

# 伊斯坦布尔爆炸造成近200人伤亡



图为在土耳其最大城市伊斯坦布尔市中心，警察查看爆炸现场。

新华社电 土耳其最大城市伊斯坦布尔市中心10日夜间接连发生两起爆炸。土耳其内政部长苏莱曼·索伊卢说，两起爆炸造成29人死亡、166人受伤。

两起爆炸发生在伊斯坦布尔贝希克塔什区一座体育馆外，前后间隔数十秒钟。索伊卢说，爆

炸袭击针对一辆防暴警察使用的大巴。其中一起爆炸是自杀式袭击，另外一起则是汽车炸弹袭击。爆炸造成至少29人死亡，包括27名警察和2名平民。

索伊卢说，警方已经抓获10名爆炸袭击嫌疑人。

中国驻伊斯坦布尔总领馆官

员说，尚未接到有关中国公民伤亡情况的报告。

过去一年，土耳其安全形势恶化，伊斯坦布尔和安卡拉等土耳其城市接连遭遇爆炸袭击。今年6月28日，伊斯坦布尔阿塔图尔克国际机场遭到3名自杀式袭击者袭击，造成45人丧生。

## ■相关新闻

### 潘基文：希望尽快确定恐袭实施者身份

新华社电 联合国秘书长潘基文10日晚通过发言人发表声明，谴责发生在土耳其最大城市

伊斯坦布尔的恐怖袭击事件。潘基文在声明中向袭击死难者家属以及土耳其政府和人民表示慰

问，祝愿伤者早日康复。潘基文表示，希望尽快确定这起恐怖袭击实施者的身份，并将其绳之以法。

### 普京：恐袭是“懦弱和玩世不恭的”犯罪行为

新华社电 俄罗斯总统普京11日对土耳其伊斯坦布尔发生的恐怖袭击事件表示坚决谴责，并强调了国际社会共同打击恐怖主义的必要性。

克里姆林宫网站当日发布了普京致土耳其总统埃尔多安的慰问电。普京向事件遇难者家属和朋友表示慰问，并祝愿伤者早日康复。普京称伊斯坦布尔恐怖袭击是“懦

弱和玩世不恭的”犯罪行为，相信犯罪分子必将被绳之以法。

普京还强调，此次事件再次表明，打击国际恐怖主义必须毫不妥协，需要国际社会共同努力。

## ■相关链接

### 近年来土耳其境内发生的重大袭击事件

2006年9月12日，土耳其东南部库尔德人聚居地迪亚巴克尔市发生爆炸袭击，造成包括多名儿童在内的10人死亡，另有多人受伤。土耳其政府指认反对政府的库尔德工人党实施袭击。

2008年7月20日，伊斯坦布尔发生两起爆炸袭击，17人在袭击中丧生，另有150多人受伤。土耳其政府指认库尔德工人党实施袭击。

2013年5月11日，雷伊汉勒市发生两起汽车炸弹爆炸袭击，导致51人死亡、逾百人受伤。土耳其政府认为爆炸系与叙利亚有关的武装组织所为。

2015年7月20日，土耳其靠近叙利亚边境的叙吕奇镇发生爆炸袭击，导致32人死亡、逾百人受伤。土耳其政府认为爆炸系极端组织“伊斯兰国”所为。

2015年10月10日，土耳其首都安卡拉火车站附近发生两起自杀式爆炸袭击，102人在袭击中丧生，另有200多人受伤。土耳其政府指认“伊斯兰国”实施袭击。

2016年2月17日，安卡拉市中心发生汽车炸弹爆炸袭击，导致29人死亡、60余人受伤。同库尔德工人党有关联的组织“库尔德自由之鹰”宣称实施袭击。

2016年3月13日，安卡拉市中心红新月广场发生汽车爆炸袭击事件，造成37人死亡、100余人受伤。“库尔德自由之鹰”宣称实施袭击。

2016年6月28日，伊斯坦布尔阿塔图尔克国际机场遭到武装人员爆炸和持枪袭击，至少47人在袭击中丧生，另有200余人受伤。土耳其政府指认“伊斯兰国”实施袭击。

2016年8月20日，土耳其靠近叙利亚边境的加吉安泰普市一个婚礼现场遭炸弹爆炸袭击，至少57人在袭击中丧生，逾百人受伤。遇害者中包括34名儿童。土耳其政府指认“伊斯兰国”实施袭击。 据新华社

## 2016年诺奖颁奖仪式在斯德哥尔摩举行

新华社电 2016年诺贝尔物理学奖、化学奖、生理学或医学奖、文学奖和经济学奖颁奖仪式10日在瑞典首都斯德哥尔摩举行，文学奖得主鲍勃·迪伦缺席颁奖仪式。

依照惯例，主办方用从诺贝尔去世的地方——意大利圣雷莫运来的鲜花装饰颁奖仪式台，获奖者陆续走上颁奖台就坐。瑞典王室主要成员、政界领导人及各界人士1500余人出席颁奖仪式。

