

## 今日关注·缅甸地震

## 缅甸震后首日 地区多国紧急驰援

新华社仰光3月29日电 (记者赵曼君) 缅甸28日发生7.9级地震，造成重大人员伤亡和财产损失。灾情发生后，中国等周边国家以及马来西亚、柬埔寨等东盟成员国高度关注地震灾情，迅速响应伸出援手，紧急协调救灾援助。

应缅甸政府请求，中国政府决定向缅甸提供1亿元人民币紧急人道主义地震救灾援助，派出救援队，提供帐篷、毛毯、急救包、食品、饮用水等灾区急需物资。首批援助物资计划于31日启运。中方还将视缅甸方面需要继续提供援助。

此外，应急管理部派出中国救援队82名队员携带救援装备和物资前往灾区，全力协助缅方开展抢险救援。当地时间29日下午

午，中国救援队抵达缅甸仰光国际机场。当地时间29日上午7时许，中国云南救援医疗队一行37人携带全功能生命探测仪、地震预警系统、便携式卫星、无人机等应急救援物资，抵达仰光国际机场。

东盟成员国外长28日发表联合声明说，地震造成缅甸和泰国重大人员伤亡，基础设施大面积损毁。成员国特此向两国人民致以最深切同情和慰问。东盟将根据两国优先事项，部署东盟紧急响应和评估小组，启用东盟灾害紧急物流系统，调动城市搜救力量，在东盟人道主义救援协调中心协助下协调人道主义援助，支持救灾和重建工作，确保响应及时有效。

马来西亚外交部29日发表声明说，作为东盟轮值主席国，马来西亚将与各成员国团结一致，为整个东盟的人道主义救援和灾害管理工作继续作出贡献。马来西亚国家灾害管理局已向缅甸派出一支由50人组成的人道主义救援队伍。

柬埔寨首相洪玛奈29日在社交媒体发文说，地震发生后，柬埔寨外交和劳工部通过柬埔寨驻泰国大使馆展开合作，工作人员直接抵达现场收集相关信息和情况，并与在曼谷工作的柬籍劳工沟通交流，持续关注情况变化。

新加坡民防部队在社交媒体平台发文说，民防部队29日抽调80人和4只搜救犬组成救援队，前往缅甸灾区，准备从

医疗、搜救、危险物质处理等方面提供协助。

印度空军一架载有紧急人道主义援助物资的运输机29日抵达仰光。印度外交部发言人贾伊普尔瓦尔当天宣布，向缅甸灾区提供帐篷、睡袋、毛毯和即食食品等应急物资，以及抗生素等医疗物资，并紧急派遣搜救队。

新西兰外贸部29日表示，将向缅甸提供200万新西兰元(约合114万美元)支持震后紧急救援工作。

菲律宾卫生部长赫尔博萨29日接受媒体采访时表示，菲律宾已准备好与受灾国完成国际协调程序并收到请求后，派遣三支紧急医疗援助队。

中国救援队抵达  
缅甸仰光国际机场

新华社仰光3月29日电 (记者黎广洋) 当地时间3月29日下午，中国救援队抵达缅甸仰光国际机场。

新华社记者在现场看到，中国救援队包机于当地时间下午4时许在仰光国际机场降落，救援队成员随后走出机舱。

3月28日，缅甸发生7.9级地震，造成重大人员伤亡和财产损失。应缅甸政府请求，中国政府派遣救援队赴缅甸实施国际救援。29日上午，中国救援队乘国航包机从首都机场出发飞赴灾区。

按照统一部署，应急管理部派出中国救援队82名队员携带救援装备和物资前往灾区，全力协助缅方开展抢险救援。救援队主要由北京市消防救援总队、中国地震应急搜救中心、应急总医院人员组成。

▼3月29日，中国救援队抵达缅甸仰光国际机场。

新华社记者才扬 摄



## 缅甸强震遇难人数升至1644人

新华社快讯：缅甸国家管理委员会29日晚发布消息说，截至目前，全国受灾地区的死亡人数为1644人、受伤3408人、失踪139人。



▲这是3月29日在缅甸曼德勒拍摄的倒塌的建筑。

新华社发(苗觉枝 摄)

