

# 胡锦涛:中央将始终支持深圳特区大胆探索

新华社深圳9月6日电 9月6日上午,深圳经济特区建立三十周年庆祝大会在深圳市隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛出席大会并发表重要讲话,充分肯定了深圳等经济特区的发展建设成就。

胡锦涛说,兴办经济特区是中国共产党和国家推进中国改革开放和社会主义现代化做出的一项重大决策,是中国共产党和中国人民在探索中国特色社会主义道路上进行的一个伟大创举。胡锦涛肯定了30年来深圳

经济特区坚持锐意改革,敢闯,敢试,敢为天下先的进取精神和创新理念,创造了世界工业化、城市化、现代化建设的奇迹,为中国改革开放作出了重要贡献。胡锦涛表示,要坚定不移坚持中国特色社会主义道路,坚定不移坚持中国特色社会主义理

论体系,勇于变革,勇于创新,永不僵化。胡锦涛强调,经济特区不仅要继续办下去,而且要办得更好,中央将一如既往地支持经济特区大胆探索,先行先试,发挥作用。他说,经济特区要适应国内外新形势新变化,按照国家发

展新要求,顺应人民新期待,面向现代化,面向世界,面向未来继续解放思想,坚持改革开放,努力当好推动科学发展,促进社会和谐排头兵。在改革开放和社会主义现代化建设中取得新进展,实现新突破,迈上新台阶。

## 环保部官员称: 机动车排放成为部分城市大气污染主要来源

据新华社电 环保部科技标准司副司长刘志全5日指出,目前全国约五分之一的城市大气污染严重,113个重点城市中三分之一以上空气质量达不到国家二级标准,机动车排放成为部分大中城市大气污染的主要来源。

刘志全说,近年来我国汽车产业快速增长,汽车保有量迅速增加。汽车产业的快速发展促进了经济的快速发展,拉动了社会经济各方面的全面进步,也改善了人民的生活质量,但是同时也带来了严重的空气污染。一些城市由过去的煤烟

型污染转成以机动车排放污染为主。国内一些区域出现灰霾现象,能见度明显下降。研究表明灰霾现象与机动车排放的氮氧化物和碳氢化合物存在明显的关系。一些城市臭氧浓度逐步在增高,个别城市发生光化学污染的可能性在不断增加。臭氧浓度增高和机动车排放的氮氧化物和碳氢化合物有密切的关系。刘志全介绍说,据估计和上世纪80年代相比,我国机动车保有量增加24倍,排放总量则增加12倍。

## 巴基斯坦西北部一警察局遇袭 致50多人伤亡



新华社伊斯兰堡9月6日电 巴基斯坦西北部一个警察局当地时间6日上午遭到汽车炸弹袭击,造成至少17人死亡,40多人受伤。

多为警务人员。袭击发生时,警察局内有40名至50名警察,目前仍有25名警察被困在废墟下,救援工作正在进行。目击者说,爆炸还导致警察局附近多座政府大楼和一座清真寺受损。有报道说,袭击发生时,倒塌的电缆砸在一辆路过的汽车上,导致数名学生的后墙,引发剧烈爆炸,伤亡者大

## 墨西哥东南部遭遇洪灾



9月5日,在墨西哥南部瓦哈卡州,灾民在水中艰难行走。当日,该州政府对42个城市发出紧急预警。哈瓦卡州许多城市已与外界隔绝,95%的学校均已停课。持续暴雨令该州多个堤坝承受不住压力,多条河流泛滥,受灾人数超过6万人。

据新华社

## 张家港土特产

名源土特产销售中心是一家集零售批发于一体的土特产销售公司。公司自成立以来,一直以倡导健康食品新概念为宗旨,凭借着做精、做细、做强理念,在张家港市场上打开了一片属于自己的天地。公司针对中秋市场,为企业和个人量身定做了中秋组合大礼包,张家港名优土特产组合大礼包及长江鲜礼包、鹿苑叫化鸡等名优土特产。公司特推出中秋贵宾卡买一千元送一百元优惠活动。销售电话:0512-58791377 13739167599 销售地址:梁丰路351-353号(西菜场西50米长安路口) 购物公园太阳广场一楼 金港店:蠡江北路149号(双山码头处)



