

### 首届“重庆·台湾周”开幕 签约项目金额达383亿元

据新华社重庆5月28日电(记者陈健兴 张桂林)由国务院台湾事务办公室与重庆市人民政府主办的首届“重庆·台湾周”,28日在此间隆重开幕。

正在大陆访问的中国国民党主席吴伯雄和国民党大陆访问团主要成员出席开幕式。

开幕式结束后举行了渝台经贸合作项目签约仪式,共签约合作项目49个,总金额达383亿元人民币。此外,重庆市政府还与台企签署了促进渝台合作的战略合作协议。

据介绍,近年来,渝台交流合作不断扩大,人员往来日益增多,一批知名台资企业入驻重庆,发展良好。2008年,双方互派交流团组161个,2200余人次,双边贸易额超过了2亿美元。

### 上海确诊第二例 预防甲型H1N1流感病毒

5月28日,上海一例输入性甲型H1N1流感疑似病例被确诊,这是上海发现的第二例输入性甲型H1N1流感确诊病例。

患者为女性,中国籍,26岁,现在美国某大学就读。

新华社发



### 福建报告 第二例疑似病例

5月28日,福州市卫生局又报告一例输入性甲型H1N1流感疑似病例,这是福建省发现的第二例疑似病例。

患者为男性,25岁,中国籍,在美国从事餐饮业服务工作。新华社发

### 广州市报告一例 疑似病例

新华社广州5月28日电(记者杨霞)广东省卫生厅于28日下午对外通报称,当天凌晨,广州市报告一例输入性甲型H1N1流感疑似病例。

记者了解到,此前广东省已报告过两例输入性甲型H1N1流感确诊病例。

这名新报告的疑似病例患者是男性,28岁,美籍华人,在美国纽约某医院工作。患者于5月23日12时30分从美国纽约乘坐OZ221航班至韩国仁川,24日7时50分转OZ369航班至广州,乘坐机场大巴到居住地。24日晚出现咽痛,25日下午出现低热,26日出现咳嗽、咳痰、鼻塞、流涕、肌肉酸痛、腹泻等症状。27日上午症状加重,先后到广州医学院附属第二医院和广州市第八人民医院就诊。

流行病学首席专家曾光表示

# 内地极有可能出现二代病例

称公众不必惊慌

新华社北京5月28日电(记者周婷玉)“随着输入性病例的增多,我国内地近期出现二代病例的风险日益增大。对此我国也已做好准备,公众不必惊慌。”中国疾控中心流行病学首席专家曾光日前接受专访时表示。

曾光说,这次甲型H1N1流感发生后,包括在人类历史中,每当流感病毒出现新的变异株后,各国都会相继出现由输入性病例传入开始,很快发生本土感染的情况。

在人类历史中,每当流感病毒出现新的变异株后,各国都会相继出现由输入性病例传入开始,很快发生本土感染的情况。我国在内的一些国家由于早期采取了严格的防控措施,至今尚未发现本土病例的传播。

这已经有效地推迟了本土病例的传播,争取到了宝贵的时间。

“但是推迟不等于不出现,甚至近期就可能出现本土传播,只是时间难于确定。”曾光说,据多个国家的观察报告,此次甲型H1N1流感病例在潜伏期即有传染性,还有一部分感染者症状轻微甚至不发热,但可以起到传染源的作用。这些都是本土传播很可能发生的生物学基础,本土传播是流感流行的常态模式。

曾光指出,目前看来,即使发生了本土病例传播的情况,流感仍然可防可治,而且大部分病例可以自愈或治愈,需要紧急医学抢救的只是少数。“目前最重要的是加强监测,本土传播一旦产生要争取及早发现,并采取相应的控制措施,降低其传播速率,及时对重症病人进行临床抢救。”

