

智利8.2级地震引发2米海啸

已造成6人死亡，约90万人被紧急疏散

核心提示

智利北部地区1日晚发生8.2级地震，已造成包括一名妇女在内的6人死亡，其中一人死于地震引发的心脏病。智利全国紧急事务办公室已要求沿海地区居民约90万人紧急疏散。智利总统巴切莱特2日凌晨宣布，北部的第十五大区阿里卡和帕里纳科塔区及第一大区塔拉帕卡为地震灾区。位于美国夏威夷的太平洋海啸预警中心2日说，智利北部强震引发的海啸将影响夏威夷附近海域，但不会造成巨大破坏。

·编者·



当地时间4月1日，在智利安托法加斯塔，地震后人们撤离到街上。

(新华社发)

■ 发警报

新华社供本报特稿（记者李良勇）智利北部地区1日晚发生8.2级地震并引发海啸，迄今致死至少6人，另有多人受伤。智利总统米歇尔·巴切莱特已宣布北部一些地区为灾区。不过，从目前看，这次地震造成的损失不算太严重。

■ 遇强震

智利大学地震服务局发布消息，地震发生在格林尼治时间1日23时46分（北京时间2日7时46分），震中位于第一大区塔拉帕卡海域，距古吉雅镇大约85公里，震源深度大约44公里。地震最初被测定为7.8级，之后修正为8.2级。

地震后几小时内，还发生超过10次余震，包括一次震级6.2级。

美国地质勘探局先前预报这次地震级为8.0级，后更新为8.2级。按照这一机构的说法，震中位于智利伊基克市西北约100公里海域，震源深度约20公里。

在位于伊基克以北的阿里卡市，居民韦罗妮卡·卡斯蒂略告诉法新社记者：“街灯被震碎，人们恐慌逃跑。地震后，又发生多次余震。”

医生里卡多·耶贝内斯告诉当地电视台，地震发生时，他正和一名患者在一起，“整个房间开始晃动，东西掉落……几乎整座城市陷入黑暗”。

地震如此强烈，智利邻国秘鲁和玻利维亚均有震感。秘鲁南部阿雷基帕省、莫克瓜省和塔克纳省震感明显；在位于内陆的玻利维亚首都拉巴斯，当局说，当地震感相当于4.5级地震。

市的居民可以放心返回家园。地震发生后，有关部门紧急疏散了大约90万人。

■ 损失小

智利内政部长罗德里戈·佩奈利略1日深夜说，地震造成包括一名妇女在内的6人死亡，其中一人死于地震引发的心脏病。

佩奈利略说，智利总统米歇尔·巴切莱特密切关注局势，准备采取“任何措施”以确保民众安全。当局已向震区派出数百名士兵，一架飞机搭载100名特种部队士兵也将出发。

智利国家紧急事务办公室说，地震造成北部地区多处断电，通信受到影响。同时，地震引发的山体滑坡还造成部分高速公路交通中断。伊基克和阿里卡市遭遇断电，部分建筑受损，包括伊基克一座机场。

照片显示，智利沿海居民徒步疏散，警察帮助一些老人和居民收拾财物。另有媒体报道，地震发生时，惊恐

■ 相关链接

智利强震致300多名女囚越狱

新华社供本报特稿 智利海域1日发生强烈地震后，该国北部城市伊基克市300多名在押人员从一所女子监狱内越狱。

智利内政与公共安全部长罗德里戈·佩奈利略1日晚说，发布海啸预警期间，伊基克市女子监狱中心的300多名女囚越狱。

伊基克市距智利与秘鲁边境约200公里，在此次地震中震感强烈。

慈城镇黄山安置房项目（施工）招标公告

1. 招标条件
本招标项目慈城镇黄山安置房项目由宁波市江北区发展和改革局以北区发改基〔2008〕34号、北区发改基〔2011〕312号、北区发改基〔2012〕330号、北区发改基〔2014〕303号批准建设，项目业主为宁波市江北区慈城镇人民政府，建设资金来自自筹，出资比例为100%，招标代理人为宁波科信建设有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的施工进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

建设地点：位于慈城镇黄山村；

建设规模：项目总用地面积约20.8亩，项目总建筑面积约26010.41平方米；

项目总投资：11278万元

招标控制价：77468674元

工期：480日历天

招标范围：本工程土建（含桩基、基坑围护）、给排水、消防水、消防报警、电气、智能化、暖通、人防及室外附属道路、排水、景观绿化等的施工总承包，具体详见工程量清单及施工图纸。

