

湖南长沙居民自建房倒塌事故造成53人遇难

长沙市委市政府致歉

新华社长沙5月6日电 6日上午举行的湖南长沙居民自建房倒塌事故第七次新闻发布会上，长沙市委副书记、市长、长沙居民自建房倒塌事故应急救援和善后处置指挥部指挥长郑建新通报，经过紧急救援，6日3时3分，长沙居民自建房倒塌事故现场搜救工作结束，事故现场被困、失联人员已全部找到，共救出10人，遇难53人。

在发布会现场，湖南省委常委、长沙市

委书记吴桂英等长沙市干部、望城区政府主要负责人起立鞠躬，代表长沙市委、市政府及望城区委、区政府向所有遇难者表示沉痛哀悼，向所有遇难者家属、受伤人员表示深切慰问，向全社会作出诚恳道歉。

据通报，事故发生后，当地紧急汇集中南大学湘雅医院、湖南省人民医院等医疗机构数十名知名专家组成救治专家组，全力救治受伤人员。

吴桂英表示，长沙望城发生居民自建

房倒塌事故，给人民群众生命财产安全造成了巨大损失，教训十分深刻。长沙市委、市政府将全力救治受伤人员，妥善做好安抚安置等善后工作，全面配合上级有关部门彻查事故原因，依法严肃追究责任，从严处理相关责任人，给全社会一个负责任的交代。长沙市委、市政府将深刻汲取教训，深入开展安全生产大排查大整治，加大自建房安全专项整治力度，彻查隐患，严格执法，坚决守住安全生产的红线、底线。

以总理办公室说 普京就俄外长言论道歉

以色列总理贝内特5日同俄罗斯总统普京通电话。以总理办公室发表声明说，贝内特接受普京就俄外长拉夫罗夫涉及犹太人言论的道歉，并感谢普京澄清了对犹太人及大屠杀的态度。

4月27日至28日，以色列举行一系列犹太人大屠杀纪念活动。拉夫罗夫5月1日接受媒体采访时说，“希特勒也有犹太人血统”，“最狂热的反犹分子往往是犹太人”。这些言论在以色列引发强烈愤慨，当地媒体称或影响以色列对俄乌局势的谨慎立场。

5月2日，以方召见俄罗斯驻以大使，以外交部长拉皮德称拉夫罗夫的言论“不可原谅”，是“可怕的历史错误”。位于耶路撒冷的亚德瓦希姆大屠杀纪念馆同日发表声明，称拉夫罗夫的言论“荒谬、妄想、危险，应该受到谴责”。

另据俄罗斯总统网站消息，普京5日与贝内特通电话，就乌克兰局势及其他问题进行了讨论，双方重点关注人道主义局势。双方强调，5月9日，即俄罗斯卫国战争胜利日，对俄罗斯和以色列人民具有特殊意义。俄总统网站消息未提及普京就拉夫罗夫言论道歉一事。

据新华社

国务院成立“4·29”事故调查组并在长沙召开第一次全体会议

新华社北京5月6日电 为认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神，按照李克强总理等中央领导同志批示要求，根据国家有关法律法规规定，国务院决定成立调查组，对湖南长沙“4·29”特别重大居民自建房倒塌事故进行调查。

5月6日，调查组在湖南长沙召开第一次全体会议，通报调查安排、提出工作要求。会议指出，要切实增强责任感使命感，以对党和人民高度负责的态度，严格履行法律赋予的职责，深入细致做好调查工作。要认真查明原因、总结教训、警示

全国、推动工作。要原原本本还原事故发生经过，通过深入剖析这起事故，剖析自建房领域存在的突出问题，围绕更好统筹发展和安全，提出管用有效的措施建议。

会议要求，要按照“科学严谨、依法依规、实事求是、注重实效”和“事故原因不查清不放过、责任人员未处理不放过、整改措施未落实不放过、有关人员未受到教育不放过”的原则开展调查工作，切实把事实弄清楚、把问题弄清楚、把职责弄清楚，全面客观认定责任，实事求是提出处理建议，依纪依法依规严肃追究问

责，给遇难者家属、给全社会一个负责任的交代，不辜负党中央、国务院和全国人民的期望和重托。

国务院调查组由应急管理部牵头，相关方面参加，同时邀请建筑、安全、法律等方面的权威专家组成专家组，为调查工作提供专业支撑。

会议由国务院调查组组长、应急管理部部长黄明主持。国务院调查组全体成员、专家组成员，中央纪委国家监委有关部门负责同志，湖南省、长沙市有关负责同志出席会议。

美媒称美国情报助乌克兰击沉“莫斯科”号

俄罗斯称北约向乌供情报无碍俄军

美国消息人士5日披露，美国方面向乌克兰提供情报，帮助乌方4月中旬用反舰导弹击沉俄罗斯黑海舰队旗舰“莫斯科”号巡洋舰。

同一天，五角大楼否认《纽约时报》关于美方提供情报帮助乌方击沉俄军高级指挥官的报道。

美媒称美国情报部门 为乌军提供“莫斯科”号坐标

美国有线电视新闻网5日以数名知情人士为消息源报道，当时，乌克兰军队在黑海发现一艘俄罗斯军舰，向美方联络员求证是否为“莫斯科”号。美方予以确认，并提供这艘俄军主力战舰的定位信息。

