

# 意大利强震已致247人遇难

## 尚无中国公民伤亡情况报告

新华社意大利阿特里切 8月25日电 据意大利民事保护部门25日最新统计，意中部地区24日地震遇难人数已升至247人。目前尚无中国公民在地震中伤亡情况报告。

当地时间24日3时36分(北京时间24日9时36分)许，意大利中部拉齐奥大区列蒂省发生6.0级地震。大约一小时后，邻近地区又发生5.4级地震。此外，罗马、那不勒斯等地也记录有地震发生。在震中阿特里切，当地“罗马旅馆”在地震中倒塌。24日在该旅馆登记的投宿客人有70人，但是目前只找到2名遇难者尸体。现有700多名专业人员在震中区域参加救援。意大利各地救援组织及设备正在陆续向灾区集结。

意大利国家地球物理和火山研究所报告称，震区“地质活动仍保持活跃”。

与此次地震震中临近的拉奎拉

市曾于2009年发生5.9级地震。在那次地震中，有300多人遇难，约6.5万人无家可归。意大利媒体称，此次地震受灾程度将比拉奎拉地震“更为严重”。

目前尚无中国公民在地震中伤亡情况报告。中国驻米兰总领馆提醒领区中国公民提高安全防范意识，随时关注地震信息，注意防范余震及滑坡等次生灾害，避免前往有建筑倒塌隐患的区域，准备好应急的食品和物品。

▶8月24日，在意大利阿特里切，救援人员从废墟里抬出一具遇难者遗体。(新华社发)



## 美军打造“水下无人机”意在制衡亚太?



美国近期有多款运用最新技术、可作军用的无人水中航行器在开展试验，显示美军对“水下无人机”的研发力度也在加大。军事专家解读，美国水下无人航行器的部署重点很可能是在亚太地区。

新华社供本报特稿  
邵婕

### 多款无人机“试水”

由美国波音公司研发的“回音行者”号无人水下航行器将于今年秋季在加利福尼亚州附近海域开展海试。

作为波音无人水下航行器家族新成员，今年3月面世的这款航行器长约15米、重50吨，配备油电混合动力系统，能够在深海连续自主作业数月。它还能收集并向船只或地面人员传输海底数据，既具有商业和科研用途，也可用于水下军事侦察。

美国《洛杉矶时报》报道，波音公司多年来致力于研发可军用的水中无人设备。例如，波音两年前与海洋数据服务供应商“液体机器人技术”合作研发无人水上航行器 Wave Glider 的军用版，并与美国海军研发部门合作开发相关新功能。

美军与波音等多家企业合作研发水中无人设备，如由洛克希德·马丁公司生产的远程控制鱼雷捕获系统，以及由莱万多斯公司制造、今年7月底完成首轮海上试验的“海洋猎手”号无人反潜艇。美国巴德学院无人航研中心负责人阿瑟·霍兰德·米歇尔说，无人水中航行器的优点包括“可升级、可靠、自主运行程度高”等。

中国国防大学战略研究室教授韩旭东认为，相比传统舰艇，无人航行器体积小，却能容纳更多装备，隐蔽性也更强，因而在

水中的生存能力和对水下战场环境的感知能力更强。

### 构建无人作战系统

自2001年阿富汗战争以来，美军越来越多使用无人飞机执行危险性较高的空中任务。而近期种种迹象表明，美军也将重视水中无人设备的运用。

据《洛杉矶时报》报道，美国海军去年新设专门负责无人系统研发的助理部长帮办职位，还在下一财年年度预算中专门为研发和采购水下无人航行器申请大约3.19亿美元资金，而近期在无人自主运行、数据传输和小型化计算能力等领域的技术进展，更激发了美军把无人系统融入其作战计划体系的意向。

“美国正在构建无人化作战体系，不仅包括空中和陆地，水下也是重要组成部分。”韩旭东说，“未来战争中，陆上作战的作用可能仅限于‘临门一脚’，而太空、水下等领域作战的重要性将上升。因此，美国对水下无人技术越来越重视，意图引领未来战争发展方向。”

### 部署重点或在亚太

按照霍兰德·米歇尔的说法，美军对海军利用无人技术的兴趣上涨，缘于“美国与中国和俄罗斯这两个拥有强大海军力量的国家之间的关系持续紧张”。

对此，韩旭东认为，发展武器装备关键在于“瞄准对手，争取领先一步”。他说，冷战结束后，美国其实找不到所谓的作战对象，武器发展更多是作为未来战争的技术储备，“趋向于针对军事强国的威慑和博弈”。

