



伊朗总统内贾德

当地时间12日,美国总统奥巴马表示,美国要求伊朗归还美国的RQ170“哨兵”无人机,并称目前正在等待伊朗方面的回应。这是美国官方首次公开承认无人机在伊朗境内。对此,伊朗总统艾哈迈德·内贾德给出了否定答复。伊朗官方则表示,他们对被击落的美国无人机上的数据的提取已经接近尾声,将会以此为依据起诉美国。

此外,美国等西方国家将对伊朗实施新的经济制裁。

# 美国终于开口还我无人机

## 伊朗回复:它现在是伊朗的“财产”

### 奥巴马开口索要无人机

12日,奥巴马与到访的伊拉克总理马利基在白宫举行了联合记者会。在谈到有关被伊朗截获的无人机时,奥巴马说:“我们已经要求伊朗将其归还,我们要看看伊朗人如何回应。”这是奥巴马首次就此事件作出表态,也是美官方首次正式承认其无人机落在伊朗手中。此前,针对伊朗官方的多次谴责,美官方始终保持沉默。

### 自知无望要回曾想炸毁

伊朗国防部长艾哈迈德·瓦希迪13日说,不久前被伊朗截获的美国无人侦察机现在是伊朗的“财产”,如何处置它由伊朗自己决定。据伊朗法尔斯通讯社报道,瓦希迪当天在回答是否曾与其他国家商讨如何利用被截获无人机时说,这架无人机现在是在“伊朗伊斯兰共和国的财产”。

《华尔街日报》7日曾报道说,美方曾考虑派遣特种部队潜入伊朗境内夺回或炸毁这架无人机,但终因担心军事风险太大而放弃。

虽然还在等待伊朗官方的回应,但美国国务卿希拉里却承认,伊朗可能不会归还飞机。希拉里表示说,“我

们非常清楚地表达了我们的要求,但我们正式要求对方归还,但是鉴于伊朗一直以来的做法,我们不认为他们会回应。”但她并没有披露是通过什么途径向伊朗提出这一要求的。

### 军方担忧泄密后果严重

当被问及是否担心伊朗从该无人机中解密情报会危及美国国家安全时,奥巴马以涉及机密情报为由拒绝发表评论。他说:“至于伊朗境内的无人机,我不会就机密情报问题发表评论。”

不过,美国军方则担忧这架无人机上的数据可能遭到伊朗破解,并因此产生十分严重的连环后果。五角大楼的一名官员称,如果这架无人机上的程序以及其他重要的飞行参数被伊朗军方所掌握,那么这不仅意味着美国同一类型的无人机的操作系统必须立即修改参数、程序,而且还表明今后改进的类似的无人机技术都有可能被伊朗所掌握。

但对于伊朗宣称他们能够仿制无人机的说法,美军事专家们则表示不屑一顾,他们认为,即便掌握了数据,伊朗也不可能短时间内仿制出类似的无人机。 新华社 综合

### 针锋相对

## 以称伊朗必须选择要核武或者要生存

据外电13日报道,以色列副总理兼战略事务部长亚阿隆近日表示,伊朗必须作出事关其存亡的关键抉择:是要发展核武器还是要继续生存。

据报道,亚阿隆说,“我们认为,为阻止伊朗用于军事用途的核计划,只能让伊朗在两者之间作出选择,是要拥有核弹还是要生存。”不过他也表示,对伊朗的“可行性”政策取决于国际社会,而不是以色列一国。亚阿隆称,他希望国际社会能迫使伊朗作出上述选择,只有这样才能阻止伊朗的核计划。

此外,亚阿隆还重申,以色列不排除军事打击伊朗的可能。

## 伊朗称军方将演练封锁霍尔木兹海峡

据外媒报道,伊朗议会国家安全委员会一名成员12日称,伊朗军方将演习其封锁霍尔木兹海峡的能力,这是全世界最重要的石油运输航道。不过该消息目前未获官方证实。

据报道,议员Parviz Sarvari对ISNA通讯社称:“我们不久将举行军事演习,操演如何封锁霍尔木兹海峡。如果世界想要让这个地区不太平,我们就要让世界不太平。”

