

以总理呼吁阻止伊发展核武

伊朗称重新考虑与国际原子能机构的合作方式

据新华社电 以色列总理内塔尼亚胡9日发表声明,呼吁国际社会阻止伊朗发展核武器。

内塔尼亚胡就国际原子能机构8日公布的有关伊朗核问题的报告发表正式声明说,国际原子能机构的报告证实了国际社会和以色列的看法,即伊朗正在发展核武器。他说:“这份报告的重要意义在于,国际社会必须阻止伊朗发展核武器。伊朗发展核武器危及中东地区和世界的和平。”

当日早些时候,以色列议会外交和国防事务委员会主席莫法兹说,国际社会必须行动起来,通过制裁使伊朗的经济瘫痪,从而阻止其研制出核武器。反对党前进党主席利夫尼当天在接受新华社记者采访时说,以色列和国际社会必须运用决心和政治智慧来阻止伊朗获得核武器。

另据消息,伊朗常驻国际原子能机构代表苏丹尼耶9日在伊朗国家电视台的直播节目中说,由于国际原子能机构最新公布的伊朗核计划报告存在“历史性错误”,因此伊朗可能会重新考虑与该机构的合作方式。

针对“一些伊朗议员声称伊朗可能会退出核不扩散条约”的相关言论,苏丹尼耶说,议员们可以发

表自己的独立观点,但伊朗与国际原子能机构今后的合作方式取决于伊朗高层的决定。苏丹尼耶没有说明伊朗高层可能重新考虑的合作方式的具体细节。

国际原子能机构8日在维也纳发表报告说,至少到2003年底之前,伊朗曾“有组织、有系统地”从事“与核爆炸装置有关”的活动。

这是迄今国际原子能机构就伊朗核计划是否具有军事用途问题进行的最为明确的表态。但总体来说,这份报告仍未就伊朗现在是否试图拥有核武器的问题得出明确结论。

与此同时,在国际原子能机构发表伊朗核问题最新报告之后,美国国务院发言人马克·托纳9日表示,美国正在考虑对伊朗施加更大压力。

托纳在当日例行记者会上说,美国已经研究了国际原子能机构的报告,并称报告的结论“非常重要”。托纳说,美国认为该报告是对伊朗试图发展核武器最全面和最详细的评估之一。他还说,报告对伊朗核计划的性质提出了更多问题。

他说,报告中有非常严重的指控,伊朗有义务以可信和透明的方式同国际原子能机构接触,以消除这些担忧。



2008年4月8日,伊朗总统内贾德在德黑兰视察Natanz铀浓缩设施(资料片)。 CFP供图

施压、制裁无法从根本上解决问题

中方回应

据新华社电 外交部发言人洪磊10日说,中方一贯认为,对话与合作是寻求妥善解决伊朗核问题的唯一有效途径,施压、制裁无法从根本上解决问题。

在例行记者会上就有关问题答问时,洪磊表示,当务之急是有关各方加大外交努力,推动六国机制与伊朗的对话进程,以及国际原子能机构与伊朗的合作取得实质进展。

在被问及中方是否认为应由联合国安理会讨论国际原子能机构发布的

伊朗核问题报告时,洪磊说,希望国际原子能机构秉持客观、公正的立场,积极致力于与伊朗通过合作澄清报告涉及的有关问题并在机构的框架内加以解决,这是目前的当务之急。

“中方始终认为,对话和谈判是解决伊朗核问题的正确途径。”洪磊说。

国际原子能机构8日就伊朗核问题发表报告称,有全面、可靠信息显示伊朗从事了与研发核爆炸装置有关的行动,对伊朗核计划可能用于军事领域表示严重关切。

俄称愿帮伊朗建更多核电机组

据新华社电 俄罗斯国家原子能公司总经理基里科10日在莫斯科表示,俄罗斯正在考虑帮助伊朗布什尔核电站建设新的核电机组。

基里科当天在俄政府主席团会议上说,俄方已经收到了伊朗方面追加建设新的核电机组的请求,并努力使其可能性。他说,“在伊朗建设核电机组不属于敏感问题,也不会引起国际社会的质疑”,因此俄方认为,帮助伊朗建设新的核电机组是“完全可行的”。

同时,俄罗斯国家杜马(议会下院)国际事务委员会主席康斯坦丁·科萨切夫10日说,俄罗斯将尽全力阻止对伊朗动武,并努力使伊朗核问题回到政治解决的轨道上来。

科萨切夫当天在莫斯科接受俄媒体采访时说,针对伊朗的军事行动将导致极为严重的后果,俄方将尽力使相关各方保持克制,不要对伊朗采取新的制裁行动。

科萨切夫说,国际原子能机构公布的伊朗核计划报告缺乏任何新的证据来证明伊朗进行过核武器研制。

Canon

Delighting You Always

感动常在 佳能

秋风献礼EOS月

畅享影像新体验

2011年10月15日至2011年11月27日(佳能EOS月),佳能EOS月促销活动期间从参加活动的佳能经销商处购买EOS数码单反相机指定机型或镜头的顾客,均可于指定时间、指定地点获赠精美实用的专业大礼(即买即赠)!

