

# 中国诉美禽肉限制措施案获胜

## 这是中国首次挑战美国国会立法并取得胜利

**本报讯** 记者16日从可靠消息人士处获悉,中国在世贸组织诉美禽肉限制措施案获胜。这是中国首次挑战美国国会立法,亦是中国起诉美国国会立法的首次胜利,此间专家称其意义重大,“美国国会立法不能任意为之”。

日前,中国在WTO诉美国禽肉限制措施案专家组发布中期报告,报告裁定美国对中国禽肉的

进口限制违反了WTO关于动植物检疫措施的相关规则,也违反了WTO最惠国待遇和取消数量限制的规定。中方提出的诉讼请求几乎全部得到专家组的支持,堪称大获全胜。

据了解,美对华禽肉限制措施是指美国会《2009年综合拨款法》第727条款。该条款规定,政府拨款不得用于制定或实施从中国

进口禽肉的规则,这对中国而言实际上是一项禁令,这样的禁令在美国往年的立法中也存在。2009年4月17日,中国将美对华禽肉采取的限制措施诉诸世贸争端解决机制。

目前本案尚在专家组审理阶段,美国若对裁决不服,可提出上诉。如果美国不上诉,专家组报告将成为最终裁决。

美国国会议员经常对其他国家的贸易政策指手画脚,说三道四,动辄指责他国违反WTO规则,甚至提出一些荒谬议案,干预别国内部事务。此间专家表示,美国国会立法在WTO受到挑战很常见,但成功的屈指可数。中国首次挑战美国国会立法,能够取得这样彻底的胜利,非常难得。

(钟欣)

国家核安全局

## 大亚湾燃料棒裂紋未对环境造成影响

**本报讯** 继中广核15日发布澄清公告后,16日国家核安全局有关负责人向媒体通报,大亚湾核电站二号机组反应堆中的一根燃料棒包壳出现微小裂紋,其影响仅限于封闭的核反应堆一回路系统中,放射性物质未进入环境,未对环境造成影响和损害。

该负责人介绍说,5月23日,大亚湾核电站二号机组正处于正常的功率运行状态,一回路放射性水平例行监测中,发现核反应堆一回路放射性碘核素及放射性气体活度异常上升,经研究判断为一根燃料棒包壳出现微小裂紋,其影响仅限于封闭的核反应堆一回路系统中。核电站设置的监测仪器显示厂房内和厂房周围环境的放射性水平无异常变化,环境保护部在大亚湾核电站周围设置的放射性监测点的独立监测也未发现异常变化。

该负责人指出,大亚湾核电站二号机组核反应堆一回路冷却剂放射性水平虽然较往常有异常升高,但仍低于正常运行限值的十分之一,满足核电站运行技术规范的要求,不影响核电站的正常运行。大亚湾核电站二号机组反应堆中有四万多根燃料棒,个别燃料棒出现破损,属于正常运行工况。

(新华)

# 曹操口含价值千万翡翠？

## 考古队称此消息不实

**本报讯** 记者15日从河南安阳曹操高陵挖掘现场获悉,备受关注的曹操高陵出土价值千万的“翡翠珠”,并未被考古人员证实其价值。

6月12日,位于河南省安阳县西高穴村的曹操高陵重新开挖。曹操高陵文物考古工作者在2009年年底已经确认的曹操墓中,发现一块刻有“常所用长犀盾”字样的石碑,以及铁质铠甲片、陶器、漆器等遗物。这座墓中挖掘出的还有龙形标记陶勺、颗粒状的玉珠、“翡翠珠”等。

墓中出土的一颗椭圆形、直径2厘米左右、无色透明、质地温润的“翡翠珠”备受关注,有媒体报道称其为曹操口中所含,价值上千万元人民币。

对此,河南省文物考古研究

所曹操高陵文物队队员任成磊郑重发表声明:我们的考古工作人员从未说过出土的珠子(“翡翠珠”)是墓主人的口含物,关于其质地问题,还要进一步请权威部门进行鉴定。“没有最终确定它是什么东西,更没有说过价值上千万的话,希望大家不要误传下去。”

任成磊表示,他是受曹操高陵文物队潘队长委托,向媒体澄清一些事实。他说,目前,一号墓和二号墓发掘工作并未结束,考古发掘工作已取得阶段性成果,“之所以这样说,是因为墓室内的扰土清理结束,墓葬原貌完整暴露出来,也就是说被盗墓贼盗窃后的原貌暴露出来了。许多石碑出土,能够确定墓主人身份的证据已经有了。”

(李贵刚)



此前有媒体报道称,这颗晶莹剔透的“翡翠珠”为曹操口中所含,且价值上千万。16日曹操墓考古人员表示,从未说过“翡翠珠”是墓主人的口含物,其真正质地也有待鉴定。(资料片)

安德里·露桐先生

LE TACOT  
古董車

LE TACOT  
古董車

## 法国古董车葡萄酒

### 波尔多豪门私藏

- ☆ 来自波尔多优质小产区
- ☆ 源自法国波尔多久负盛名的三豪门之一露桐家族
- ☆ 每一瓶佳酿都是酒庄酿制装瓶,都是安德里·露桐先生的品质承诺
- ☆ 数十辆经典古董车和款款美酒是安德里·露桐先生的挚爱,也是他家族和个人的私藏珍品

法国葡萄酒豪门André Lurton出品

中国区运营商: 北京德龙宝真国际酒业有限公司 招商电话: 400—898—1960