

# 韩男子疑携火药再度赴日 公厕案引发日韩纠纷

日本警方11日说,调查显示,涉嫌上月在靖国神社公厕制造小型爆炸案的韩国男子本周再次入境日本时携带了疑似爆炸物,可能打算再次袭击靖国神社。日方逮捕此人后,已就此展开进一步调查。

另外,此事引发日韩外交纠纷。韩国外交部10日正式向日方提出抗议,指责日本媒体对这名韩国男子的报道“过于详细”。

## 再次携带危险品

据日本媒体报道,韩国男子全昶汉11月21日飞抵日本;11月23日上午靖国神社南门公厕发生爆炸后,该男子当天下午返回韩国。12月9日,全昶汉从韩国再次飞往日本,刚下飞机便被日本警察逮捕。

日本警方11日透露,全昶汉9日再次入境日本时,曾在飞机托运行李中携带了疑为火药的沙状物和疑似定时器的物品。由于他抵达东京羽田机场后当即被捕,所以还没来得及取出托运行李。

全昶汉随后否认这些行李属于他。日本东京警视厅怀疑该男子可能是打算再次袭击靖国神社,已就此展开调查。

围绕靖国神社公厕传出爆炸声并发现可疑物品一案,日方正考虑寻求韩国调查部门的配合。

## 曾服役韩国空军

日本办案人员11日透露,全昶汉被捕后最初声称对有关情况“不太清楚”;后来供认“去靖国神社放置了爆炸物”、“来日本是想放置爆炸物”;但后来翻供,否认前往靖国神社放置爆炸物等情况。

根据监控录像,靖国神社公厕爆炸发生前大约半小时,一名男子着深色衣服、戴眼镜并背包进入公厕,手里还拎着另外一个包。该男子离开公厕时,手里却没有拎包。

日本警方在爆炸现场找到一个烟头,经脱氧核糖核酸(DNA)比对,证实与全昶汉所住酒店房间内发现的烟头相符。

11月23日是日本公众假期,靖国神社内当时正举行一个神道教庆祝活动,因而吸引参观人数比平日多,但爆炸案没有造成人员伤亡,

只是公厕内墙和天花板被烧。

全昶汉现年27岁,眼下尚不清楚其住址和工作单位。据日本共同社报道,有信息显示他曾在韩国空军服役约5年,据此可以推断其关系单位在韩国国内。

## 日韩互打“口水仗”

韩国外交部发言人赵俊赫10日在例行新闻发布会上说,韩国政府已通过外交渠道正式向日本政府提出抗议,指责日本媒体对全昶汉的身份信息报道“过于详细”。

韩方认为,日本媒体曝光全昶汉脸部照片和详细个人信息的做法有欠考虑。

日本内阁官房长官菅义伟当天回应称,“日本警方并未特意提供嫌疑人的脸部照片,大概是媒体自行报道的”,日本政府与此事“完全不相干”。

据了解,日本媒体的惯例是不对涉案人员的身份信息做模糊处理。韩国媒体在报道这类事件时没有统一标准,有的只曝光姓氏,例如“金某”;如果判断是恶性事件,则往往不加敬称地报道全名,也会刊载照片。

按照日本共同社的说法,关于全昶汉的履历和家庭环境,韩国媒体报道得“更加详细”。

被问及靖国神社公厕爆炸案对韩日关系的影响时,赵俊赫谨慎回答道,调查仍在进行当中,“无法在调查结果出炉前作出预判”。

靖国神社位于日本东京千代田区,神社内供奉着包括东条英机在内的14名二战甲级战犯。长期以来,日本部分政客坚持参拜靖国神社,导致日本与中国、韩国等亚洲国家关系恶化。

据新华国际客户端

## 世卫组织报告显示 全球每年42万人 死于食物中毒

俗话说“病从口入”。肉、蛋、奶、蔬菜、水果,这些我们每天司空见惯的食物,它们富含营养,为我们补充日常所需的能量,但你一定不会想到,它们同时竟然也是每年夺走全球约42万人生命的罪魁祸首。据德国媒体《焦点报》报道,世界卫生组织最新发布的报告显示,全球每年约有42万人死于食物中毒,其中约有1/3是5岁以下的儿童。

## 23万人因腹泻死亡

该报道称,全球每年有6亿人因食用了致病细菌、化学毒素,或寄生虫污染的食物导致急性中毒性疾病。感染性食物中毒的症状为:呕吐、腹泻、抽筋或发高烧。而通过蘑菇类或鱼类引起的食物中毒多半会表现出非常强烈的症状,甚至会伴随着幻觉出现。据世界卫生组织报告,每年有5500万人在食用受污染的食物后,出现腹泻的症状,其中23万人因腹泻而死。生的,未煮熟的

亦或是受致病细菌污染的食物是食物中毒的主要原因。

世界卫生组织总干事陈冯富珍在对这一报告做补充说明时称,这份报告是基于对2007年至2015年全球所有国家和地区食品安全问题的调查研究成果得出的结论。她说,食物中毒的情况在非洲和中东地区尤为严重。

## 食物没有加工熟或被病菌污染是主要诱因

该报告指出,造成食物中毒的主要原因,一般是肉、蛋、蔬菜等食品没有被清洗干净并完全加工熟,其中依然残留着病菌、农药以及化学物质等,或者是奶制品等没有完全消毒杀菌。这些食品中含有的沙门氏菌、大肠杆菌、肝炎病菌、弯曲杆菌等,可造成食用者腹泻、呕吐、发热等食物中毒症状,更严重者则会危及生命。