## 在中关村聆听“未来序曲”

新华社记者董素玉 乌梦达 王君璐

3月27日至31日，2025中关村论坛年会举办，北京敞开大门，迎接春天，也迎接来自100多个国家和地区的创新者。

北京的碧桃、早樱竞相盛开，中关村的“未来之花”也在绽放——“大国重器”HEPS发出第一束光、“梦想”号大洋钻探船建成入列、基因治疗技术让盲人“看”到光明……一批世界级成果“首秀”，一批黑科技“上新”，让世界将目光再次聚焦中关村。

2025年，以人工智能为代表的新一轮科技革命加速发展，让大众对未来充满渴望，而中关村论坛是前瞻未来的重要窗口。5大板块128场活动、60场平行论坛……千名顶尖学者、中外嘉宾围绕“新质生产力与全球科技合作”的年度主题，展开前沿对话，共绘未来蓝图。

## 活的“科技史”

“没走两步，就遇上一个机器人，‘硅基生命’引人注目。”这不是科幻片，而是论坛年会现场的真实写照。

没有什么比未来更令人神往。聆听“未来序曲”，中关村论坛给出了精彩的演绎——“机器人店员”递上现磨咖啡、“机器人书法家”挥毫泼墨、仿生机器狗即兴表演后空翻……

年会现场如同大型“机器人求职现场”。15家企业的近百台机器人在迎宾、交流、主持、表演、服务五大类核心场景中，展示具身智能技术的商业化潜力。这一切让参会者真切地感受到，未来已来，就在我身边。

“今天，创新浪潮涌动，科技突破的速度比以往任何时候都要猛烈。”目睹中关村蝶变，出席开幕式的新加坡副总理王瑞杰感慨，人工智能、量子计算、生物科技，深刻改变着我们的生活。

诞生于2007年的中关村论坛，历经18年积淀，成为我国创新发展、积极参与国际科技合作的重要窗口。

从长寿基因超导量子比特芯片、量子计算

## 创新“梦工厂”

“这是中国自主研发的半侵入式脑机接口‘北脑一号’，它已完成3例人体试验……”开幕式所在的畅春亭外，外国人围着一个透明的脑部模型，竖起拇指。

“去年论坛，‘北脑二号’一经发布即获得全球关注，让我们获得了更多投资人抛来的橄榄枝。这大大缩短了成果从实验室到临床的周期。”北京脑科学与类脑研究所所长罗敏敏说，中关村论坛不愧为创新企业的成长“加速器”、科技成果的转化“催化剂”。