伊朗军方发言人拒绝置评。

伊朗曾警告称,若遭袭击,将打击以色列和美国在海湾地区的目标。分析人士称,伊朗的报复方式之一,可能就是封锁霍尔木兹海峡。 综合

### 新闻动态

## 内贾德演讲遭失业者“鞋袭”

伊朗总统艾哈迈德·内贾德12日在伊朗北部马赞达兰省萨里市发表演讲时,遭到当地一名失业者“扔鞋”,但未击中。据悉,扔鞋者现年45岁,原在一家纺织厂工作,后被工厂解雇。 综合

## 伊朗起诉15名美以“间谍”

据新华社电 伊朗检方起诉涉嫌在伊朗境内为美国和以色列搜集情报的15名“间谍”。伊朗法尔斯通讯社13日援引检察长贾法里·多拉塔比的话报道,嫌疑人“充当美国和以色列间谍”,已遭起诉。

多拉塔比没有公开嫌疑人的身份及其被捕时间。

伊朗议员苏鲁里上月说,伊朗抓获12名美国中央情报局特工,重挫美在伊朗的情报搜集活动。

## 西方正计划实施制裁伊朗新方案

美国会参众两院一个联合工作组12日表示,两院已就对伊朗央行实施新制裁一事达成折中方案,新方案有望本周内获得通过。

12日,正在美访问的英国外交大臣威廉·黑格也宣布,西方国家将于明年对伊朗采取新一轮制裁。

黑格说,伊朗没有对外界关心的核问题作出充分的解释,制裁是对伊朗“和平的和合法的”施压手段。 柳洪杰(中国日报)



奥巴马说:我们已经要求伊朗归还无人机

## 数男子手榴弹袭击比利时列日市中心

### 至少两人死亡,多人受伤

据新华社布鲁塞尔12月13日电 比利时媒体报道,13日上午,比利时东部城市列日发生手榴弹袭击事件,造成至少2人死亡,多人受伤。

比利时通讯社报道说,袭击事件发生在位于市中心的圣朗贝尔广场。几名男子向一处汽车站投掷数枚手榴弹,现场还听到枪声。袭击共造成2人死亡,多人受伤,死者中包括一名袭击者。

目前作案者的动机尚不清楚。

## 日本发射雷达卫星构建太空情报网络

当地时间12月12日上午10点21分,日本侦察卫星“雷达3号”搭乘H-2A火箭在鹿儿岛升空。这是迄今为止日本送入太空的第7颗侦察卫星,将成为该国在建的情报卫星网的重要组成部分。日本官方表示,该卫星主要用来监察朝鲜军事设施和监控日本的自然灾害,但有分析认为事实可能并非如此。

日本媒体报道说,“雷达3号”无论是在夜间还是恶劣气象条件下,都可以识别地面上1米大小的物体。

侦察卫星分为光学卫星和雷达卫星两种,前者在白昼条件下的侦察效果非常好,而后者则可以在夜间和恶劣气象条件下工作,因此两者配合可以实现对目标的全天候侦察。

据美国中央情报局网站报道,2003年日本的第一对侦察卫星升空后,便开始向国内传递图像,日本是想通过研制和发射国产侦察卫星,试图摆脱对美国的过分依赖,提升情报侦察上的自主权。

王菁(中国日报)

# 新技术开辟癫痫治疗新时代



南京远大癫痫医学研究院首席专家——胡志发院长

国务院津贴专家、神经学科教授、华东抗癫痫协会理事、国际癫痫论坛委员会委员,在癫痫病的科研治疗方面有着三十余年的临床经验,颇有建树,对各种类型久治不愈的癫痫病的治疗有着独特的见解和深厚的造诣。

癫痫病并非不治之症,科学规范的治疗,超过九成的癫痫患者能够得到完全的康复并且如同正常人一般工作、学习和生活。

我是马鞍山的患者,患了癫痫已经三十多年了,这些年来跑过的医院不计其数,吃过的药一大堆,可癫痫病却依旧反复发作,一点点的磨灭我活下去的希望。是南京远大癫痫医学研究院的专家和尖端新技术拯救了我,是他们治好了我的癫痫病并且至今没有再发过,是他们让我相信生活中真的有奇迹存在,是他们给了我第二次生命。