他认为，美国把中、俄视为“对手”，一方面源于中俄近年军事实力增长，但更多在于“美国自身战略重心转向亚太地区，想要掌握对这一地区的主导权”。

“美国近期越来越多把高端武器首次部署地选在亚太地区。”他说，“未来不排除美国无人潜艇等先进水下无人设备出现在西太平洋海域。”

## 阿富汗美国大学遭袭 造成15人身亡

新华社喀布尔 8月25日电 (记者卢树群 代贺) 阿富汗内政部25日发表声明称，24日晚发生在首都喀布尔阿富汗美国大学的袭击事件，目前已造成包括两名袭击者在内的15人死亡，另有45人受伤。

喀布尔警察局局长阿卜杜勒·拉赫曼·拉希米向记者表示，7名袭击者、2名保安、3名警察及附近一所盲人学校的一名门卫在袭击中丧生。据悉，2名袭击者也在爆炸与交火中丧生。

一位不愿透露姓名的阿富汗安全部队消息人士在现场告诉记者，爆炸发生在当地时间24日

晚7时5分左右，多名武装分子首先在阿富汗美国大学外围制造自杀式汽车炸弹袭击，以便让同伙能够进入校园，随后向学校保安和学生射击。

该消息人士说，袭击者与阿富汗安全部队交火持续近10小时，安全部队共解救出数百名被困人员，交火于25日早6点半左右结束。

目前尚无任何组织宣称制造这起袭击事件。

一位客户于2006年的阿富汗大学学位于喀布尔市西部，是一所私立大学，男女同校，目前在读学生有1700多名。

## 太阳系外发现潜在宜居行星 上面或许存在生命的繁衍

据新华社北京 8月25日电 一个国际团队24日在英国《自然》杂志网络版上发表报告说，他们通过长期观测发现，一颗环绕比邻星运行的行星可能具有适合生命繁衍的环境。比邻星是距太阳系最近的恒星，或许在不久的将来人类能够发射探测器到这颗潜在宜居行星上探索生命痕迹。

比邻星位于半人马座，是一颗红矮星，距离太阳系约4.2光年。由于其表面温度较低且颜色暗淡，人类无法用肉眼观测到这颗“邻居”恒星。

来自英国、美国、法国、德

国、智利等多国研究人员组成的国际团队利用欧洲南方天文台望远镜及其他机构设施观测发现，比邻星附近有行星运行的痕迹；随后的多次观测最终证实这颗名为“比邻星b”的行星确实存在。

“比邻星b”是迄今发现的太阳系外距地球最近的可能存在生命的行星。研究人员在报告中说，“比邻星b”质量约为地球1.3倍，环绕比邻星的公转周期是11.2天。由于比邻星表面温度远低于太阳，“比邻星b”仍被认为处在宜居带上，其表面温度理论上适合液态水存在，上面或许存在生命的繁衍。

### 宁波银行专栏

## 常怀感动之心，给客户以关爱

他不想着自己工作多么忙，而是想着客户的不容易——赚钱不容易，做生意不容易，老人操作网银不容易……推己及人，他以真诚与专业，让客户感受到宁波银行服务的便捷、人与人之间的温暖。本期讲述的是宁波银行海曙支行周嘉伟的服务小故事。

2009年，我从大学毕业后来到了宁波，从此与宁波银行结缘。和许多刚踏入社会的青年一样，我心中充满对事业成功的渴望。千里之行，始于足下。如何在宁波银行这个大舞台上实现自我价值，常常让我陷入思考。

雷锋日记有这样一段话：“如果你是一滴水，你是否滋润了一寸土

地；如果你是一颗螺丝钉，你是否永远坚守你的岗位。”这说明了——简单道理，爱岗敬业，从身边做起，从现在做起。

**塑造更专业的自己**  
服务能够体现一个人的学识、修养，只有塑造更专业的自己，才能以过硬的业务技能为客户提供周到的服务。

一位客户想把每月发的工资都转到宁波银行卡里，可是每月的资金量又不是很大，去银行柜台每转一次就要收一笔跨行手续费，自己将现金取出来然后再存到宁波银行卡又不方便，即使是开通网上转账，每月操作一次也有点麻烦。

