

今日关注 · 缅甸地震

缅甸震后首日 地区多国紧急驰援

■ 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，这里便是缅甸第二大城市，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。他们还说，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-曼德勒老公路。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）

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（记者黎广涵）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，全力协助缅甸开展抢险救援。救援队主要由北京市消防救援总队、中国地震应急救援中心、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（苗觉梭 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，以人工智能为主要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，展示自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。从长寿超导量子比特芯片、量子计算云平台“夸父”，到 AI 光芯片“太极”、通用智能体“通通”……近年来，一系列科技成果都选择在中关村论坛与公众见面。本届年会期间，中关村论坛重大成果、《国家创新指数报告》、2024 年度“中国科学十大进展”、具身智能十大重点研究方向和标准化白皮书等一批科技成果、创新政策和权威报告发布，向世界分享“中国科技故事”，为全球创新发展提供新思路、新启示。2025 年政府工作报告强调，培育壮大新兴产业、未来产业。年会期间，重装亮相的中关村展示中心常设展吸引大批中外嘉宾参观。踏入黑科技密布的展厅，“天工”具身智能机器人、朱雀三号可重复使用火箭、全球最大海上风电机组等一个接一个颇具分量的里程碑成果，标记了一个又一个科技史坐标，也托举起中关村科学中心与创新高地的重量。

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……”开幕式所在的畅春厅外，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”。促供需对接，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。”博睿康首席执行官王昱婧激动地说。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。

托举“地球村”

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：“北京是不可多得创新伙伴。中关村有着强有力的政策支持，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）

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，党中央就对精简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。文章不写半句空，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“馬拉松式”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，改掉车轱辘话。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。以学习教育为契机，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、“办实事”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。  
▲舒倪祺遗失桂林市卫生学校学生证，学号：48240144，声明作废。  
▲唐榕谦遗失桂林市卫生学校学生证，学号：51240219，声明作废。  
▲荔浦市花篥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。