

世界第一大岛 格陵兰岛正式自治

据英国广播公司21日报道，位于北极圈内的格陵兰岛21日正式自治。去年11月，格陵兰就自治举行全民公决，获得四分之三民众的支持。格陵兰自治后，政府将接过原本由丹麦王国拥有的天然气资源管理权、司法和警察权。

格陵兰将拥有部分外交事务权，但丹麦王国在格陵兰的防务和外交事务上拥有最终决定权。格陵兰语将成为其官方语言。

格陵兰岛是世界第一大岛，全岛五分之四的面积在北极圈以内。1814年，丹麦获得格陵兰的主权。1979

年，格陵兰建立起内部自治政府，但外交、防务和司法仍由丹麦掌管。在6月21日之后，有5.7万人口的格陵兰将走向更高层次的自治。

尽管格陵兰岛的天然资源丰富，但包括石油、天然气、黄金和钻石在内的资源都埋藏在北极圈厚厚的冰层

下面，开采不易。但美国专家认为，当全球气候变暖令巨大的冰层开始融化的时候，开采格陵兰的天然资源将变得更加容易。

格陵兰左翼政党工人党在不久前举行的格陵兰自治议会选举中获胜，成为格陵兰议会最大的党。(中新)



“美人鱼”大游行

6月20日，一年一度的“美人鱼”大游行在美国纽约康尼岛海滨举行。参加者使出浑身解数把自己装扮成传说中的“美人鱼”以及各种海底生物。

新华社记者 刘欣 摄

日媒体称日谋求增加防卫预算

新华社东京6月21日电 据日本共同社21日报道，日本政府今后5年新的《防卫计划大纲》的基本方针将根本改变现行大纲中削减防卫预算的政策，转而谋求增加预算。

报道说，现行的《防卫计划大纲》认为日本“受到真正的侵略的可能性降低”，“将

从根本上重新审视人员装备，谋求削减”。但新的基本方针则认为，“周边地区的军事力量正走向现代化，趋于活跃”，“依靠现有防卫力量，不足以有效应对各种事态”，日本“有必要转变削减装备和人员的政策”。

具体来说，在人员上，新方针声称将考虑把现行大纲

中规定的15.5万人的陆自卫队编制恢复到1995年时的16万人。在装备上，新方针强调，鉴于朝鲜多次发射弹道导弹并进行核试验，有必要强化导弹防御系统，把着眼点放在加强遏制力上。

新方针还提出日本应拥有“根据形势变化作出选择

的能力”。共同社认为，这暗示着日本将研究拥有对敌方基地进行攻击的能力。

日本的《防卫计划大纲》是日本长期防卫政策的基本方针。现行的《防卫计划大纲》是2004年制定的，日本将于今年年底出台2010年至2014年度的《防卫计划大纲》。

俄就削减进攻性战略武器向美开出条件

新华社莫斯科6月20日电(记者 赵嘉麟)据克里姆林宫官方网站20日报道，正在荷兰访问的俄罗斯总统梅德韦杰夫当天发表声明说，如果美国能够消除俄罗斯对于反导系统问题的担忧，那么俄方准备削减进攻性战略武器。

梅德韦杰夫在声明中说，俄方希望与美方签署新条约，以替代今年到期的《削减和限制进攻性战略武器条约》。他说，新条约中应明确进攻性和防御性战略武器的关联，并应保留条约中有关只允许在本国境内部署进攻性战略武器的条款。

梅德韦杰夫在声明中还说，俄方无法就美国部署全球反导系统计划与美方达成一致意见。只有美方消除了俄方对于反导系统问题的担忧后，俄方有关削减进攻性战略武器的建议才可行。

苏联和美国于1991年7月签署《削减和限制进攻

性战略武器条约》，又称第一阶段削减战略武器条约。条约于1994年12月正式生效，将于今年12月5日到期。上月19日至20日，俄美代表在莫斯科举行关于新条约的首轮正式谈判。本月1日至3日，两国在瑞士日内瓦举行第二轮会谈。

法国一直升机坠毁 7人死亡

新华社巴黎6月20日电 法国媒体援引消防部门消息报道，一架直升机20日晚间在位于法国东部安省的科尔东山峰附近坠毁，机上7人全部遇难。

报道称，直升机坠毁发

生于当天19时左右，是一位目击者在事故发生后报警。据这位目击者讲，他看到一架蓝白相间的直升机在低空飞行，但当飞机离开视野后不久，“便听到了爆炸的声音并且闻到了煤油的味道”。

接到报警后，安省及其附近的伊泽尔省、萨瓦省共派出15辆救援车辆和50余名消防救援人员赶往事发现场，当地宪兵部门也参与救援工作。由于事发地区山势陡峭，救援人员赶到现场时

