,无法保证资金的,由各区区政府安排补贴。

事业单位陆续实行全员聘用

新华社兰州9月8日电(记者宋常青)记者从甘肃省人事厅了解到,目前甘肃省正全面推进事业单位全员聘用制度。随着这一工作开展,全省4万多家事业单位将逐步实现全员聘用。

据介绍,这项制度以推行岗位管理制度和聘用制为重点,建立符合各类事业单位特点的用人制度,实现由固定用人向合同用人转变;把岗位管理作为事业单位人事管理的基本管理制度,实现由身份管理向岗位管理转变。

目前,甘肃省共有事业单位4万多家,工作人员60多万人,聚集了全省近七成的专业技术人员。实行全员聘用后,事业单位现有的正式员工与招聘员工之分、提拔干部论资排辈的现状将得到彻底改观。

二手房交易办证立等可取

新华社杭州9月8日专电(记者岳尧亮)从今年9月起,杭州市对中介代理的二手房交易办理房产证时间进行调整,由原来的11个工作日改为立等可取。

杭州市房产管理局日前发布的信息显示,今后,杭州市在业务受理后,二手房买卖办证承诺时间为40分钟,买卖按揭业务承诺时间为1.5个小时。至此,杭州市无论是自行成交还是通过中介代理的所有符合条件的二手房买卖办证都可达到立等可取。

截至目前,杭州市房产管理局已实现抵押注销、商品房买卖、存量房抵押、房改购房、夫妻共有产权变更、个人二手房交易6项业务的立等可取,为群众办证提供了高效便利的服务。



海南省第一届读书月 “大小洞天杯”构建社会主义和谐社会知识竞赛获奖名单

Table with 4 columns: Rank, Name, ID, and Prize. Lists winners of a knowledge competition in Hainan.

三亚大小洞天旅游区为本次竞赛活动提供独家赞助