

# 多国驻意使馆遭遇包裹炸弹

## 已造成两人受伤

据新华社电 瑞士和智利驻意大利首都罗马大使馆23日分别遭遇包裹炸弹袭击，两处爆炸地点各有一人受伤。此外，乌克兰驻罗马使馆出现可疑包裹，警方已介入调查。

两个包裹炸弹分别以投递方式送至两座使馆。瑞士使馆在一份声明中说：“一个藏匿于包裹内的装置在使馆内爆炸……时间大约在正午（北京时间19时）左右。”

一名收发室员工的双手严重炸伤，他已被紧急送往一家医院救治。”

伤者为瑞士籍，现年53岁。法新社说，医院方面初步诊断认为他没有生命危险，但有可能须接受双臂截肢手术。

瑞士大使馆爆炸后两个多小时，另外一个包裹炸弹在智利使馆内爆炸，同样伤及一人，但伤者为使馆工作人员。

意大利当地媒体报道，智利大使馆伤者伤势为轻伤。

此外，智利大使馆爆炸事件后不久，乌克兰驻罗马大使馆发现可疑包裹，意大利安全人员随后介入。截至北京时间22时，当地警方尚未对包裹性质作出判断，但已疏散使馆工作人员。

安莎通讯社援引意大利检察长办公室消息源报道，检方初步认定爆炸为“有恐怖主义目的的袭击

事件”，袭击者可能是“无政府主义者组成的反政府组织”。

意大利外交部事后发表声明，对伤者表示慰问，对袭击事件予以谴责。

当天早些时候，罗马地方政府大楼收到两个可疑包裹，随后被证实为假炸弹。

此外，两天前，罗马地铁出现一个疑为爆炸装置的手提袋，警方随后加强公共交通安全防范。

## 搜集情报不力 日本考虑撤换驻俄大使

据新华社电 日本政府消息人士23日说，菅直人政府正考虑解除驻俄罗斯大使河野雅治的职务，原因是他在俄总统德米特里·梅德韦杰夫访问两国存在争议的国后岛之际搜集信息不力。

河野2009年2月赴任。日本共同社评价，驻外国大使上任不到两年便遭撤换，这在日本实属罕见。一位日本政府关系人士透露说，现任驻俄罗斯大使河野雅治因为在俄罗斯总统访问北方四岛问题上情报收集不力，将被调回国。

按共同社的说法，梅德韦杰夫今年9月下旬明确表示，近期将访问南千岛群岛（日本称北方四岛）。但日本驻俄大使馆随后向日本政府汇报，否定了梅德韦杰夫登岛的可能性。基于驻俄大使馆的报告，菅直人政府10月一直强调，没有任何消息显示俄总统有登上争议岛屿的具体计划。

谁料，梅德韦杰夫11月1日登上国后岛，成为俄罗斯和苏联历史上首位前往南千岛群岛视察的国家元首，引发日方强烈不满。

菅直人政府随即紧急召回河野，以听取汇报。共同社报道，河野当时的解释是，梅德韦杰夫登岛与“2012年俄总统选举之前的俄罗斯内部因素有关”。菅直人政府随后派遣河野返回俄罗斯。

日本《朝日新闻》报道，政府希望通过委任新的驻俄大使，提高信息收集能力，展示日本在解决争议领土问题上的强硬立场。



### 普京“秀”柔道

12月22日，俄罗斯总理普京在圣彼得堡市的一家体育俱乐部练习柔道。当日，普京在这里参加柔道训练。普京是柔道黑带高手。  
新华社/法新

## 美国参议院批准 新核裁军条约

据新华社电 美国国会参议院22日投票批准了美国与俄罗斯的新核裁军条约。

参议院在当天的全体投票中以71票赞成、26票反对的投票结果批准了这一条约。投赞成票的71人中有56名民主党参议员、两名独立参议员，还有13名共和党参议员。该条约正式生效还需得到俄罗斯国家杜马的批准。

## 德国发现 抗艾新药

据新华社电 德国科学家22日宣布，他们发现一种可杀死艾滋病病毒的缩氨酸物质，而副作用比现行抗艾滋病病毒药物更小。

德国汉诺威大学医院研究人员发现的这种缩氨酸为VIR-576，是一种蛋白质，可制止艾滋病病毒附着人体细胞，杀死病毒。

经过对18名艾滋病患者展开测试，这一成果发表于美国《科学转化医学》杂志上。

汉诺威大学医院科学家赖因霍尔德·E·施密特说：“这是一种全新疗法，我们希望它能减少副作用……这种缩氨酸作用于病毒，而不是细胞，因此一些副作用不会发生。”