

俄堪察加半岛强震影响几何？

俄罗斯科学院“统一地球物理局”堪察加分部通报，堪察加半岛附近海域7月30日发生8.7级地震，为1952年以来该地区发生的最强地震。受此次强震影响，太平洋沿岸多国发布海啸预警或警报，多地观测到海啸波。堪察加半岛在哪里？地震原因是什？影响几何？



俄罗斯堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克市在地震中受损的幼儿园。

新华社发

堪察加半岛在哪？

地震发生地堪察加半岛是俄罗斯第二大半岛，位于俄罗斯远东，隶属俄堪察加边疆区。堪察加半岛在环太平洋火山地震带上，是俄罗斯乃至全球地震活动最活跃的地区之一。半岛上分布着300多座火山，包括28至36座活火山。

在堪察加地区，太平洋板块与鄂霍次克板块碰撞，火山活动较为活跃。俄罗斯科学院地球物理研究所堪察加分所30日通报，活火山克柳切夫火山因地震发生喷发。

据俄新社报道，地震发生于当地时间30日中午时分，震中位于太平洋海域，在堪察加边疆区首府堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克市东南方向144公里处，震源深度17公里。俄罗斯科学院专家最初将地震震级定为7.5级，随后上调至8.5级，最终又上调至8.7级。

俄罗斯科学院“统一地球物理局”堪察加分部通报说，地震发生后，堪察加半岛已发生50多次不同震级的余震。俄专家预测一个月内或将发生高震级余震。

为何发生强震？

俄科学院地震预测相关领域专家伊琳娜·弗拉基米罗夫娜指出，堪察加半岛发生这种强

度的地震是预料之中的。自该地区1952年发生强震以来，俯冲带积累了巨大的地震潜能。该机构另一位专家说，7月30日的地震很可能完全释放了这一段俯冲带数十年来积累的应力。

俄罗斯科学院院士、国际生态与气候变化问题专家利奥波德·洛布科夫斯基指出，该地区近期曾发生相当强烈的地震。2024年8月18日发生了一次7.0级地震；2025年7月20日，相同地区又发生了一系列地震，其中最强一次震级达到7.5级。

洛布科夫斯基解释说：“最初人们认为这些地震缓解了该地区积累的板块压力，但后来发现，这只是这次地震的一次前震。”

地震影响几何？

堪察加半岛地震后，有数人受伤，但未造成重伤。堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克市市长叶夫根尼·别利亚耶夫30日在社交媒体上说，受地震影响，该市已实施紧急状态。

堪察加边疆区行政长官索洛多夫在社交媒体上说，地震造成堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克市一所幼儿园墙壁坍塌，所幸没有人员伤亡。另据当地卫生部门消息，地震发生后，前往医疗机构就诊的所有伤者都已得到救治。

堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克机场发布消

息说，地震期间机场内乘客被疏散，1人受伤。目前机场运营正常，跑道、停机坪均未受影响。

据当地紧急情况部门消息，由于震中位于海洋，地震引发海啸，海啸波及堪察加半岛伊利佐夫区沿岸，浪高3至4米。此外，千岛群岛、北千岛群岛地区也记录到多次海啸。俄萨哈林州州长利马连科表示，其中一次海啸淹没了北库里尔斯克市的港口和一家鱼类加工厂。

此外，此次地震触发了美国夏威夷州、日本和智利等太平洋沿岸国家海啸警报，法属波利尼西亚部分地区被告知要做好应对高达4米海浪的准备。

当地时间30日晚些时候，堪察加边疆区紧急情况部部长谢尔盖·列别杰夫在社交媒体上宣布解除海啸预警，日本气象厅宣布将日本所有海啸警报下调为海啸注意预警。美国夏威夷州应急管理部门当地时间29日晚说，太平洋海啸预警中心已将夏威夷州的海啸警报级别降至海啸警告。哥伦比亚国家灾害风险管理管理局30日晨宣布将海啸预警级别从“红色”下调为“橙色”，但仍维持对该国太平洋沿岸四个省份的防范措施，包括关闭并疏散所有海滩、滨海步道等高风险区域，并对港口、码头及航道实施特别交通限制。(新华社莫斯科/符拉迪沃斯托克7月30日电)

电力服务精准发力 为视障群体用电安全“排雷”

7月30日，国家电网宁夏电力银川闽宁山海情(兴庆)共产党员服务队走进银川市兴庆区13家盲人按摩机构，开展“用电安全，用心传递”关爱活动，为视障群体送上“安全礼包”。

考虑到视障群体获取信息的特殊需求，服务队员在宁夏残联的指导下，制作了20份盲文版《用电安全手册》，还推出

用电安全有声书贴纸，扫码即可收听安全提示。服务队还逐户开展用电安全检查，从插座线路到按摩设备电源，不放过任何安全隐患。

自2021年“电烛亮心灯”项目启动，服务队已帮扶视障群体73户，志愿服务超2000小时。

(毛安琪)

解除劳动合同通知

根据《劳动合同法》和管理局《合同制员工管理办法(暂行)》《考勤管理》的相关规定，祖文杰(身份证号640221199910185714)因连续旷工达15天以上，自2025年7月30日予以解除劳动合同，通过本通知向你送达此决定，请你本人于通知后十五天内到我局办理离职及相关手续，逾期不办理或拒不办理各项保险事宜转移及产生的的一切法律后果均由你本人自行承担。特此通知。

宁夏回族自治区贺兰山国家级自然保护区管理局

宁夏凯信能源科技有限公司高端煤基化学品示范项目环境影响评价公众参与公告

依据《环境影响评价公众参与办法》，将“宁夏凯信能源科技有限公司高端煤基化学品示范项目环境影响报告书”征求意见稿公示如下：

- 征求意见稿全文链接及纸质报告查阅途径全文链接：<http://www.nxshhky.com/>纸质报告查阅：宁夏凯信能源科技有限公司
- 征求意见的公众范围：宁东镇
- 公众意见表网络链接：<http://www.nxshhky.com/news/html/1049.html>
- 公众意见提出方式及途径：下载并填写公众意见表发送至1720667268@qq.com
- 公众提出意见起止时间：2025年7月31日~2025年8月13日

宁夏碳合新科新材料有限公司煤基高端新材料项目环境影响评价公众参与公告

依据《环境影响评价公众参与办法》，将“宁夏碳合新科新材料有限公司煤基高端新材料项目环境影响报告书”征求意见稿公示如下：

- 征求意见稿全文链接及纸质报告查阅途径全文链接：<http://www.nxshhky.com/>纸质报告查阅：宁夏碳合新科新材料有限公司
- 征求意见的公众范围：宁东镇
- 公众意见表网络链接：<http://www.nxshhky.com/news/html/1049.html>
- 公众意见提出方式及途径：下载并填写公众意见表发送至19848829@163.com
- 公众提出意见起止时间：2025年7月31日~2025年8月13日

欢迎刊登/分类信息

刊登热线：0951-6014331

遗失声明

●李世耀遗失五里湖畔53-3-507房屋押金
收据，金额：3000元，票号：9989576，特此声明。

●王小虎(身份证号：640122199212192416)，
遗失宁夏银川市贺兰县富兴北街以西托斯卡纳

庄园二期9号楼4单元307室购房发票，票号：
00708064，金额：118000元。



登广告 办挂失 登公告 今日有



刊登热线：18909588251(微信同号)