如果我国内地出现甲型H1N1流感的二代病例,公众该如何应对?对此,曾光表示,出现二代病例后主要应由公共卫生工作者

从事专业应对。公众则要注意疫情信息,不必过度担心,但要做好自己的防护工作。“5岁以下儿童、老年人、慢性病患者和孕妇等自身抵抗力低的人更要多加防护。”他说。

曾光表示,就端午节假日期间公众的个人防护问题,具体有以下几个方面:避免与看起来身体不舒服和有发烧和咳嗽症状的人密切接触;避免前往人群拥挤场所;经常和彻底地用肥皂和水清洗双手;咳嗽和打喷嚏时用纸巾或手帕掩住口鼻,用过的纸巾要立即丢进垃圾桶。

### 我国内地甲型流感 确诊病例增至13例

据新华社北京5月28日电(记者周婷玉)卫生部通报,截至5月28日12时,我国内地共报告输入性甲型H1N1流感13例确诊病例和2例疑似病例。

确诊病例分别是四川1例、山东1例、广东2例、上海1例、福建1例、浙江1例、湖南1例和北京5例。目前,已有6例病例治愈出院,在院治疗的7例确诊病例和2例疑似病例均病情平稳。

### 香港再确诊三宗 甲型流感个案

首次有学校停课

据新华社香港28日再确诊3例甲型H1N1流感个案,至此香港甲型H1N1流感确诊病例已有15例。

3名患者均有外游纪录。其中1名患者是东九龙汇基书院的学生。教育局已经指示该校即时停课14天。这是香港首次有学校因甲型H1N1流感疫情而停课。

### 质检总局发布消息称 27日发现146例 入境发热或有症状者

(据新华社北京5月28日电)

### 涉嫌严重违纪 广东省政协原主席陈绍基 被终止省人大代表资格

新华社广州5月28日电(记者孔博)广东省十一届人大常委会第十一次会议27日表决通过了关于部分代表的代表资格审查报告,并发布了5号公告:“韶关市人大常委会免除了陈绍基的省十一届人大代表职务,陈绍基的省十一届人大代表资格依法终止。”

广东省政协原主席陈绍基涉嫌严重违纪,目前正接受组织调查。广东省政协常委会已通过决议免去陈绍基广东省政协主席职务,并撤销其委员资格。

### 博斯腾湖继续变“咸” 国家斥资千万元遏制

据新华社乌鲁木齐5月28日电(记者赵春晖)为遏制国内最大的内陆淡水湖继续变“咸”,我国今年将投资1534万元实施“环博斯腾湖湿地生物治碱工程”。

这一工程的主要内容是,在博斯腾湖湖滨建立5280公顷育苇基地,利用沿湖湿地发展芦苇生产,减轻湖区的盐污染、有机污染、氮磷污染和土壤盐渍化,恢复湖泊生物多样性;同时封育3036公顷已退化的湿地,用于种植各种耐盐碱的灌木和乔木。

博斯腾湖位于新疆焉耆盆地,是我国最大内陆淡水湖,水域面积约972平方公里,在过去40多年间,由于注入湖区的水量不断减少,湖周湿地大量消亡,博斯腾湖逐渐由淡水湖演变成微咸湖。

### 防控甲型流感

本报讯 27日,台山市正式确诊一例输入性甲型H1N1流感病例后,患者所在的村庄已经封锁,严防人员进出,防疫人员每天对患者居住场所进行消毒处理。

据广州日报报道,28日记者在台山市白沙镇长江村看到,长江村下辖的长岗村和春心村被封锁了,多辆警车和卫生救护车在此待命,戴着口罩的警察已经在途经长岗村的马路口设置警戒线,台山市白沙镇中心卫生院医护人员以及长岗村的村干部也在通往被隔离村子的路口严阵以待。同时,警察在进出村道的路口拉起了警戒线,严防村内人员进出。

记者远远看到,整条村庄少有行人,只有两三个孩童在嬉闹。“因大部分人员已搬迁或外出,长江村留在村里的只有36人。”长江村干部王永告诉记者,病源区在长岗村内,只住了1户人家,就是黄先生所居住的祖居。“这户人家不让外人进入,也不让村民出来,24