我向他推荐了宁波银行超级网

银定时预约转账功能，帮助他解决难题，这位客户也因此改变了对宁波银行电子银行的想法，对我的专业服务也给予了肯定。

**常被客户感动**  
每一位来办理储蓄业务的客户，他们的钱都是通过辛勤劳动积攒下来的，而每一笔款项背后，也有着他们的勤奋、创造、节俭和善良。

有一位生煎店的老板娘，因为我偶尔会去她那里买早餐，所以每天快下班的时候，她都会来找我帮她存几百元零钱、残损币，存到一定数目她就会取走。

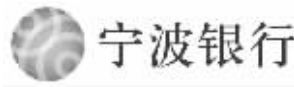
从一开始，我就保持着小客户和大客户一样对待的平等心态，耐心地接待她，想着她每天做生煎做

到大半夜，比自己辛苦多了。几个月下来，她可能也是被我感动了，主动把资金转到宁波银行，还介绍身边的朋友到宁波银行办理业务。

**从客户需求出发**  
某市场的金大姐对一元硬币需求量很大，常到我这里兑换，时间长了，觉得过意不去，含近求远到别处兑换。我知道后，隔一段时间，就主动将零币送到她家。

网银功能不断更新，一些理财客户特别是老年客户不是很了解，我主动为他们提供服务，不厌其烦，讲解清楚，做好示范。

在竞争激烈的银行业中，谁能服务好客户，谁就能占据一席之地。我认为，以感动之心和契合需求的服务，才能真正走进客户的心。



## 农行象山支行力推民生金融

日前，农行象山支行与象山县水务集团正式签订《银企合作协议》，为其量身定制综合金融服务方案。目前已为该集团授信5000万元，并将开展项目融资、投资银行、现金管理等多种业务合作。这是该行近年来服务象山民生工程的又一重大项目。

近年来，该行积极服务地方经济，支持区域内重大民生工程、民生项目，先后为象山港连接线、象山县引水工程、电力建设、城镇建

设等提供金融支持，县内规模排名前100位的企业中有6成以上获得该行的信贷支持。

该行是当地“乡镇国库代理银行”、“财政社保基金专户开户银行”，还是当地医保、公积金、社保卡等业务主办行。同时，加快基础设施、棚户区改造、水利改造等方面的项目储备，为用水、用电、燃气等公共事业提供代理服务。目前，该行对全县民生基础设施贷款已超过12亿元。(吴海翌)

## 兴业银行绿色融资超9千亿

绿色金融已成为兴业银行重要的业务领域。截至今年6月，该行累计为6000多个节能环保企业和项目投放融资超过9000亿元。

据介绍，目前兴业银行绿色金融余额超过4300亿元，在该行企业金融余额中的占比超过14%。同时，相关资产的不良率仅为0.47%，远低于银行平均资产质量水平。兴业银行的绿色金融业务不仅局限于银行领域，而且进一步延伸到了投行、基金、消费金融等各个领域，成为一个

绿色金融集团。在兴业银行集团的绿色金融融资余额中，通过信托、租赁等非银行信贷方式提供的融资占比已超过50%；该行全资子公司兴业金融租赁公司近三分之一的租赁业务是绿色租赁。

凭借完善的排放权领域金融服务方案，该行已与全部7个碳交易国家级试点地区达成合作，并与国内11个排污权交易试点省市中的9个签署全面合作协议，提供包括交易架构及制度设计、资金存管、清算等在内的一揽子金融服务。

## 工行宁波市分行倾力服务制造业

近日，宁波成为“中国制造2025”首个试点示范城市。多年来，工行宁波市分行将先进制造业作为信贷支持的重点领域，创新推出了能满足大多数制造业企业需求的特色产品体系和金融服务模式，积极助力先进制造业的转型升级和技术改造。截至今年7月末，该行制造业贷款高达526.4亿元。

工行宁波市分行除了加大对先进制造业的贷款投放，还利用自身的优势资源，积极为宁波先进制造业企业提供包括结算、债券承销、融资租赁、现金管理、企业年金、并购贷款、投资银行等在内的多元化、综合化金融服务。通过支持符合产业转型升级要求的技术改造项目，积极拓展龙头

企业及其上下游供应链融资，完善综合化金融服务，帮助企业做大做强。在宁波先进制造业转型升级领域，工行宁波市分行积极支持企业加快应用新技术、新材料、新工艺、新装备改造提升传统产业，增强新产品开发能力，提高产品技术含量和附加值，加快产品升级换代。