美国全国广播公司最先报道这一消息。一名不愿公开姓名的美国政府官员稍后告诉美联社记者，美方的确向乌方提供包括俄军舰船坐标在内的“一系列情报”，但事先并不知道乌方准备打击“莫斯科”号。消息人士同样表示，美方没有参与乌方攻击“莫斯科”号决策。

乌克兰地方政府官员4月13日称，乌军边防部队当天用两枚“海王星”地对舰巡航导弹重创“莫斯科”号。俄罗斯国防部说，“莫斯科”号起火引发弹药爆炸，舰体严重受损，14日在被拖曳至目的地港口途中沉没。

上海政法学院东北亚研究中心副主任、军事专家杨震接受采访时说，尽管乌克兰对海侦察监控体系在俄军空袭下已经残缺不全，但是，在北大西洋公约组织现代化天基和空基战场侦察体系引导下，用低空高速掠海飞行的“海王星”导弹击中目标应该不成问题。

按照美联社的说法，总统拜登领导的政府此时披露美方对乌军打击“莫斯科”号的情报支持，意在回应共和党人要求加大援乌力度的施压，同时表明拜登并非“对俄罗斯不够强硬”，反驳部分民意调查所反映的公众意见。



这是2015年12月17日在叙利亚拉塔基亚省塔尔图斯港附近拍摄的“莫斯科”号导弹巡洋舰的资料照片。

新华社发

美国对乌克兰军事援助 是否越过“红线”引关注

只是，在有线电视新闻网看来，美国提供的情报支持引发美国对乌克兰军事援助是否会越过“红线”的疑问。美国一直寻求避免与俄罗斯在乌克兰发生直接军事冲突。

据有线电视新闻网报道，俄罗斯对乌克兰发起特别军事行动两个多月来，美国向乌方提供俄军在乌境内动向情报，包括监听俄军进攻计划相关通信。美方还提供关于海上态势感知的信息，以帮助乌方了解俄军舰船在黑海构成的威胁，包括对地导弹攻击。

多名消息人士说，美国情报支持有界限。比如，美方迄今未同意向乌方提供俄境内潜在目标的情报。美方提供关于俄军在乌境内行动的情报可能包括某一地点的车辆、人员等具体信息，但不涉及俄军高级军官具体位置。

不过，《纽约时报》4日援引匿名消息源报道，美国向乌方提供的情报涉及俄军机动指挥部的位置及其他细节。乌方综合美方和乌方情报，用以发动炮击及

其他攻击，打死多名俄军将领。

这篇报道没有说明因此丧生的俄军指挥官确切人数，但称俄军总参谋长瓦列里·格拉西莫夫上周视察顿巴斯地区俄军前线部队，离开几小时后，附近一处地点就遭到了乌军炮击。

针对这篇报道，五角大楼发言人约翰·柯比5日说：“我们没有提供关于战场上（俄军）高级军事指挥官定位的情报，也没有参与乌克兰军方确定攻击目标的决策。”他强调，乌方是“自行决定、自主行动”。

俄称西方向乌提供情报和武器 无法阻止俄达成“目标”

俄罗斯总统新闻秘书德米特里·佩斯科夫5日批评美国等西方国家和北大西洋公约组织向乌克兰提供情报和武器，说上述举动无法阻止俄罗斯“达成既定目标”。

佩斯科夫当天回应《纽约时报》一篇报道时说，俄方“早就知道”美国、英国和北约作为一个整体，“持续”向乌克兰提供情报和武器，上述举动不利于俄方“快速”结束军事行动，但“无法阻止（俄方）实现既定目标”。

据新华社

禁止从俄罗斯进口铀？ 美国能源部制定铀战略

美国能源部长珍妮弗·格兰霍姆5日说，能源部正在制定一份旨在确保铀供应的战略，美国不应继续从俄罗斯购买铀。

一场关于财政预算案的听证会上，国会参议院能源与自然资源委员会“二把手”、共和党人约翰·巴拉索问格兰霍姆，民主党籍总统约瑟夫·拜登是否会禁止从俄罗斯进口铀。格兰霍姆答道：“总统会自己发表声明，但可以说，我们在这点上有很多共识。我们不应该为了美国的能源或其他任何原因向俄罗斯提供任何资金。”

格兰霍姆说，能源部正在制定一项内容广泛的铀战略，目标是确保美国核需求得到稳定供应。

俄罗斯2月24日对乌克兰发起特别军事行动，拜登随后于3月禁止进口俄罗斯石油、天然气和煤炭，但没有禁止进口铀。

俄罗斯是美国的第三大铀供应国。美国核电站依赖俄罗斯、哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦提供大约一半的铀。

格兰霍姆说，美国正在努力确保足够的低浓缩铀，为现有核反应堆提供燃料。她说：“如果我们马上离开俄罗斯（的铀供应），我们希望有能力继续保持（核电站）正常运转。”

她还告诉巴拉索，能源部将留出大约20吨所谓高丰度低浓缩铀，即铀-235丰度在5%至20%的铀，预计这些铀将用于今后在怀俄明州和华盛顿州建造的新型反应堆。

美国用于核反应堆的铀原料主要依赖进口。美国能源信息管理局网站信息显示，美国核电站运营商2020年购买了大约2.22万吨铀，其中购自加拿大和哈萨克斯坦的份额各占22%，俄罗斯16%，澳大利亚11%，乌兹别克斯坦8%，纳米比亚5%。

据新华社