供需对接，本届论坛年会举办中关村国际技术交易大会、技术交易开放日等十余场技术交易活动，打造创新链产业链深度融合新引擎。

“前脚刚从中关村论坛前沿大赛路演台上走下，后脚就遇到前来合作的投资人和园区代表，使我们快速打通上下游，让技术成为产品。”博睿康首席技术官王昱婧激动地说。

创新的“化学反应”，离不开土壤肥沃的创新雨林。如果说中关村论坛见证了

大家的圆梦时刻，那么它背后的中关村则是创新企业的筑梦之地。

从一片农田、一条电子街到辐射全国、链接全球的创新高地……中关村一直生长，488平方公里土地上，每天都有新的奇迹孕育，处处澎湃着面向未来的创新伟力。

“资本市场的宠儿”、人工智能独角兽企业智谱AI，携AI智能体AutoGLM亮相今年的年会开幕式。

创始人张鹏回忆起那个最初的梦想，“6年前，我们就怀有一颗初心：要让机器人像人一样思考、让AI真正帮人们做点什么”。

而今，这个梦想已经实现：从智谱AI诞生的AI智能体AutoGLM已经能让AI跳出对话框，身体力行替人类“干活”。

中关村人共同构筑起一座创新“梦工厂”。这里不乏一流的技术、一流的人才，政策的精准滴灌、耐心资本的悉心浇灌，让梦想插上起飞的翅膀。

从原创成果突破、中试孵化加速，到产业梯度共进、创新伙伴协同，再到应用场景牵引、金融活水赋能，中关村打破藩篱、先行先试，使创新主体敢于布局前沿、勇攀科创高峰。

从“中国的硅谷”到“世界的中关村”，“开放”始终是中关村论坛的题中之义。

年会期间，30多家国际组织与机构主办承办18场平行论坛，把前沿技术突破转化为推动全球发展的强劲动力。

今年，有“硬科技企业成长摇篮”之称的中关村国际前沿科技大赛，国际参与度再创新高，来自75个国家和地区的3200多个项目参赛，国际项目占比达40%。

国际参与度之高、认可度美誉度之高，折射出中关村论坛与日俱增的影响力、链接力、辐射力。

近期，长安链、RISC-V处理器核、理想整车操作系统等一系列开源成果

密集上新。这一“用创新带动创新”的尝试，不仅以自由、开放的氛围惠及更多创新者，凝聚起闪耀的群体智慧，更凸显了中国引领开源之潮流，让世界共享中国智慧的气度。

“唯有开放合作，才能应对全球性的科学挑战。我们的愿景，与中国的发展战略、北京的创新优势不谋而合。”诺贝尔物理学奖获得者、法国物理学家杰哈·阿尔贝特·穆鲁伸出合作的橄榄枝。

诺贝尔生理学或医学奖得主巴里·马歇尔再次登上中关村论坛年会的舞台，他感慨：“北京是不可多得的创新伙伴。中关村有着强有力的政治支持，知识产权、监管、上市规划、成果转化，这对创新来说格外重要。”

他还多了一个新身份：中关村特色产业园的合作者。这位中关村论坛的“老友”用脚投票，将他的创新基地落在北京。他将与中国伙伴一道，建设一个更健康的“地球村”。

量子计算、AI大模型、生物科技……面对新一轮科技革命浪潮，世界各国需要携手突破技术壁垒，共享发展成果。作为面向全球科技创新交流合作的国家级平台，中关村论坛成为链接全球智慧、共创美好未来的一座桥梁。

伴随中关村论坛成长，中关村的外贸成绩单也日渐闪耀。自2007年以来，中关村累计外贸规模突破万亿元，其中民营经济占比突破五成，高新技术产品占比突破七成，这一比重不断攀升。

“开放合作也让中国生物技术进步飞速。”美国昆泰公司创始人、董事长丹尼尔斯·吉林斯这样评价。而他的夫人米雷耶·吉林斯作为沪亚生物的创始人，也带着寻找中国原创新药成果、开发全球市场的愿景来到中关村。

得益于开放、致力于开放的中关村，不会止步。“中关村将始终保持开放胸襟，进一步深化科技开放合作，积极构建全球创新网络关键枢纽，为全球科技创新交流合作贡献中关村力量。”北京市科委、中关村管委会党组书记、主任张继红说。

(新华社北京3月29日电)

## ■现场直击

## 抵进缅甸地震重灾区曼德勒

□新华社记者张东强

“欢迎来到曼德勒”，一块标志牌竖立在公路旁，这里是缅甸第二大城市，也是此次地震受灾最严重的地区之一。

当地时间29日上午10时许，新华社记者驱车14小时，抵达了邻近震中的曼德勒市。

进入市区，记者看到很多房屋倒塌，部分道路被封锁。有挖掘机正在倒塌房屋中开展救援工作。移动网络信号微弱且不稳定，许多地方完全没有信号。

曼德勒市受灾严重。记者在采访中不时看到，救护车穿梭于城中。受访的当地居民说，他们有邻居被埋在倒塌的房屋中。他们说，目前水电供应仍未恢复，生活不便。

此次地震发生在当地时间28日中午。缅甸国家管理委员会29日说，截至目前，全国地震死亡人数为1002人，受伤人数为2376人，失踪30人。

记者是28日晚驱车从仰光出发的。仰光通往内比都和曼德勒只有一条高速公路，在115英里(约185公里)路牌处的收费站转到仰光-曼德勒公路。

越往北走，记者发现公路路面和桥梁受损开裂的地方越来越多、越严重，车速受到影响，部分路段由双向车道合并成一条车道。记者看到，有一辆运输车因地震路面变形而侧翻，部分路边房屋倒塌，加油站有车辆排队加油。记者还看到，路边倒塌的一栋房屋旁聚集了很多民众，猜测是有人被困在里面。