标段划分：1个

质量要求：按国家施工验收规范一次性验收合格

安全要求：合格

3. 投标人资格要求：

3.1.1 投标人须具有合法有效的企业营业执照；

3.1.2 本次招标要求投标人须具备房屋建筑工程施工总承包叁级及以上资质且企业注册资本金满足本工程的要求，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；

3.1.3 投标人在宁波市建筑市场信用信息管理系统（以下简称“系统”）中须具有B级以上信用等级（以开标日所在季度，宁波市建筑市场信用信息管理系统的为准）；

3.1.4 投标人相关信息已在系统中确认通过；

3.1.5 投标人在宁波工程建设网（<http://www.nbecw.gov.cn>）上无正在公示且被限制投标的不良行为记录；

其他要求：1. 投标人电子信用证的施工登记情况符合承接业务规定且人工工资担保在有效期内。2. 本市“龙头、骨干、走出去”先进企业，按最新文件执行。

3.2 投标人拟派项目经理资格要求：

3.2.1 拟派项目经理资格须具备注册建造师（含临时建造师，临时建造师年龄需在60周岁以下且按建办市〔2013〕7号文参加继续教育并进行延续注册）贰级及以上执业资格，并具有建设行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书（B证），注册专业建筑工程；

3.2.2 拟派项目经理相关信息已在系统中确认通过；

3.2.3 拟派项目经理在宁波工程建设网（<http://www.nbecw.gov.cn>）上无正在公示且被限制投标的不良行为记录；

3.2.4 拟派项目经理在本市行政区域以外无在建项目，同时在承接本项目后，其业务量仍符合本市对施工现场关键岗位人员承接业务量的规定。

3.3 其他要求：

1. 拟派项目经理施工任务量控制必须符合《宁波市建设工程施工现场关键岗位人员管理暂行办法》（甬建发

澳专家称正设法缩小搜索范围

“海巡01”轮重点搜寻片区移至东北部

据新华社堪培拉4月2日电（记者徐海静、约翰·麦克唐纳）现阶段马航MH370航班的搜寻工作受制于搜索区域过大，未有进展。领导洋流研究任务的澳大利亚联邦科学和工业研究组织海洋物理学家戴维·格里芬2日告诉新华社记者，多个国家正通过共享卫星数据等形式通力合作，想方设法缩小搜索范围。

格里芬是澳联邦科工组织海洋和大气研究中心的海洋物理学家，他在塔斯马尼亚州首府霍巴特接受新华社记者电话采访时说，任何分析都必须依赖于残骸被发现时的准确位置以及残骸的数量。科学家们正在努力通过多种方法，建立洋流模型，一旦找到飞机残骸，就可以回溯坠机地点。但当前最大的困难是，时间越长，准确回溯就越困难。

“我们距离3月8日（飞机失联）已经这么长时间，但却还没找到任何一件残骸。从残骸回溯到坠机地点的前景不乐观，”格里芬说。

不过，格里芬说，结合国际卫星组

织的数据，科学家们正在使用多种方法，尽量缩小搜索区域。“国际卫星组织网络提供的（飞机飞行路线）在地球表面画下一个弧形。一条线，而不是一大片区域，所以我们可以根据假设，沿着这条线，一小片一小片地搜寻，以确定是否应该沿着这条线搜寻，还是需要搜寻其他区域。”

据新华社上海4月2日电（记者贾远琨）记者从上海海事局获悉：根据澳大利亚方面最新搜寻需求，“海巡01”轮制定了4月2日南下编队的搜寻计划。2日的重点区是位于澳方早先公布的搜寻区域中东北片区的一块面积为22万平方公里矩形区域，中心点在南纬29度、东经101度附近。相比前几日，位置向东北方向有大幅转移。



北约宣布暂时中断与俄合作关系

美国会通过对乌援助法案

前领土问题。

据新华社华盛顿4月1日电（记者樊宇、刘勋）美国国会众议院1日通过了针对乌克兰的援助法案，其核心内容包括向乌克兰提供经济援助及因克里米亚问题对俄罗斯进行制裁。

在当天举行的有乌克兰代表出席的北约外长会上，北约和乌克兰发布了联合声明。联合声明说，北约决定中断与俄罗斯的军事和军事情报方面的各项合作，只在北约—俄罗斯理事会层面继续交流，以化解乌克兰危机。

北约秘书长拉斯穆森当天说，“鉴于俄罗斯在克里米亚的行动，我们将不能继续与其正常的合作”。

北约和乌克兰在联合声明中还表示，双方要加强合作，北约将协助乌克兰进行防御体系改革。双方还表示，不承认克里米亚加入俄罗斯的合法性，仍希望通过政治和外交途径解决乌克兰当