### 台山患者所在村庄被封锁



公安民警和防疫人员在长岗村严密监控和把守。

东北财经大学硕士论文涉嫌抄袭事件有了最终结果

# 抄袭者袁新被撤销硕士学位

新华社大连5月28日电(记者蔡朝军、王莹)近日在网络上备受关注的东北财经大学一硕士论文涉嫌抄袭事件有了最终结果,东北财经大学学位评定委员会27日做出决定,抄袭者袁新被撤销硕士学位,收回已发放的硕士学位证书。

东北财经大学出台的《东北财经大学

学位评定委员会关于撤销袁新硕士学位的决议》指出,经查实,该校2005级统计学专业研究生袁新的硕士学位论文《山东省FEEP协调度研究》,系抄袭南京财经大学研究生曾康宁的硕士学位论文《江苏省FEEP协调度研究》。袁新的抄袭行为违反了国家和学校的相关规定。为此,东北财经大学学位评定委员会

于5月27日召开全体会议,根据《中华人民共和国学位条例》“第十七条”和《东北财经大学学位授予工作实施细则》“第五章第24条”的规定,决定撤销2007年第四次校学位评定委员会授予袁新经济学硕士学位的决议,并收回已发放的硕士学位证书。

东北财经大学副校长马国强向新华社

介绍说,东北财经大学对此事高度重视,进行了认真的调查和核实,认定此论文是抄袭无疑,并且属于比较严重的抄袭。本着对学生本人负责的态度,他还特地到学生所在单位进行了沟通,据学生介绍,这篇论文是通过在南京财大的同学“收集”到的。最终,学校形成了上述决议。

### 新华时评

## 泛滥的奥数 真的无人能管吗

暑期临近,各种奥数班、奥数辅导教材出版商又在厉兵秣马,准备大赚一把。尽管学生怕、家长恨、教师骂,奥数依然像穿不透的石头——又臭又硬,一到假期便红火起来。

### 奥数仅适合5%左右 智力超常的人学习

奥数,是奥林匹克数学竞赛的简称,1959年成为国际赛事,1986年我国开始参加。这项本来定位于一部分对数学有突出兴趣的高中学生竞赛,到了我国却被推而广之,小学生“反客为主”,成了学习奥数的主要群体。而且,奥数似乎不再是一项知识竞赛,而是一种必须学习的基本课程。这哪里还有半点“素质教育”的影子,不过是“应试教育”的另一种表现而已。

有专家指出,奥数仅适合5%左右智力超常的人学习,大部分孩子在诸如浓度问题、行程问题、工程问题、牛顿问题等问题面前,只能“一次次证明自己是个傻瓜”,不但无益于孩子学习数学,反而会扼杀他们对数学的兴趣。这种评价或许可偏激,但它从一个角度揭示了奥数泛滥的不良后果。

有关机构的研究结果显示,奥数突击训练对将来成为数学家起不到任何作用,历史上所谓的“奥数神童”,长大后从事数学研究的寥寥无几。奥数训练对于大多数人提高数学能力也毫无助益,反倒使人对数学产生厌倦情绪。

### 奥数泛滥成灾原因

奥数在我国泛滥成灾,直接原因是一些学校把它与小学升初中、初中升高中挂钩,背后则是巨大的经济利益。围绕奥数,有关学校、培训机构和出版机构形成了坚实的利益链。据媒体报道,仅在北京,奥数催生的市场规模就超过20亿元。

一种商业行为,就这样打着教育的旗号堂而皇之地逼迫学生家长就范。在“再穷也不能穷教育”的时代,为了让孩子上个好中学,大多数家长明知奥数对孩子健康成长无益,也不得不让孩子牺牲假期去参加五花八门的奥数辅导班。

只有斩断利益链条,奥数热才能降温。当前最简单可行的办法,就是禁止所谓的重点中学、传统名校等把奥数与招生挂钩。奥数没有实用价值了,还有谁会忙着去办奥数班、编写教材?

