

薄熙来在马尼拉就中国产品质量和食品安全阐述中方立场

反对刻意炒作丑化“中国制造”

新华社马尼拉8月28日电 中国商务部长薄熙来25日至26日率代表团出席在菲律宾举行的第六次中国—东盟(10+1)和第十次东盟—中日韩(10+3)经贸部长会议。会议期间，薄熙来在多边和双边场合以及新闻发布会上就中国产品质量和食品安全问题阐述了中方立场。

出口食品合格率在99%以上

薄熙来说，中国政府十分重视产品质量和食品安全，而且经过不懈努力，已经取得了历史性进步。29年来，中国产品出口能够保持年均17%的高速增长，这本身就说明了中国出口产品的质量和服务是被广大贸易伙伴和消费者接受的。据统计，2004年到2007年上半年，中国出口到美国、欧盟、日本食品的合格率都在99%以上。

“中国制造”也是“世界制造”

薄熙来表示，在世界市场上，

“中国制造”不仅意味着物美价廉，物有所值，也体现了世界各国分工协作的成果。从贸易方式看，中国出口的半数以上是加工贸易，如去年中国出口到美国的2035亿美元产品中，加工贸易出口1288亿美元，占了63.3%。这些产品都是按照各国订货商的要求和标准生产的。从出口主体看，外资企业生产的产品占了中国出口总额的58%，因此在一定意义上可以说，“中国制造”也是“世界制造”，是世界制造业发展和国际分工的结果，否定“中国制造”就是在否定世界上众多企业的创意、标准和质量。

不足1%问题，中方将100%重视

薄熙来强调，任何一个国家都不能保证其产品的绝对安全，但我们仍会不懈追求百分之百的合格率，因为即使不足百分之一甚至千分之一的产品出现问题，对消费者也会造成伤害和损失，因此中国政府和企业也会给予百分之百的重视并千方百计加

以改进。我们对出口产品质量的个案绝不回避，对调查结果表明有质量和安全问题的出口产品，中方均会依法处理。薄熙来说，中国正在专项整治产品品质和食品安全。国务院副总理吴仪已做了全面部署。

各国都面临产品质量安全挑战

薄熙来指出，产品质量安全是各国面临的共同挑战，不是哪一个国家独有的问题。世界卫生组织最近发表声明说，每个月都要收到200多份来自190多个成员的食品安全报告。前不久，日本厚生省公布的2006年进出口食品监控统计报告显示，中国出口到日本的食品抽检合格率达99.42%，而美国是98.69%，欧盟是99.38%。相互指责无助于问题的解决，加强合作才是有效途径。我们主张理性、公正、客观地看待和处理这些问题，欢迎贸易伙伴按国际标准对中国产品作出检验和评价，但坚决反对以偏概全、刻意炒作，将个别问题扩大化，从整

体上丑化“中国制造”。这样不仅会损害中国产品的形象，也是在误导消费者，为正常贸易设置障碍，而贸易保护主义是没有前途的。

“不应夸大中国产品质量问题”

与会的各国经贸部长纷纷表示，不会因个别问题而否定全部中国产品，更不会采取限制性措施。产品质量是各国共同面对的挑战，不应过度关注和夸大中国产品质量问题。

菲律宾外贸部长法维拉说，菲律宾注意到中国政府对产品质量问题的高度重视和采取的有效措施，决不会因个别问题而失去对中国产品的信任及两国的经贸关系。印度尼西亚贸易部长冯慧兰说，个别媒体将中国产品质量与非法进口产品混为一谈，造成误解，但印尼始终对中国产品抱有信心，不会限制中国产品进口。越南工贸部长武辉煌说，越南高度评价中国产品质量，越南企业和消费者是信任中国产品的。

评论 07082911501

平抑学习用品价格 法国教育部长出面

本报专稿 法国教育部长达克斯28日向所有学生家长宣布了一个好消息——法国几家著名连锁超市同意降低学习用品的价格，使其维持在2006年开学时的水平。

8月底，法国人纷纷心满意足地从度假地归来，然而积攒了一个月的账单让他们愁容满面，度假差不多掏空了他们的积蓄。这时又正逢开学，他们要给子女购买学习用品。一般来说，学生一年在学习用品上的花费在100至200欧元，而今年这一数字因物价上涨而有所增加。