一路上，有农民在田间劳作，有菜市场正常营业，生活还得继续。(新华社缅甸曼德勒3月29日电)

## 缅甸地震已导致

## 云南瑞丽847户房屋受损

新华社昆明3月29日电 记者从云南省瑞丽市人民政府获悉，受缅甸地震影响，截至29日中午，瑞丽市有847户居民房屋受损，涉及2840人。

据介绍，瑞丽市消防部门派出警力47车285人次投入应急处置和秩序维护，交通部门集结5组共250人力量开展道路应急保通，自然资源部门投入137人开展地质灾害监测，水利部门对全市13个水库、2座小水电站、3个在建项目进行全面检查，供电部门出动43人次对17处受损电力设施进行抢修保通，教体部门迅速组织全市97所中小学、幼儿园启动地震应急预案并将师生撤离到安全地带避险，卫健部门组织对受伤2人及时医治。

瑞丽市已储备8平方米帐篷234顶、12平方米帐篷1002顶、折叠床3330张、彩条布369件、棉被1000床、大米702袋，全面核查受伤人员和群众财产损失情况，努力做好群众安抚工作，加强风险隐患排查，防止次生灾害发生。

目前，瑞丽市水电、交通、通信正常。

## 锲而不舍落实中央八项规定精神

改文风会风话风  
是改作风题中之义

□新华社记者余贤红 刘佳敏

当前全党上下正在开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育，纵深推进作风建设。改作风涉及方方面面，其中形成好的文风会风话风是检视作风建设成效的重要标尺，更是持续推进改作风的题中之义。改作风和改文风会风话风要一体推进、相互促进。

文章怎么写，会怎么开，话怎么说，都直接映射党员干部作风状况，直接关乎党和政府在群众心中的形象。早在中央八项规定出台之初，党中央就对精文简会等方面提出明确要求，以上率下作出了示范，树立了标杆。深入学习贯彻中央八项规定精神，就要时时对标对表，在改文风会风话风上绵绵用力，以群众看得见的变化体现作风建设新成效。

文风改什么？改掉晦涩难懂的语言，改掉言之无物的内容，改掉动辄穿靴戴帽的风格，改掉长篇累牍的形式，改掉居高临下的说教。文章不写大白空，文件不注一点水，语言朴实平实，内容开门见山，干部群众才能读得懂，看得明白。

会风改什么？改掉“马拉松式”会议，改掉开会“轮流念稿”，改掉层层陪会，改掉为开会而开会，改掉重形式无内容的会。少开会、开短会、开有用的会，让干部腾出精力到一线去、到群众中去。

话风改什么？改掉推诿扯皮，改掉官腔官调，改掉溜须拍马，改掉推卸责任。多说大白话，敢讲真心话，坚决摒弃“正确的废话、漂亮的空话、严谨的套话”。

文风会风话风中的一些不良习气，根子是作风不严不实。没有真正沉到一线了解民情，就写不出有思想有温度的好文章；没有奔着问题去的认真劲，就容易陷入“以会议贯彻会议”的怪圈；没有主动和群众掏心窝子，话就说不到老百姓的心坎里。改文风会风话风，说到底就是要改作风、戒虚功。

作风就是形象，作风就是力量。以学习贯彻为契机，从党员干部思想源头抓起，锻造过硬作风，讲实干、谋实绩，“短实新”的文风、“干实事”的会风、“接地气”的话风就会蔚然成风。

(新华社北京3月29日电)

## 遗失声明

▲张学斌遗失桂林市卫生学校学生证，证书编号：51240224，声明作废。

▲舒保祺遗失桂林市卫生学校学生证，学号：48240144，声明作废。

▲唐榕遗失桂林市卫生学校学生证，学号：51240219，声明作废。

▲荔浦市花𬕂镇农业服务中心单位遗失银行开户许可证，核准号：J6189000029001，声明作废。

▲张健遗失张意中的骨灰寄存卡，号码：2排3号29，声明作废。