凡购买以下指定机型或镜头,即可获得相应礼品。礼品的颜色以实物为准。购买日期以购机凭证上日期为准。消费者购机后凭购机凭证原件(参加活动的佳能经销商开具的发票或收据)和机器包装内保修卡,于活动期间内到佳能EOS月促销活动现场(赠品兑换处)兑换礼品。届时活动现场还将有EOS新品试用、腾彩PIXMA打印体验及促销等精彩活动。参加活动的经销商名单、促销活动现场(赠品兑换处)地址、赠品领取方式等详细活动信息请见参加活动的经销商店面内的活动宣传折页或浏览佳能官网www.canon.com.cn

• EOS月活动现场(赠品兑换处)具体的时间安排,敬请浏览EOS月活动网址www.canon.com.cn/eosmonth。
• EOS月服务热线:4008-180-126(仅支付市话费且支持手机拨打,香港、澳门及台湾地区除外)

佳能EOS形象代言人:成龙



<p>买 EOS-1 Mark III (机身) 送 EOS-1 Mark IV (机身)</p> <p>EOS滤镜包+镜头软包+相机包+清洁套装+白镜头镀膜+EF镜头宝典</p> <p>相机包材质及尺寸: SBR+弹性布, 约500L x 500W(mm) 滤镜包材质及尺寸: 尼龙, 约130L x 130W x 30H(mm) 白镜头镀膜材质及尺寸: ABS工程塑料, 模型比例约1:4, 外盒尺寸: 约140L x 140W x 80H(mm) EOS清洁套装: 镜头软包, 尺寸: 约210H x 130W x 117L(mm) 材料: 尼龙, 约130L x 130W x 30H(mm) SBR+弹性布</p>	<p>买 EOS 5D Mark II (机身或套机) 送 EOS 5D Mark III (机身)</p> <p>EOS滤镜包+相机软包+相机包+EF镜头宝典+《5D Mark III完全指南》</p> <p>相机软包: EOS 5D Mark II尺寸, 约230H x 160W x 90L(mm), 材质: 经边布+SBR+佳积布 滤镜包材质及尺寸: 尼龙, 约130L x 130W x 30H(mm) SBR+弹性布 相机包材质及尺寸: 约500L x 500W(mm)</p>	<p>买 EOS 7D (机身或套机) 送 双肩背包+《EF镜头宝典》+《7D完全指南》</p> <p>双肩背包+《EF镜头宝典》+《7D完全指南》</p> <p>相机软包: EOS 7D尺寸, 约230H x 160W x 90L(mm), 材质: 经边布+SBR+佳积布 双肩背包材质及尺寸: 尼龙(涤纶), 约310L x 250W x 420H(mm)</p>	<p>买 EOS 60D (机身或套机) 送 EOS 600D (机身或套机)</p> <p>EOS相对应的相机软包+《EF镜头宝典》+相对应的指南书</p> <p>EOS 60D相机软包: 尺寸: 约220H x 160W x 100L(mm) 材质: 经边布+SBR+佳积布 EOS 600D相机软包(适用于18-55mm镜头套机): 尺寸: 约190H x 140W x 90L(mm) 材质: 经边布+泡棉+佳积布 EOS 600D相机软包(适用于18-135镜头套机): 尺寸: 约200H x 150W x 90L(mm) 材质: 经边布+泡棉+佳积布</p>	<p>买 EOS 550D (机身或套机) 送 EOS 1100D (机身或套机)</p> <p>EOS相对应的相机软包+《EF镜头宝典》+相对应的指南书</p> <p>EOS相机软包(适用于18-55mm镜头套机): 尺寸: 约180H x 140W x 90L(mm) 材质: 经边布+泡棉+佳积布 EOS相机软包(适用于18-135镜头套机): 尺寸: 约200H x 150W x 90L(mm) 材质: 经边布+泡棉+佳积布</p>	<p>买 EF镜头 送 EOS清洁套装+《EF镜头宝典》</p> <p>EOS清洁套装: 尺寸: 约85H x 204W x 69L(mm) 材质: 塑料+尼龙+针织布 清洁布: 尺寸: 约300L x 300W(mm) 材质: 超细纤维 气吹: 尺寸: 约100L x 40W(mm) 材质: 硅胶 伸缩毛刷: 尺寸: 约15H x 26W x 125L(mm) 材质: ABS+羊毛</p>
---	--	---	---	--	--

选腾彩, 畅享佳礼! 佳能喷墨打印机买赠促销活动, 火热进行中! 2011年10月17日-12月31日期间, 在中国大陆地区佳能打印机认定店购买任意一台指定型号的佳能喷墨打印机, 可在购机店面领取“记忆色彩”手绘相册套装一份(赠品请在购买时直接兑换)。在部分城市指定店面可现场体验精彩的照片打印。赠品请在购买时直接兑换; 该活动时间和打印机销售活动地点等详细浏览佳能官网www.canon.com.cn/enjoypixma。

佳能中国网站: <http://www.canon.com.cn>

佳能全国统一热线电话(仅支付市话费且支持手机拨打, 香港、澳门及台湾地区除外) 4006-CallCANON (4006-222666)



敬告消费者: ●佳能(中国)有限公司针对正品进行售后服务, 正品请到佳能认定的经销商购买, 并请认准正品标志。
●佳能产品, 是基于与佳能纯正附件配合使用才能发挥更优异性能的基础上设计而成的, 因此推荐您使用佳能纯正附件。
●由于使用假冒品等非纯正附件导致佳能产品发生故障、毁损等事故, 由此所造成的伤害和损失, 本公司概不承担责任。对因上述原因造成的佳能产品自身的故障, 即便可以修理, 也作为保修对象范围外, 实施有偿维修。对此请顾客谅解。(假冒品有可能发生电池漏液、破裂等情况)