就在上周，一些家长协会向教育部反映学习用品的价格上涨的情况，媒体也对此进行了报道。教育部长达克斯立即召集了几大连锁超市进行商议。经过近一周的讨论，几家连锁超市都同意将学习用品的价格维持在2006年开学时的水平。（邓颖平）

新德里推出低价房

每套面积28平方米

新华社北京8月28日电 印度首都新德里市政府近日决定以每套约10万卢比（约合2430美元）的价格，向城市贫困人口提供住房。

据印度报业托拉斯报道，新德里市政府决定在新德里市区不同地段建造5万套住房，每套住房的面积为28平方米，总价为20万卢比左右，但购房者只需支付一半房价，另一半由政府补助。

报道说，居住在新德里贫民区和属于贫困阶层的新德里市民均有资格申请购买这些低价房。据估计，目前新德里约有250万人居住在贫民区。

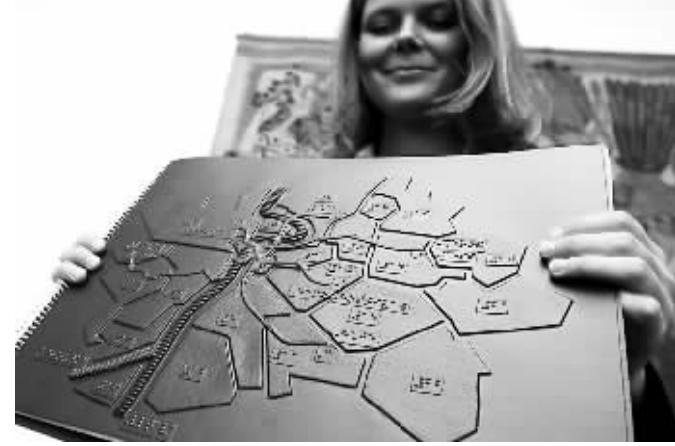
肥胖症困扰美国

31个州患者增加

新华社洛杉矶8月27日电 美国卫生基金会27日发布的一份调查报告说，美国患肥胖症的人数持续攀升，肥胖症已成为困扰美国社会的一大“顽疾”。

报告说，在美国50个州中，有年有31个州患肥胖症的人数持续增加。其他19个州的“胖子”人数虽然没有增加，但也没有减少。

根据报告提供的数字，密西西比州的成年人有30%患肥胖症，为美国之最。紧随其后的是西弗吉尼亚州和阿拉巴马州。科罗拉多州是“最苗条”的州，其人口肥胖率是17.6%。



盲人地图 27日，盲人地图制作者在捷克首都布拉格展示自己的作品。这种盲人地图由塑料制成，利用点、线、面组成的立体图案向盲人和视力不佳者展示了布拉格的地形分布。新华社发

孩子择校未能如愿 父母纷纷提出上诉 英千名学生开学无校可上

本报专稿 英国《独立报》所做的最新调查显示，在新学年开始后的第一星期里，英国的英格兰地区将有上千名学龄儿童因无学可上而待在家里。

共有45家地区教育机构参加了这次问卷调查，其结果显示，由于择校不如意，约有1200多名本该坐在教室里的儿童开学后不得不待在家里。

在伦敦北部的卡姆登，仅有67.4%的父母实现了让孩子进入首选学校的愿望，而在郊区，这一比例达到了90%以上。

根据英国政府日前发表的统

计，在2005学年，约有1.36万名父母对分配给孩子的学校不满意，而在2006学年，约有1.493万名父母对此不满意，比前一年增加了10%。但对分配给他们孩子的中学学校，父母的投诉则有所下降。

据悉，英国公立学校实行就近入学原则，地区教育机构会给当地所有学生提供一个上学的地方，但一些父母对分配给他们孩子的学校并不满意。德文郡政府发言人说：“所有父母都被推荐了一个让他们孩子上学的地方，但他们是否采纳则由他们决定。一些父母正在对此提出上诉，有关听证将在9月举行。”（丁山）