据中国日报

## 阿根廷现罕见一幕 12小时内 出现三位总统



克里斯蒂娜



毛里西奥·马克里

## 链接 五招让你远离食物中毒

### 1. 保持食物处理环境清洁

与食品接触的砧板、刀具、操作台等要保持清洁,做饭前须洗手,不仅在接触食物前要洗手,在加工食物期间也要经常洗手。避免老鼠、蟑螂等有害动物进入厨房、厨房,并接近食物。熟食操作区域以及接触熟食品的所有用具、容器、餐具等除应清洗外,还必须进行严格的消毒。

### 2. 使用洁净的水和安全的食品原料

食品的加工处理要使用洁净的水。选择来源正规、优质新鲜的食品原料。生食的水果和蔬菜要彻底清洗。

### 3. 食物烧熟煮透

### 4. 注意食品贮存温度、时间

细菌达到一定数量就会引起食物中毒,而细菌的生长繁殖需要一定的温度和时间,一般致病菌在25—35℃的温度条件下,每过15~30分钟就能分裂一次,即细菌数量翻一番。如熟食上原有100个致病菌,存放在室温条件下,经过4小时就足以引起食用者发生食物中毒。而细菌在低于5℃的温度下,基本停止了生长繁殖;在高于65℃的温度下,也基本无法存活。

### 5. 切勿让患病者带菌污染

一旦制作食物的人手部皮肤有破损、化脓,或患有感冒、腹泻等疾病,会携带大量致病菌。

阿根廷新老总统交接之际出现“闹剧”。离任总统克里斯蒂娜决定不参加继任者毛里西奥·马克里的就职典礼。直接导致了总统权力交接前后的12小时内出现三位总统的“奇观”。

按照阿根廷惯例,离任的总统本应参加在12月10日12时举行的的新当选总统就职仪式。克里斯蒂娜却以“自己的总统权力应在12月9日23时59分结束”为由,拒绝出席。这意味着从10日零时到中午12点,阿根廷出现12小时的权力真空。经过多方努力,阿根廷最高法院9日中午做出一个颇具技术性的判决,这段时间由临时参议长皮托内根据宪法规定填补权力真空担任临时总统。直至10日中午马克里正式就任总统。

克里斯蒂娜为何突然要起了“小性子”?其实,她和马克里的矛盾早有苗头。克里斯蒂娜原本

据新华国际客户端

## 美称IS“财长” 遭空袭毙命

美国军方10日说,极端组织“伊斯兰国”3名头目近期在美国主导的国际联盟空袭中丧命,包括该组织的财务总管。

美军驻伊拉克部队发言人史蒂夫·沃伦当天在巴格达经由视频连线向五角大楼汇报,作为“伊斯兰国”金融系统中“最资深且经验丰富的成员之一”,阿布·萨利赫于11月底在伊拉克被打死。

他没有公开更多细节,只说萨利赫是“伊斯兰国”第3名丧命的财务管家。

在美国国务院拟定的恐怖分子清单中,萨利赫真名为穆瓦法克·穆斯塔法·穆罕默德·卡尔穆什,伊拉克人,现年42岁。

按美军说法,加入“伊斯兰国”前,萨利赫曾为“基地”组织效力。

据新华国际客户端

## 联合国欧洲总部 进入“顶级戒备”

瑞士警方10日提升了日内瓦的安全警戒级别,同时积极搜寻多名疑似宗教极端人员。位于日内瓦的联合国欧洲总部进入“最高”安保级别。

日内瓦州政府安全部门在声明中说,根据瑞士联邦政府部门提供的信息,多名可疑人员可能在日内瓦或其周边地区,警方正在“积极搜寻”这些人。搜寻行动的“背景”为上月法国巴黎恐袭案。

瑞士是法国的邻国。巴黎恐袭案后,欧洲许多国家强化了安全戒备。瑞士当局没有公布搜寻行动详情;日内瓦安全部门发言人则说:“模糊的威胁已经变为具体威胁。”

日内瓦警方10日还在重要地点加强安保措施,包括联合国欧洲总部所在地万国宫、外交机构、车站、机场。

据新华国际客户端

## 天天出彩

体彩 7位数(15194期)
中奖号码: 5 2 2 8 4 9 3
奖等 中奖注数 每注奖金
特等奖 1注 5000000 元

体彩排列3(15338期)
中奖号码: 9 0 9 0 9
奖级 本省中奖注数 每注奖金
排列3直选 850注 1040元
排列3组选3 1088注 346元
排列3组选6 0注 173元

体彩排列5(15338期)
中奖号码: 9 0 9 2 2
奖级 中奖注数 每注奖金

排列5直选 40注 100000 元
--------------------

福彩“七乐彩”(2015145期)
中奖号码: 4 6 12 16 17 19 25
特别号码: 22

奖级 中奖注数 每注奖金
一等奖 0注 0元

福彩15选5(2015338期)
中奖号码: 3 10 12 13 15
奖级 中奖注数 每注奖金
特别奖 0注 0元

一等奖 66注 3731元
---------------

福彩3D游戏(2015338期)
中奖号码: 2 5 4
奖级 江苏中奖注数 每注奖金
单选 309注 1040元

组选3 0注 400元
组选6 1836注 200元

体彩鸡毛信

玩体彩“富贵8”  
中100就送食用油

即开体彩顶呱刮百万票种“富贵8”单票面值20元,最高奖金100万。即日起至12月19日,江苏彩民凡中该票种单张100元奖级的,均可获赠5升装食用油一桶。欢迎至身边的体彩站点体验。

(苏堤)