

# 克里米亚校园枪击爆炸19人死亡

## 枪手系18岁学生动机不明 现场惨烈另有约50人受伤

俄罗斯克里米亚共和国刻赤市的刻赤工学院17日发生枪击和爆炸事件。据俄国家反恐委员会消息最新消息,事件已造成19人死亡,约50人受伤,嫌疑人自杀身亡,动机不明。俄总统普京承诺将向公众公布调查结果。

### 在食堂开枪并引爆炸弹

刻赤市当地媒体报道,当地时间17日下午,刻赤工学院一栋二层建筑的餐厅发生爆炸。学校校长奥尔加·格雷贝尼科娃说,爆炸持续5至10分钟,事发现场惨烈。

俄罗斯警方称,嫌疑人系一名18岁的男子,携带来复枪进入学院并向学生开枪时被摄像头拍到。他走进学校食堂,开枪打死10多名学生,随后自杀。这名少年还在食堂引爆了一枚自制炸弹。据悉,枪手名为弗拉迪斯拉夫·罗斯利亚科夫,是该学校的学生。

俄罗斯卫生部长斯克沃尔佐娃表示,5名伤者情况严重,其中3人昏迷,另有5人如果情况稳定,将被送往莫斯科。

事件发生时,受到惊吓的学生四散奔跑并尖叫,一名学生说:“有个人拿着枪向所有人开枪。我不知道该怎么办。另一个人补充道:“墙壁上满是鲜血,我们爬上围栏逃跑。”

学校校长奥尔加·格雷贝尼科娃称:“到处都是孩子们的尸体。他炸毁了大厅里的一切,玻璃在飞,四处乱扔一些爆炸物,然后拿着枪在二楼四处乱窜,打开办公室的门,杀死了所有能找到的人。”

爆炸现场的照片显示,两层楼的地下窗户已被炸毁,外面的地板上堆满了碎片。



▲ 爆炸造成刻赤工学院的建筑物玻璃损坏

▲ 警察在刻赤工学院校园内警戒

图 IC

克里米亚紧急指挥部代表表示,工作人员在嫌疑人的个人物品中发现了第2个爆炸装置,目前炸弹已经被拆除。

### 从“恐袭”改称“大规模谋杀”

俄国家反恐委员会随后发布声明,认定爆炸是“恐怖袭击”,“一个填充了金属物体的不明爆炸装置”被安置于学校的自助餐厅。只是,这一委员会晚些时候改口,认定这是一起“大规模谋杀”事件,而不是“恐怖袭击”。

俄罗斯克里米亚共和国行政长官阿克肖诺夫表示,凶手之前品学兼优,没有人怀疑他会做出这种事。阿克肖诺夫说:“目前我们还

不知道作案动机,肇事人此前言行举止良好,从没有人怀疑过他。”

俄罗斯总统普京当天在与埃及总统塞西会晤后,举行了联合记者会。普京首先为刻赤工学院事件遇难者默哀一分钟,随后表示:“执法机关和相关专业部门对刻赤爆炸事件的调查结果将向公众公布。”

普京还表示:“我向遇难者家属表示慰问,并希望伤者尽快康复。”

### 克里米亚将哀悼三天

俄官员称,克里米亚将为刻赤市发生的该事件的遇难者哀悼三天。

此外,俄社会保险基金将向该事件遇难者家属和受伤人员,每家提供100万卢布的抚恤金。警方消息称,目前正在核查爆炸期间学校内在岗上班人员的身份。

乌克兰总统波罗申科17日发表讲话,谴责克里米亚刻赤工学院爆炸和枪击事件。波罗申科称这起袭击事件为一场“悲剧”,一起“可怕的谋杀”。

2014年3月,克里米亚和塞瓦斯托波尔市举行全民公投,超过九成投票者同意脱离乌克兰、加入俄罗斯。乌克兰不承认上述公投,反对克里米亚和塞瓦斯托波尔市并入俄罗斯。

钟和

新华社旧金山10月16日电 美国加利福尼亚州旧金山交通局16日发布的研究报告称,网约车是加剧城市交通拥堵的主要原因,特别是对市中心地区的影响尤其严重。旧金山市计划在2020年推出网约车税,用于改善交通状况。

研究发现,旧金山市交通拥堵情况越来越严重,而网约车对拥堵加剧大约应承担51%的责任。

报告指出,网约车的发展导致街道上汽车数量增加,网约车在道路上等待、接送乘客都影响到车辆的正常通行。在通往海湾大桥的一些市内交通枢纽,交通拥堵程度比6

## 旧金山:网约车加剧拥堵

### 计划征税用于改善交通

年前增加一倍,这80%要归咎于网约车。2016年旧金山市公路行驶的车辆中,网约车占到5%,每天在城市街道行驶总里程超过80万公里。

美国此前也有研究发现,打车软件出现后,美国主要城市公交系统平均使用率减少6%,更多乘客放弃公共交通而选择网约车

出行。网约车的发展导致美国主要城市的车辆总行驶里程和城市中心城区车流增大,加剧交通拥堵。

为解决网约车加剧交通拥堵问题,旧金山市计划在2020年推出网约车税,预计每年将带来3000万美元的税收,用于改善交通状况。

## 嗅觉灵敏者 方向感更强

新华社上午电 加拿大一项最新研究显示,嗅觉灵敏的人方向感比较强。

麦基尔大学研究人员让志愿者辨别不同气味,另外在电脑屏幕上显示的一座虚拟城

镇内仅借助地标性建筑找路。研究人员以核磁共振技术扫描志愿者的大脑,结果显示,大脑中左内侧眶额皮质和右侧海马体与嗅觉和方向感高度关联;左内侧眶额皮质较厚、右侧

海马体较大的研究对象在闻味、找路测试中表现更佳。另外,研究人员观察因脑损伤致使内侧额叶皮质功能受影响的患者,发现他们完成闻味、找路任务表现欠佳。

研究论文16日由英国《自然·通讯》杂志刊载。研究人员说,他们的研究显示,找路的确可以依靠嗅觉较好的人。

## 视障人士智能手套 获卫生峰会创业奖

新华社柏林10月16日电 2018世界卫生峰会16日在柏林闭幕,一家印度公司凭借为视力障碍人士开发的智能手套获得创业奖。

这一名为Manovue的手套由印度创业公司Eyeluminati开发,是世界上首款专为视障人士开发的“智能个人助手”。这款产品将智能视觉和物联网结合起来,用户不用认识盲文就能阅读任何印刷文本。此外,该智能手套还通过提供触觉反馈,帮助视障人士在陌生环境中自由移动。

据悉,该手套的食指装有摄像头,随着手指在书页上移动,手套可以捕捉文本图片,并将印刷字体转为音频。手套下半部分还可以接收来自周围环境的信号,如果有障碍物接近,手套便会振动并指示障碍物的方位。

世界卫生峰会是由德国、美国等国的25所大学和研究机构组织的年度大会,全球2000余名卫生领域专业人士参加今年的峰会。



# 10亿派奖

## 欢乐盛典

15周年

胆拖复式有惊喜·大奖小奖一起派

相信梦想 助力公益



2018年10月21日(双色球2018123期)起,连续派奖20期,

一等奖:期期加奖2000万,胆拖或复式中奖者按中奖注数均分;六等奖:胆拖或复式中奖奖金翻倍,6亿元派完为止。

关注上海福彩官方微信公众账号  
获取更多活动信息