所英盗窃团伙行窃企图败露

位于曼彻斯特法洛菲尔德区的波彻菲尔德大街上有一家音像店。8月23日，一个施工队在音像店后面的停车场里铺设地下电缆，当工人们用挖掘机挖开地面挖到大约6英尺深的时候，挖掘机挖穿了一个地下通道的顶。工人们吃惊地发现，地道始于一个地铁站台，延伸的方向则指向音像店旁的一台自动取款机，使得盗贼的不法行为败露。

位于曼彻斯特

法洛菲尔德区的波

彻菲尔德大街上

有一家音像店。8月23

日，一个施工队在音

像店后面的停车场

里铺设地下电缆，当

工人们用挖掘机挖

开地面挖到大约6英尺深的时候，

挖掘机挖穿了一个地下通道的顶。

工人们吃惊地发现，地道始于一个

地铁站台，延伸的方向则指向音像

店旁的一台自动取款机。

当地警方认为，这是一个盗

窃团伙挖的地道，“猎物”就是那台

取款机里的现金。地道已挖了40

英尺长，离音像店只有5米之遥。

这条地道有5英尺高，盗贼们用脚手架和木桩支撑地道，并有电灯照明。警察认为，这些贼为挖这条地道，已经花了数周的时间。目前，警察已经封锁了案发地区。

（贺晓）

南北极惊现存活50万年细菌

表明火星永久冻土层有望找到生命踪迹

本报专稿 多国科学家27日宣布，他们发现了远古的细菌可以在北极和南极那些坚硬、寒冷的冻土层里生存长达50万年的时间。这表明，人类有可能在火星的永久冻土层中，或是其他地方被冰雪覆盖的海洋里，寻找到生命的踪迹。

由美国、加拿大、俄罗斯、瑞典和丹麦科学家组成的联合科研小组，分别采集了加拿大北部、西伯利亚和南极洲冻土地区地表以下10米处的样本，并对这些冻土里的微生物进行了研究。令科学家们惊奇的是，他们发现了一些已经生存了

约50万年的细菌。这一研究成果27日发表在美国《国家科学院学报》电子版上。科学家们还不知道这些微生物的遗传物质是怎样实现自我修复的。他们猜测，这些细胞可能是通过吸收冻土层中的氮和含磷化合物生存的。（邓然）



霍茨展示了他破解的iPhone手机 图TP

少年“解码”iPhone换跑车

目前破解仅需1小时 不违反美有关版权法

名17岁高中生利用今年暑假破解了iPhone核心技术，一家公司用一辆跑车与他换取了一部解码后的iPhone手机。

500小时成功解码

自6月29日正式发售以来，iPhone手机受到全球“发烧友”瞩目。乔治·霍茨来自新泽西州格伦罗克，这个周末，他就要到罗切斯特理工学院报到了。自从iPhone问世那天起，他就一直在打它的“主意”，尝试将iPhone的代码破解使之能够适用于其他电信公司网络。

“过去两个月，我一直忙着破解这款手机，”霍茨说。他估计，自己大

概用了大约500小时在iPhone上，直到将它成功破解。

经过霍茨破解代码后的iPhone手机保留大部分功能，如手机自带所有铃声、照相机、收发电子邮件等。只有需要美国电话电报公司独有技术支持的语音信箱功能无法重新启用。霍茨在著名视频共享网站YouTube上公布了一段宣布他破解结果的录像，点击率超过10万人次。

换得跑车担任顾问

霍茨说，如果现在有人给他一部新的iPhone手机，他可以在1小时内完成破解。在他指导下，拥有一定技能的人可以在12小时左右时

间内完成破解。

霍茨破解iPhone手机打破了美国电话电报公司的通信网络“垄断”，使其他电信公司或美国以外国家的电信公司网络支持iPhone成为可能。他已与肯塔基州一家手机维修公司达成交易，用他破解后的一部iPhone手机与该公司交换一辆售价约3万美元的尼桑跑车和3部新iPhone手机。这家公司还为霍茨提供了带薪的顾问职位。

霍茨表示，他私自破解iPhone的做法并不违法，因为美国1998年颁布的有关数码产品的版权法允许个人将手机解码。

闻超

（新华社供本报稿）