## 宁波艺术实验学校(第十九中学)改扩建项目二期工程招标公告

交易登记号：16GC060247

工能力：

3.1.3 申请人在宁波市建筑市场信用信息管理系统(以下简称“系统”)中施工信用等级须具有C级及以上(以资格预审当天所在季度宁波市建筑市场信用信息管理系统的信息为准)；

3.1.4 企业注册地在浙江省行政区域以外的申请人已通过浙江省住房和城乡建设厅的备案登记；

3.1.5 申请人须在宁波市建筑市场信用信息管理系统录入信息，其相关内容已经该系统审核通过。

3.2 其他要求：

1、申请人电子信用证的工人工资担保符合规定在有效期内。

2、申请人及拟派项目经理在建筑市场活动中不得存在弄虚作假行为。

3.2 申请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一级注册建造师(含年龄在60周岁以下的临时建造师)，并具有安全生产考核合格证书(B证)，注册专业建筑工程；

3.2.2 拟派项目经理须在宁波市建筑市场信用信息管理系统录入信息，其相关内容已经该系统审核通过；

3.2.3 拟派项目经理无在建项目。

3.2.4 其他要求：  
拟派项目经理在“宁波市建筑市场信用信息管理系统”中有项目人员未解锁的视同有在建项目，因特殊情况未能解锁的，须在资格预审申请文件中，提供经建设行政主管部门或其委托相关机构确认的项目完工证明材料。

3.3 其他必要合格条件：(详见第三章“资格审查办法”前附表第2.2条规定)；

3.4 本次招标不接受联合体投标。

3.5 申请人及拟派项目经理无不良行为记录(不良行为记录界定的范围为：国家、浙江省、宁波市相关行政主管部门通报停止投标活动且在投标截止期间内)；

3.6 申请人及其法定代表人、拟派项目经理在宁波市范围内人民检察院查询近五年(2011年7月1日至)无行贿犯罪记录。申请人在2016年8月29日17时之前，将招标文件中《查询申请表》填写完整并盖章(并附申请人营业执照副本、组织机构代码证(已五证合一无需提供)、法定代表人和拟派项目经理身份证复印件、复印件加盖公章)交至招标代理机构，逾期未提交或提交文件后更换项目经理或开标时资格审查申请文件中项目经理与《检察院查询申请表》不一致的，其投标将被拒绝。

4、资格预审方法

4.1 本项目采用的资格预审方法为有限数量制；

4.2 潜在投标人数量要求11家。

5、资格预审文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请于2016年8月22日至2016年8月29日16时(北京时间)(以下载成功时间为准)在http://www.bidding.gov.cn 下载招标文件。超出上述规定期限的，招标人将不予受理。未下载招标文件的投标人，其投标将被拒绝。

5.2 招标文件每套售价300元，售后不退。没有购买本项目招标文件的投标人参加本项目的投标将被拒绝。招标文件质疑截止时间：2016年8月26日16时30分。建议投标申请人在

招标文件质疑截止时间前下载招标文件。

5.3 如有补充的招标文件请关注本网站，自行下载，不另行提供纸质版补充文件。

5.4 本项目不接受窗口购买招标文件，有意参加投标的交易单位在网上下载招标文件，须先办理《宁波市公共资源交易证》。详情请登录http://www.bidding.gov.cn 查阅办事指南中《关于启动网上办理宁波市公共资源交易证的通知》。

5.5 《网上下载标书系统操作手册》详见宁波市公共资源交易中心网站“资料下载”栏(咨询电话：0574-87187966)。

5.6 有关本项目招标的其他事项，请与招标代理机构联系。

6、资格预审文件的递交

6.1 资格预审文件递交的截止时间(申请截止时间，下同)为2016年9月1日9时30分，地点为宁波市公共资源交易中心四楼。

6.2 逾期送达的或者未送达指定地点的资格预审申请文件，招标人不予受理。

7、招标公告发布

7.1 时间：2016年8月22日至2016年8月29日

7.2 媒介：本次招标公告同时在宁波日报、www.bidding.gov.cn 上发布。

8、联系方式

招标人：宁波市江东区公告项目建设中心  
招标代理人：宁波方圆招标咨询有限公司  
地址：宁波市江东区世纪大道北段555号名汇东方大厦12B楼1401  
联系人：吴岳明、劳晓波、张丽琳  
电话：15267875530、87298539  
传真：87732150-803