美禁止35名日本战犯嫌疑人入境

新华社供本报特稿 美国政府官员1日说，眼下共有35名日本战犯嫌疑人被列入美方的禁止入境名单，比十多年前翻了一番。

尽管美方没有公开这份名单，但消息人士透露，其中20人曾隶属臭名昭著的人体细菌试验部队、即“731部队”，其余战犯嫌疑人多数与设立和运营日军“慰安所”有关。

美国司法部特别调查办公室自20世纪90年代中期开始全面调查第二次世界大战期间的日本战犯行为，随后编制一份禁止入境名单，包含16人。

美国司法部发言人彼得·卡尔1日告

诉美联社记者，“现在这份名单上共有35人”，但他拒绝公开战犯嫌疑人名单。

据悉，名单中包含日本战犯嫌疑人筱冢良雄、东史郎，两人都曾被美国拒绝入境。筱冢良雄16岁起服役于日军“731部队”，涉嫌以中国战俘为对象进行人体细菌试验，1973年出庭作证时承认自己犯下了决不能犯的罪行。东史郎则涉嫌参与1937年南京大屠杀。

浙江中烟工业有限责任公司宁波卷烟厂“十二五”易地技术改造项目联合工房机电安装工程I、II标段招标公告

1. 招标条件

本招标项目浙江中烟工业有限责任公司宁波卷烟厂“十二五”易地技术改造项目已由国家烟草专卖局的国烟计[2011]452号文及宁波市发展和改革委员会的甬发改工业[2012]81号文批准建设，招标人为浙江中烟工业有限责任公司，建设资金企业自筹，项目出资比例100%。项目已具备招标条件，现对该项目的联合工房机电安装工程I、II标段施工进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

详见宁波市公共资源交易中心招标公告

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人具备如下条件：

3.1.1 投标人具备的资质要求

(1) I标段的投标人须为同时具备以下资质的独立法人

①住房和城乡建设部(原建设部)核发的机电安装工程

施工总承包壹级资质；②具有有效的安全生产许可证；③已

同时通过质量管理体系(ISO9001)、环境管理体系(ISO14001或GB/T24001)、职业健康安全管理体系(OHSAS18001或GB/T28001)认证并年检合格；④具有国家或省级质量技术监督局颁发的压力管道GC2级及以上资质

(2) II标段的投标人须为同时具备以下资质的独立法人

①住房和城乡建设部(原建设部)核发的机电安装工程

施工总承包壹级资质；②住房和城乡建设部(原建设部)核

发的消防设施专业承包壹级资质或消防设施工程设计与施

工壹级资质；③具有有效的安全生产许可证；④已同时通过质

量管理体系(ISO9001)、环境管理体系(ISO14001或GB/T24001)、职业健康安全管理体(OHSAS18001或GB/T28001)认证并年检合格

3.1.2 投标人拟派项目经理须具备住房和城乡建设部

(原建设部)核发的机电工程专业注册建造师(不含临时建

造师，且男55周岁以下，女50周岁以下)壹级资质且要求

无在建项目，注册单位与投标人名称一致；同时提供由社

保中心出具的项目经理业绩2013年7月至投标截止日前1月的

养老保险缴纳证明，缴纳单位与注册单位一致

3.1.3 财务要求：投标人2011年度、2012年度的经营状

况良好，无亏损。以经会计师事务所或审计机构审计的

2011年度、2012年度财务会计报表为准。投标人2013年度

经营状况良好，无亏损，以2013年度财务会计报表为准

(未经会计师事务所或审计机构审计的也可)

3.1.4 投标人拟派技术负责人须具有机电类专业工程师

及以上职称(要求取得工程师职称5年及以上，以职称证书

上的评审时间为准)，同时提供由社保中心出具的该技术负

责人2013年7月至投标截止日前1月的养老保险缴纳证明，

缴纳单位与投标人一致

3.1.5 企业法定代表人、企业负责人(经理)、企业分管

安全生产的副经理(需提供公司的任命文件)、企业技术负

责人须具有安全生产考核合格证书(A证)，拟派项目经理

须具有安全生产考核合格证书(B证)，拟派专职安全员须

具有安全生产考核合格证书(C证)

3.1.6 业绩要求：

I标段：2009年1月1日至今，投标人完成过单项合

同额在5000万元及以上质量合格的工业厂房机电安装工程

(不包括在总承包范围里的机电