### 探源:治好癫痫的尖端新技术

据了解,治好李先生的癫痫病的尖端新技术“癫痫病干细胞再生技术”是目前治疗癫痫病最好的技术。

“癫痫病干细胞再生技术”针对目前癫痫疾病诊断不科学的弊端,引进了国际最先进的微电脑生理检测系统——“多动态癫痫病灶定位系统”,它包括有24帧脑动态图、头皮电极超声定位系统、多普勒血流自动识别分析系统、128视频脑电图、三维图像融合等尖端设备,能够完全避免误诊漏诊的现象,为临床提供了科学精确的诊断依据。据悉南京远大癫痫医学研究院是国内首个引进该系统的诊疗机构。

“癫痫病干细胞再生技术”一次治疗癫痫,无需终生服药,在第四届CAAE国际癫痫论坛上引起了与会的神经学科专家学者的强烈反响,临床调查结果显示超过数万例癫痫患者从中受益,彻底摆脱了癫痫病痛的折磨。

### 呕心沥血十余年,远大开创癫痫治疗新时代

作为一家对民众健康负责任的医学科研机构,南京远大癫痫医学研究院在十余年的科研中联合德国皇家医学院、英国国际医学研究中心、美国TOP医疗仪器公司、日本传统医学研究院以及中国癫痫病治疗领域一百多位权威专家,不惜重金引进国内外最新技术、高级仪器和高级医学人才,终于在数万例临床基础上完全掌握了一次性治疗癫痫病的新技术——“癫痫病干细胞再生技术”。在一例例成功治愈的基础上,该技术于2011年9月亮相在了南京召开的“第四届CAAE国际癫痫论坛”,并吸引了江苏、安徽等省三十多家地市级、县城医院的领导,他们纷纷邀请南京远大癫痫医学研究院与他们联合办医。

### “癫痫病干细胞再生技术”治疗癫痫病的五大特点

“癫痫病干细胞再生技术”能够迅速直接的清除异常放电,阻断癫痫发病根源,对癫痫病仅需一次治疗,安全快速不复发,无需终身服药,而且为后代的健康打好了基础。和其他疗法相比,其独具五大特点:

**优势1** 直接作用于大脑组织,使其产生皮质类固醇抑制神经元异常放电,迅速与神经间质受体产生竞争抑制,阻断异常放电现象。

**优势2** 直接刺激神经细胞溶酶体,活化神经细胞,加速神经细胞的同化功能,快速修复大脑皮质损伤,恢复正常生理功能。

**优势3** 具有优化遗传基因的组合,为后代的健康提供了保护屏障,使之不再出现癫痫。

**优势4** 极易透过血脑屏障,直达病灶核心组织阻断脑细胞异常放电,短期内控制癫痫病发作的各种状态,纠正癫痫发病并建立新的神经环路。

**优势5** 避免了手术风险,不开刀,不住院,一次治疗,随治随走,解决了癫痫病不能治好的难题。

### “关爱癫痫患者”公益活动

我国首个癫痫病专项救助基金在中国中医学会、中国抗癫痫协会华东地区分会的支持下,南京远大癫痫医学研究院独立承担800万元援助资金用于癫痫患者的检查以及康复治疗,并特邀国内知名癫痫病专家,享受国务院津贴的癫痫病治疗领域泰斗,“癫痫病干细胞再生技术”创始人——北京胡志发院长、邵金福教授领衔专家团队将于12月16日至元月9日亲临南京举行大型会诊。凡前来就诊的患者均可享受“癫痫康复基金”的就医援助。具体如下:1、免专家挂号费、诊疗费;2、免专家会诊费;3、三维动态数字全套检测优惠50%;4、干细胞再生技术援助1200元;5、建立个人基金档案,跟踪治疗直到康复。

**专家热线:025-87795 686 国家医保 详情登录:www.njyddx.com 定点医院**

**地址:**南京市水西门大街85号(莫愁湖公园南门斜对面)  
**乘车路线:**可在南京站或中央门长途汽车站乘13路到莫愁湖公园站下,或市内乘游4路、7路、19路、48路均到莫愁湖公园站下即到