在每个诺贝尔奖项评选委员会的代表分别介绍获奖者的成就之后，瑞典国王卡尔十六世·古斯塔夫向每位获奖者颁发诺贝尔奖证书、奖章和奖金。

诺贝尔文学奖得主鲍勃·迪伦缺席当天的颁奖典礼，也没有派代表替自己领奖。在文学奖评委会代表宣读其成就后，现场乐队和歌手表演了迪伦的作品《大雨将至》。

## 美西海岸首次发现福岛核事故“指纹”铯134

新华社电 5年前发生的福岛核事故对海洋的影响空前且长久。美国科学家称，首次从美国西海岸海水样本中测量出被称为福岛核事故“指纹”的铯134，但尚不会对人类或环境造成危险。

福岛核事故泄漏了数十种放射性物质，泄漏到海洋的主要有三种，即碘131、铯137和铯134。其中，碘131的半衰期最短，尽管在福岛核泄漏事故初期，这种物质对公共健康造成极大风险，但如今已不会再在环境中被检测到。铯137的半衰期长达30年，所以现今在海水样本中测量到的这种物质除了来自福岛核事故，也有可能来自上世纪五六十年代。而铯134的半衰期比铯137要短得多，这意味着现今如果在海水样本中测量到铯134，很大可能源自福岛核事故，因此被称为福岛核事故的“指纹”。

## 视觉经验会影响婴儿初语

新华社电 婴儿最初学会的单词由何决定？美国心理学家近日公布了不同于以往语言角度研究的新发现：咿呀学语的婴儿最先掌握的“词汇表”很大程度上取决于他们的视觉经验，这一研究结果也为治疗语言障碍和自闭症儿童提供了新方法。

美国印第安纳大学的研究人员经前期观察和统计研究发现，通过分析一些物体出现在婴儿视野中的次数，就可以预测婴儿最初学会哪些单词。这一研究成果发表在英国《皇家学会生物学分会学报·哲学汇刊》上。

印第安纳大学研究人员琳达·史密斯说，词汇层面的研究仅适于人类在18个月到3岁间的语言习得，但是无法解释婴儿怎样突然学会说话。他们的研究发现，婴儿最初学会的词语其实大多来自他们最常看到的物体，如桌子、勺子、瓶子等。

# 巴黎治理空气污染拿“车”开刀见成效

11月底开始，巴黎出现严重的空气污染。政府决定在巴黎及其周边地区采取机动车单双号限行、限速等紧急措施予以应对。至本周末，巴黎及其周边地区空气质量已见好转。巴黎警察局9日宣布，暂停机动车单双号限行，但是限速及禁止重型卡车通行等措施仍然有效。

空气监测部门公布的数据显示，11月30日及12月5日、8日、9日，巴黎及其周边地区空气中可吸入颗粒物平均浓度均高于每立方米50微克的空气污染通告标准，而在12月1日、2日、4日，空气中可吸入颗粒物平均浓度则超过每立方米80微克的警戒标准。

此次引发巴黎及其周边地区可吸入颗粒物浓度超标的主要原因是冬季燃烧木材取暖以及道路

交通造成污染物排放增多，而反气旋控制下的无风天气和明显的逆温层现象，也不利于大气中污染物扩散。

本月6日起，巴黎及其周边地区22个市镇连续4天实行机动车单双号限行，进一步限制道路最高时速，同时禁止重型卡车上路。限行期间，巴黎城区地铁、郊区快线、公交车等所有公共交通工具免费供民众搭乘，市政府还向市民提供居民区免费停车、公共自行车和电动汽车免费租赁等惠民服务。

巴黎及其周边地区曾于1997年10月、2014年3月和2015年3月实行机动车单双号限行。2014年3月的数据显示，临时采取的机动车限行措施让巴黎市区车流量减少约18%，与道路相关可吸入颗粒物浓度降低15%，氮氧化物浓度降低20%。

据巴黎警察局统计，在此次对机动车实行单双号限行的4天内，共有4.2万辆次机动车接受了巡警的监察，其中有2200辆次机动车的驾驶员因违反限行规定而被处以罚款。

记者采访中发现，大部分巴黎市民对机动车单双号限行等临时性举措表示理解和支持，但是也有不少人认为，临时措施不过是应急之举，他们希望能有改善空气质量的长期举措。

在公交车站候车的洛尔对记者说，支持环保减排的公共措施是公民应尽的义务，但是政府不该总在空气污染降临时才采取补救行动，希望建立一种更科学有效的预防和应对机制。

住在巴黎市郊的伯努瓦说，临时的限行措施不一定有长远作用，巴黎私家车数量非常多。政

府应考虑通过其他途径改善空气质量，如大力推行自行车使用，倡导环保出行方式等。

相关统计显示，法国每年有逾4万人死于因空气污染导致的各类疾病。近年来，巴黎市政当局努力控制道路交通造成的污染物排放。明年1月16日起，所有在巴黎行驶的机动车必须在挡风玻璃上贴有标明车辆污染水平的标签，这将使巴黎成为法国第一个交通限行区域。

按照规定，所有机动车将按照污染物排放程度被分为6个等级，以不同颜色标签区分。1997年1月1日前注册的小轿车、轻型货车以及2001年10月1日以前注册的货车、公交客车和大型客车无权获得此类标签，且被禁止于每周一至周五8时至20时之间在巴黎市区通行。

据新华社