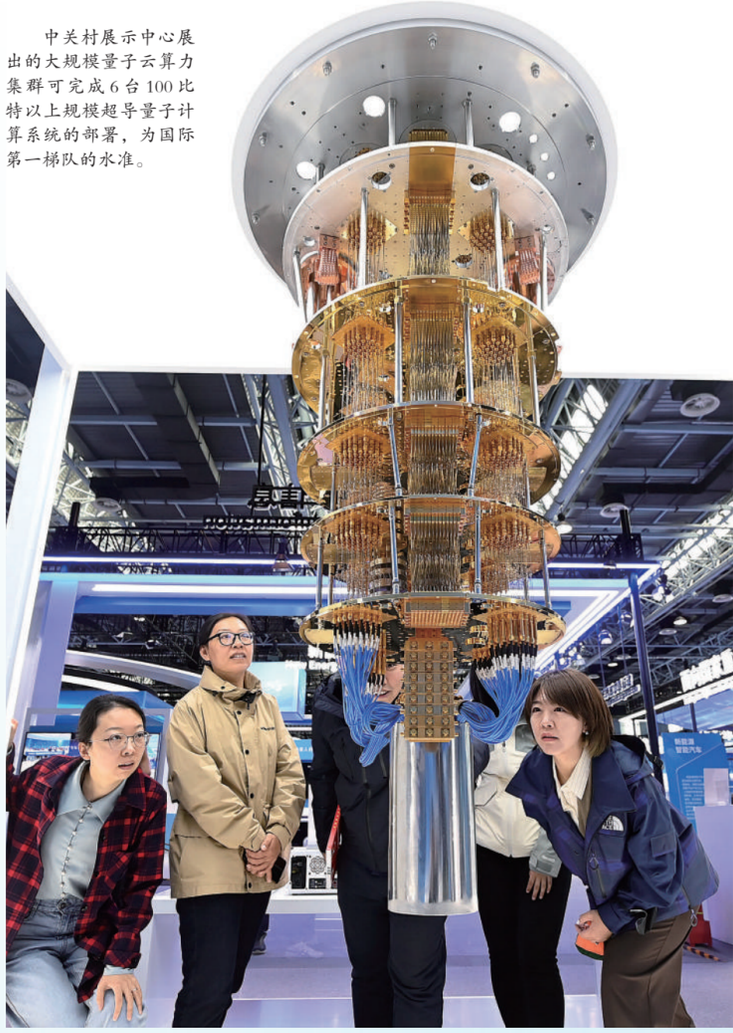


中关村展示中心展出的大规模量子算力集群可完成6台100比特以上规模超导量子计算系统的部署，为国际第一梯队的水准。



中外嘉宾在会场外留影。



市民在中关村硬科技嘉年华现场体验VR运动体感模拟器。

大规模量子算力集群、智能脑机系统等前沿科技成果密集亮相，国内外顶尖大咖就6G、人工智能等展开“华山论剑”，一批国际科技合作项目签约落地……

2024中关村论坛年会以“创新，建设更加美好的世界”为主题，突出前沿探索、成果共享和开放合作。论坛聚焦民生科技领域，为来自40多个国家和地区的

3000多项科技成果搭建交易共享平台。人工智能、元宇宙、医疗健康、清洁能源等领域的众多成果在中关村论坛登台亮相，展开为美好生活增光添彩的图景。

前沿科技，成为中外嘉宾共同关注的焦点；务实合作，跑出中外科创交流合作“加速度”；开放共享，绘就中外科创交流合作的底色。

开放共享激发科创活力



“人工智能主题日”主论坛——未来人工智能先锋论坛现场。



市民在中关村硬科技嘉年华现场体验“太空之旅”。



“小关”机器人在论坛上实现自主移动、自主避障的精准引领服务，同时可提供3D实时互动和讲解服务。



市民在二〇二四中关村论坛年会配套活动——海淀户外科技嘉年华现场体验VR中的激情与奥秘。



中关村展示中心展出的我国科学家自主研发的“北脑二号”，它填补了国内高性能植入式脑机接口技术的空白。



中关村科技成果转化五十人论坛协作机制正式发起设立，全国首批10名业内专家上台启动，并现场集体发表倡议。



市民在中关村硬科技嘉年华现场体验元宇宙实验室脑波风暴。



市民在二〇二四中关村论坛年会配套活动——海淀户外科技嘉年华现场体验VR太空舱。



在中关村展示中心，科技数展出的自研“硬核”产品。



中关村硬科技嘉年华现场上演机器人热舞秀。