

关注·俄圣彼得堡地铁恐怖袭击

习近平向普京致慰问电

李克强向梅德韦杰夫致慰问电

综合新华社北京4月4日电 国家主席习近平4月4日就俄罗斯圣彼得堡市地铁发生爆炸造成严重人员伤亡向普京总统致慰问电。

习近平表示,俄国圣彼得堡市地铁发生严重爆炸事件,造成重大人员伤亡,我深感震惊。中方强烈谴责这一令人发指的恐怖袭击行径。我谨代表中国政府和中国人民,并以我个人的名义,对遇难者表示深切的哀悼,向伤

者和遇难者亲属表示诚挚的慰问。在这艰难的时刻,中国人民同俄罗斯人民坚定站在一起。中方坚决反对一切形式的恐怖主义,愿同俄罗斯及国际社会一道,加强反恐合作,维护世界及地区和平与安全。

国务院总理李克强4月4日就俄罗斯圣彼得堡市地铁发生爆炸造成严重人员伤亡向梅德韦杰夫总理致慰问电。

李克强表示,惊悉俄国圣彼得堡市地铁发生爆炸,造成严重人员伤亡。中方强烈谴责这一恐怖袭击行径。我谨代表中国政府和人民,并以我个人的名义,向你并通过你对所有遇难者表示沉痛哀悼,向遇难者亲属表示诚挚慰问。

中方坚决反对一切形式的恐怖主义,愿同俄方深化反恐合作,共同维护中俄两国和世界安全和平。

嫌疑人身份初步确认

新华社莫斯科4月4日电 据塔斯社4日报道,3日在圣彼得堡地铁实施爆炸袭击的犯罪嫌疑人身份初步确认为中亚人,与叙利亚极端分子有关联。

报道援引圣彼得堡强力部门的消息说,这名袭击者的部分残肢已被找到,并送往相关机构作进一步检验。据专家初步分析,这名袭击者携带自制炸弹进入地铁车厢,站在车厢中部靠门的位置,在地铁行驶途中引爆了身上的炸弹。

3日下午,圣彼得堡地铁“干草广场站”和“技术学院站”之间发生爆炸。随后,“起义广场站”又发现一个爆炸装置,已被妥善处置。据俄罗斯国家反恐委员会最新数据,爆炸已造成14人死亡,有近50人在医院接受救治。俄罗斯总检察院已将这一爆炸事件定性为恐怖袭击事件。

目前搜救工作已经结束,俄专家正在对爆炸现场进行详细勘察。



4月3日,在俄罗斯圣彼得堡,人们在发生爆炸的地铁“技术学院站”附近摆放鲜花,悼念遇难者。

新华社发

地铁基本恢复运行 已造成14人死亡



4月4日,在俄罗斯圣彼得堡,人们乘坐地铁。当日,俄罗斯圣彼得堡地铁爆炸案造成的死亡人数增至14人,目前还有近50人在医院接受救治。

新华社发

国际社会谴责恐袭事件

新华社北京4月4日电 综合新华社驻外记者报道:俄罗斯圣彼得堡3日发生地铁爆炸事件后,联合国安理会、美国、欧盟分别发表声明,谴责这起针对平民的恐怖袭击行径。

联合国安理会发表声明说,安理会以最强烈的言辞谴责这起“野蛮、懦弱的”恐怖袭击,并向袭击受害者家人、俄罗斯政府和人民致以最深切的同情和慰问,愿伤者早日康复。

声明说,任何形式的恐怖主义都是对国际和平与安全的最严重威胁之一。声明强调必须将恐怖主义行径的实施者、组织者和资助者绳之以法。声明敦促所有国家按照国际法和安理会相关决议规定的义务,在这方面与俄罗斯政府积极合作。

美国白宫发言人肖恩·斯派塞在例行记者会上表示,美国政府向袭击受害者亲属致以“最深切的哀悼”。类似针对普通民众的袭击提醒大家,“国际社会必须团结一致打击任何形式的暴力行径”。美国愿为调查此事向俄方提供协助。