黄冠(新华社北京5月28日电)

### 襄樊持续降雨 汉江水位猛涨



5月28日拍摄的汉江湖北襄樊段江面。截至5月28日17时,汉江湖北襄樊段水位已达到63.5米,流量4600立方米/秒,为近年同期最高水位。据了解,5月26日以来,襄樊地区持续强降水及上游丹江口水库加大下泄流量,导致汉江水位猛涨。当地降雨目前仍未结束,汉江水位仍在上涨。

新华社发(龚波 摄)

### 暴雨袭击湖北 1人死亡4人失踪

新华社武汉5月28日电(袁正洪、龙桥)从26日开始的连日大雨致使湖北十堰市84个乡镇39万多人受灾,造成1人死亡,4人失踪。

据十堰市民政局介绍,自5月26日以来,鄂西北十堰市所辖的丹江口市、郧县、竹山、房县及十堰市城区遭受严重的暴雨袭击。据初步统计,暴雨造成396户、1123间房屋倒塌,1114户、7191间房子被损坏,紧急转移人口3924人。丹江口市石鼓镇因暴雨山洪

### 郑州开通快速公交



5月28日,乘客乘坐快速公交线路上的公交车。当日,郑州首条快速公交(BRT)线路开通运行。该线路由1条30公里的主线和8条支线组成,设站38对,平均站距800米,全程采用封闭式中央专用车道。

新华社发

### 吉林省警方行程数万公里 凶手整容改名潜逃21年终被抓

新华社长春5月28日电(记者周立权)吉林省德惠市公安局经过百折不挠的努力,行程数万公里,日前成功侦破一起21年前的命案,将已经整容、改名的犯罪嫌疑人从云南省抓回。

1988年10月,德惠市万宝镇陈家村农民陈彪因琐事将24岁的妻子姚凤英杀死后潜逃,多年来,公安机关抓捕未果。

被害人姚凤英87岁的老父亲最近通过网络上“厅长信箱”,致信吉林省委政法委书记、公安厅厅长李申学,请求公安机关在

### 穿汉服 庆端午



5月28日,汉服爱好者在举行祭祀屈原仪式。当日是端午节,兰州市部分传统文化爱好者身穿汉服,通过举行祭祀屈原仪式、汉服展示活动,宣传传统文化。

新华社记者 聂建江 摄

### 黑龙江考生要签 高考诚信承诺书

据新华社哈尔滨5月28日电(记者徐宜军)记者从黑龙江省招生考试委员会办公室了解到,为了促进考生自觉遵守考试纪律、营造诚实守信的考试环境,参加2009年高考的考生都要在考前签订《考生诚信考试承诺书》,并建立考生诚信状况电子档案。

据了解,所有参加高考的考生考前都必须签订《考生诚信考试承诺书》,失信考生的违法违纪情况将被记入其违反诚信考试电子档案中,并记入失信考生平台上,供高校、招生单位、用人单位核查,失信凭证将跟随考生一生。

### 江苏发布通告 举报假币违法犯罪 有功最高奖30万

新华社南京5月28日电(记者王骏勇)为强力打击假币违法犯罪,江苏省公安厅日前会同省法院、省检察院、省司法厅联合发布通告,对假币犯罪依法严惩,并重奖举报假币违法犯罪有功人员,最高将奖励人民币30万元。

江苏省、市、县三级公安机关都专门设立专项经费,对举报假币违法犯罪有功人员予以奖励。专项行动期间,对举报伪造货币窝点的,一经查实,奖励人民币30万元,对举报出售、运输、购买假币数额巨大的,一经查实,奖励人民币1-10万元,对举报在逃伪货币窝点主犯和骨干的,一经抓获,奖励人民币1-5万元。