发现，机上7人已全部遇难。

经过初步核查，机上7人分别是这架直升机所属公司的1名飞行员以及附近某主题乐园正在休假的6名职工。目前，直升机失事原因尚不清楚。

德发明创意 T 恤 可显示无线网络信号

新华社柏林6月20日电 德国一家公司最近发明了一种可显示无线网络信号的T恤，穿上它，无须打开笔记本电脑或其他电子设备，人们就能知道所处位置是否可以无线上网。

据这家名为“珍珠”的公司日前介绍，这款颇具创意的T恤被命名为“无线信号发现者”，其实它在技术上并无太多复杂之处，只是一个很薄的装置。该装置借助一个小小的感应器搜

寻无线网络信号，并根据信号强弱控制一组发光二极管的亮灭，从而将无线网络信号的状态显示出来。

这种装置使用非常方便，用户出门前只需将其粘帖到特制T恤上，连通内置在T恤里的两粒纽扣电池，就可在户外搜寻无线信号。需要洗涤T恤时，可以将整个装置和电池部分从T恤上拆下来。目前，这款T恤在德国已经上市，售价为20欧元。

谷歌“街景”用人力三轮取景

新华社旧金山6月20日电 谷歌公司日前派出人力三轮车进入美国一些大学的校园，在汽车不便于通行的地方开展街景拍摄，这将进一步扩大谷歌地图“街景”功能的取景范围。

据美国媒体报道，谷歌派出的校园取景车是一种经过改装的人力三轮车，车上装有一个360度街景照相机，同时还配备有计算机用以存储所拍摄的数码照片。

取景人员骑着这样的三轮车四处采集图像，迄今已经对加利福尼亚州和宾夕法尼亚州的几所大学进行了拍摄。

“街景”是谷歌地图2007年5月新增的一个功能，可以为地图查询者提供虚拟的360度街道景观体验。“街景”功能在美国首先推出，之后逐渐扩大到

其他一些国家的城市，并迅速成为网络热门。

此前，谷歌“街景”一直用汽车作为移动取景载体，但在欧洲一些国家，很多广场、老城区等不允许汽车通行，一些小巷等狭窄路段也不方便汽车取景。大学校园、社区公园等场所内很多地方也不能行驶汽车。

宾夕法尼亚大学对谷歌取景表示欢迎。校方官员说，有了“街景”，那些即将就读该校的学生可以带父母来一次校园虚拟体验，在校的学生也相当有了个免费的“活地图”。但谷歌街景在许多国家引发了侵犯隐私的争议。

美国媒体分析说，谷歌用人力三轮车取景，一方面展示亲和力，另外也希望通过提供一些步行场所的电子地图博得人们对“街景”的好感。

印度一山羊爱上吃鱼

新华社孟买6月21日专电(记者 聂云)据印度媒体21日报道，印度西南沿海地区的一只山羊最近胃口大开，除了吃草，居然吃起了海鱼，而且一天能吃掉5公斤。

这只山羊的主人帕沙居住在卡纳塔卡邦的杜姆古尔，是个靠卖鱼为生的渔贩。帕沙说，他的鱼店堆满了各种海鱼，一天他把山羊拴在一堆鱼的旁边，而后发现山羊附近的鱼越来越少，最后竟全部没有了。

帕沙在随后几天里继续把山羊拴在鱼堆附近。这只山羊

则继续品尝着海味，甚至连鱼骨头也不放过。一次，鱼堆里的一条小海蛇也被它吃掉。

帕沙说，这只山羊胃口很大，平均一天要吃掉5公斤鱼。这只山羊在大饱口福的同时继续吃着绿色植物，尤其喜欢啃食草场种植的牧草、野草和灌木叶，不过它的食草量大减，而且不再吃食物垃圾。

一位名叫普拉布德夫的医生认为，既然有人吃金属或玻璃，那么山羊吃鱼和蛇也不足为奇。或许，这只山羊有一个很强的消化系统。

诚 聘

鹤壁市方圆幼儿园是一所新创建的幼儿园。为将我园建成一所农村中的城市性幼儿园，现诚聘多名有爱心、有耐心、有责任心、勤奋、向上的幼儿教师。

招教要求:幼儿教育专业毕业，有舞蹈、音乐、美术等特长；普通话标准，技能(唱歌、跳舞、美工、琴类)全面；形象气质好；有一年以上工作经验者优先。条件优厚，待遇面议。

面试须知:请带个人简历和毕业证书。

联系电话:13939250906

0392-5881900

联系人:李园长

地址:鹤壁市淇滨区钜桥镇——浚县新镇镇公路东侧卫贤镇政府南5公里(鹤壁市方圆学校院内)