欧盟对外行动署发表声明,谴责这起爆炸事件,并向受害者家属和俄罗斯人民表示同情和慰问,希望伤者尽快康复。欧盟强烈谴责一切暴力行为。

声明还表示,欧盟外交与安全政策高级代表莫盖里尼已代表欧盟向俄罗斯外长拉夫罗夫致以慰问。

俄罗斯圣彼得堡地铁3日下午发生爆炸。据俄罗斯国家反恐委员会最新数据,爆炸已造成14人死亡,有近50人在医院接受救治。俄总检察院已将这一爆炸事件定性为恐怖袭击。

爆炸案凸显俄反恐新威胁

□新华社记者 孙萍 吴刚

俄罗斯“北方之都”圣彼得堡3日发生地铁爆炸事件,已造成14人死亡。爆炸发生时,俄总统普京正在圣彼得堡参加外交活动。俄总检察院已将这一爆炸事件定性为恐怖袭击。

俄警方初步调查结果显示,爆炸嫌疑人很可能与宗教极端组织有关联。分析人士认为,自从俄罗斯在中东地区展开大规模反恐行动后,国际恐怖主义组织正成为俄面临的新安全威胁。

有明显的恐袭迹象

在一向风平浪静的圣彼得堡,这一突如其来的地铁爆炸案令当地居民感到震惊和茫然。自2010年以来,俄罗斯发生的多起公交系统遭袭事件主要集中在首都莫斯科和靠近高加索地区的伏尔加格勒,其中2010年的莫斯科地铁爆炸案导致40人死亡。自2013年伏尔加格勒火车站爆炸案以来,俄境内已有三年多未发生针对公交系统的严重恐袭事件。

俄罗斯联邦侦查委员会已经将袭击定性为恐怖事件,但克里姆林宫表态相对谨慎。俄总统新闻秘书佩斯科夫说,尽管有明显的恐袭迹象,但还需要调查所有可能性。

从爆炸威力等细节判断,俄罗斯专家倾向于认为这是一起有预谋的恐袭事件。考虑到当时普京恰好身处圣彼得堡,这起事件的政治色彩也成为舆论关注的焦点。

爆炸发生后,普京立即召开俄罗斯安全部门会议,听取了有关调查初步结果的汇报。随后,他来到遇袭地点附近一个地铁站的入口处摆放鲜花,向遇难者表示哀悼。

事件发生后,一些国家和国际组织对俄政府和人民表示慰问。美国总统特朗普3日与普京通电话,表达了对俄罗斯人民的支持。对于特朗普传递的“团结”意愿,普京表示感谢。双方还强调了联合打击恐怖主义的必要性。

与“伊斯兰国”有关?

目前,俄安全部门尚未完全确定袭击者身份和动机。俄罗斯媒体4日援引圣彼得堡安全部门的消息说,犯罪嫌疑人身份初步判断为中亚人,可能与中东极端分子有关联。

俄罗斯舆论普遍认为,这起事件可能与“伊斯兰国”等极端组织有关。俄罗斯国际问题专家苏斯洛夫认为,这起袭击可能与俄在叙利亚的反恐行动有关。国际反恐训练协会会长林德说,这起事件与俄罗斯在国际舞台上的强硬表现有关,包括在国际反恐领域的行动。

车臣战争结束后,俄罗斯一直深受北高加索地区的分离主义组织之害,多次遭遇恐怖袭击。从2004年的别斯兰人质事件到2010年莫斯科地铁爆炸案,腥风血雨的背后都有车臣恐怖分子的身影。从2013年以来,俄罗斯境内没有发生大的恐怖袭击事件,说明俄罗斯在打击境内恐怖势力方面取得了明显成果。

然而,从2015年9月开始,俄罗斯对叙利亚境内“伊斯兰国”目标和其他恐怖组织进行军事打击,“伊斯兰国”多次扬言要进行报复,俄罗斯面临的恐怖威胁上升。

专家指出,在“伊斯兰国”等极端组织的鼓动和资助下,俄罗斯北高加索地区和中亚地区的极端主义势力蠢蠢欲动。由于地理位置接近、民族宗教渊源较深等因素,俄北高加索地区的极端势力与“伊斯兰国”存在千丝万缕的联系,这一地区不断有人前往中东投奔恐怖组织,也有人在受训后返回俄罗斯。不仅如此,俄罗斯还成为中亚极端分子前往中东的重要通道。

此前,俄罗斯安全部门曾在2015年逮捕25名企图在莫斯科公共场所实施袭击的涉恐分子。其中,12人来自北高加索地区,另外3人为叙利亚人,还有10人来自中亚。

中国社会科学院俄罗斯东欧中亚研究所研究员薛福岐认为,随着俄罗斯深度介入中东事务,国际恐怖组织已经成为俄反恐面临的新威胁。



4月4日,在俄罗斯莫斯科,警察在地铁站内巡逻。

新华社发

继续积极反恐

分析人士认为,恐怖分子故意选择普京在圣彼得堡参加活动的时机发动袭击,意在制造社会恐慌,恐吓俄罗斯政府。如果这起地铁爆炸事件最终被证实与“伊斯兰国”相关,俄也不会从中东事务中抽身,而是会继续积极参与国际反恐行动。

苏斯洛夫说,2015年俄罗斯客机在埃及爆炸坠毁事件发生后,俄国内舆论就有过关于俄在叙利亚进行反恐作战是否值得的争论。他认为,必须在恐怖分子的发源地剿灭他们,不能让恐怖分子在叙利亚等国掌权,否则就会发生比圣彼得堡地铁爆炸案更加严重的恐袭事件,俄罗斯也会永无宁日。

专家认为,俄罗斯坚决打击“伊斯兰国”等极端势力,也与北高加索形势相关。“伊斯兰国”正在对北高加索地区进行渗透,如果不清除这一极端组织,北高加索地区的极端势力将发展壮大,之前受到压制的分裂势力也会重新抬头,这将对俄罗斯的安全稳定和领土完整构成极大威胁。