## 法国数万人 举行抗议游行

9月4日,法国民众在巴黎街头手举标语,参加抗议政府安全政策的游行。法国各大城市的数万名民众当日走上街头,抗议政府的安全政策。

据新华社

## 金浩董事长 公开道歉信

按最高赔付标准退换



9月6日,湖南金浩茶油股份有限公司董事长刘翔在其公司官方网站,发表了“致消费者朋友和社会各界的一封信”,表示为“金浩茶油苯并(a)芘超标”一事向社会各界及广大消费者朋友真诚致歉并恳请一次改错机会。

刘翔在信中说:“此次苯并(a)芘超标事件,给广大消费者朋友带来了伤害,损害了广大消费者的利益。也没有按国家规定的正规召回程序进行产品召回,侵害了消费者的知情权。恳请社会各界和广大消费者朋友,给我们一次改正错误的机会。”

信中表示,对流入消费者手中的9个批次的问题产品,将按国家最高赔付标准退换、赔付;对因食用其问题产品给消费者造成身体疾患的按国家标准赔偿;并表示将尽快召开媒体恳谈会。(据中新社)

## 我国创造亚洲模拟饱和潜水载人实验深度新纪录

新华社上海9月6日电 随着4名潜水员6日15时30分走出饱和潜水高压实验舱,一项亚洲模拟饱和潜水实验深度新纪录由此诞生——493米模拟饱和潜水深度、480米氮氧饱和和模拟潜水实验的成功,使我国成为世界上第9个掌握突破400米深度、潜水员直接暴露于高压环境下作业技术的国家。

这次实验在海军某医学研究所进行,使用的是我国自行设计

建造的500米饱和潜水实验设备。实验成功的核心技术就是首次应用了我国自行研究的饱和潜水加减压方案,也就是使用一定比例氮氧混合气体,分时间段充进加压舱逐渐加压,从而使潜水员最终在模拟水下480米的环境中,能够长时间作业。

这次实验,潜水员在相当于480米水深的居住舱里停留达49小时。期间,4名潜水员佩戴头盔,身着潜水服,先后潜入模

拟水下493米的巡潜舱,进行了拆装法兰盘、拧螺帽、水中寻找物品等深潜作业。

经过多种医学手段跟踪观察,4名潜水员身体的各项生理指标正常,感觉良好,模拟深潜实验取得成功。

由于水下深潜器械手操作远不及人类手工作业精细,熟悉深潜技术的潜水员无疑成为大深度水下作业的主力军。这次实验的成功也标志着我国成功

摸索出了一套科学、先进、安全的大深度饱和潜水程序和深潜医学监护手段,具备培养大批“深海作业员”的能力,从而在我国海上援潜救生、沉船打捞、水下施工、海洋资源勘探开发等军事及民用方面具有重要的意义。

2008年,日本海上自卫队进行潜水实验,潜水员巡潜深度达450米,时为亚洲第一。

## 新西兰地震产生断裂带致地表移动3.5米

据英国《每日邮报》9月5日报道,重创新西兰第二大城市克赖斯特彻奇市的地震在地球表面形成了一条长3.5米的新断裂带。

克赖斯特彻奇市大学的马克·奎克利教授称,地震是由于太平洋板块和澳大利亚地质板块不断发生相撞所引发的。他说:“地球的一侧向右倾斜,达3.5米,在一些地方上突起。我们去查看了两座房子,它们被地震完全撕成了两半。”

距地震中心很近的一家奶牛场老板罗杰·巴特斯称,新的断裂带对他的土地造成了破坏。巴特斯说:“整个奶牛场现在就像是大海,到处都是波浪式的土地。我们没有出现大洞,断裂带经过的地方出现了1.5米长的裂缝。”(据中新社)



一名小孩站在裂开的地缝中玩耍。

### 【服务篇】

中国新农村建设的旗帜 全国农业旅游示范点 长江美食的天然良仓 苏州十佳生态旅游乡村

## 永联小镇火热招商……

优惠的租金、完备的设施、美丽的环境、臻诚臻美的服务 谁的爱如此坦诚无私?

- 1 | 202、220、306等多条公交线路直达永联小镇,让您省心;
- 电力、金融、通讯机构先期进驻,让您省心;
- 不定期举办各类文艺演出和商业、旅游推广活动,让您称心;
- 1 | 提供免费泊车、商务中心、营销指导、旅游服务等全方位服务,让您贴心;
- 街道安装红外线安保系统,设有警务室,24小时安保监控和街道巡逻,让您放心;
- 绿化覆盖率30%的花园式前街,太阳能路灯系统,优化处理废水废物,一流的环境,让您舒心!

长江鲜美食一条街(招商中)

财富热线: 0512-58906120