俄罗斯总统普京一直在反恐方面毫不手软。从追捕境内的车臣恐怖分子,到在海外对恐怖组织发动大规模空袭,俄罗斯反恐行动的果断高效令人印象深刻。去年,俄罗斯还成立了国家近卫军,专司反恐和维护社会稳定的职责。

专家指出,除了完善反恐机制,加大反恐力度外,俄罗斯在反恐领域还需要扩大国际合作。目前,俄罗斯正与土耳其、伊朗、伊拉克等中东国家加强反恐合作。

新华社北京4月4日电

上海自贸区确立“三区一堡”新目标

据新华社上海4月4日电(记者何欣荣)国务院日前印发《全面深化中国(上海)自由贸易试验区改革开放方案》。与2013年的总体方案和2015年的深化方案比,新版方案有何亮点,如何体现“新作为”?记者近日采访了上海市相关部门负责人。

根据《方案》,上海自贸区确立了“三区一堡”的新目标:即建设开放和创新融为一体的综合改革试验区、开放型经济体系的风险压力测试区、提升政府治理能力的先行区、服务国家“一带一路”建设和推动市场主体走出去的桥头堡。新版方案有不少亮点,其中之一便是首次明确提出设立“自由贸易港区”。

何为“自由贸易港区”?在国际上,自由贸易港区通常被视为开放程度最高的一种自由贸易区。“简单来说,就是实现区港一体化,海关一线真正放开,让货物自由流动,为市场主体创造一种‘境内关外’的环境。”上海国际港务集团董事长陈成源表示。

根据《方案》,上海将在洋山保税港区和上海浦东机场综合保税区等海关特殊监管区域内,设立“自由贸易港区”。上海市发改委副主任朱民表示,建设自由贸易港区,上海初步的想法是不搞大拆大建,主要依靠制度创新,研究一套符合中国实际、具有国际水准的监管制度。

可兜住小无人机 俄制成“捕虫网”拦截器

据新华社莫斯科4月4日电(记者栾海)怎样防范如掌上玩具般大小且高速飞行的无人机?俄研发人员的方案是用网兜兜。日前他们宣布研制出一款安装在飞机上使用的“捕虫网”拦截器。

据俄军方“五角星”电视台报道,这种拦截器由位于莫斯科的航空设备企业泰别尔公司研制,其外壳犹如蛋壳冰激凌的蛋壳,由金属制成。在其直径较小且封闭的一端装有发射弹,直径较大的一端可以打开,释放出装在“蛋壳”里面尼龙材料制成的高强度拦截网和绳索。

泰别尔公司的技术总监特齐克介绍,在使用上述拦截器时需把它安装在飞机、直升机或大型无人机的外部,让这些大飞行器朝着小无人机飞来的方向迎头飞行。大飞行器内部操控平台上的特制瞄准镜一旦用“十字线”对准进入“射程”的小无人机,便可发出拦截指令。拦截器内的发射弹会依令弹射出拦截网并使其在大飞行器后部伸展开,其纵向拦截面积达16平方米。那些大小可托于手掌的无人机一旦被这种拦截网兜住,即被“生擒”。



华为将助力摩洛哥高校高性能计算建设

新华社拉巴特4月3日电(记者卢苏燕)中国华为公司3日在摩洛哥穆罕默德五世大学总部与该校签署了高性能计算合作意向书,以帮助摩洛哥高校提升大数据计算能力,培养相关人才,提高研究水平。双方希望这一合作能在今年下半年启动。

穆罕默德五世大学位于首都拉巴特,是摩洛哥著名的综合高等学府。该校拥有一批高水平研究人员,许多研究均需海量数据运算和分析,但目前摩洛哥高校及研究机构没有与其需求相适应的高性能计算平台,这不仅严重影响了其研究进度,而且使其在高性能计算领域对外依赖严重。

为摆脱这一瓶颈,该校从2016年9月起开始寻求与华为公司合作。该校校长赛义德·阿马扎耶在当天的签字仪式上表示,中国与摩洛哥始终保持着非常友好的合作关系,他相信与华为的合作也将是成功的,这不仅将提升摩洛哥高校的研究能力,也将推动华为高科技成果转化和技术转化和应用。

中国驻摩洛哥大使孙树忠也在签约仪式上表示,这是一项双赢的合作,不仅为穆罕默德五世大学研究人员提供高性能计算手段,让华为公司得以展示尖端技术和负责任的企业形象,也将推动中摩双边友好合作关系进一步发展。

哥伦比亚泥石流 遇难者人数升至273人



4月3日,在哥伦比亚莫科阿,一名男子站在被泥石流损毁的自家房屋外。

哥伦比亚卫生部门3日证实,哥伦比亚西南部普图马约省首府莫科阿市泥石流遇难者人数升至273人。

新华社发