

汇智中欧 科链全球：中欧科学家论坛的初心与未来

海智计划 2026年1月8日 06:56 北京

开篇：**一座跨越中欧民间桥梁的两年成长**

主持人：从2023年底的理念萌发，**首届中欧科学家论坛于2024年10月在德国法兰克福成功举办**，第二届中欧科学家论坛近期在德国海德堡市成功举办，新华社、人民日报、CCTV中文网、北欧时报等数十家海内外主流媒体报道。今年中欧科学家论坛已经成功举办北京沙龙、人工智能+科创专题会议和即将在杭州举办介入医学工程平行论坛等系列学术会议。**中欧科学家论坛用两年多的时间，搭建起连接中欧科技、产业与人才的坚实桥梁，到如今成为欧洲华人华侨主导的最大科技合作平台。**这背后，离不开第一发起人蒋林华教授的核心引领与各位发起人的并肩同行。今天，我们特别邀请到论坛核心发起人团队，共同聊聊论坛的初心、成长与未来。



首届中欧科学家论坛嘉宾合影（2024年10月德国法兰克福）



第二届中欧科学家论坛会议现场（2025年11月德国海德堡）

中欧科学家论坛发起人、海外华人科创联盟主席**蒋林华**教授；

中德可持续建筑协会（CINB）会长、CINB碳中和新能源论坛主席**沈枫**；

中国留德学者计算机学会原主席、华力欧洲有限公司总经理**周盛宗**教授；

临床医学与智能器械论坛主席**王泽锋**教授；

未来城市营造联盟（FCBA）执行主席、智能城市与设计论坛负责人**蔺松**；

未来城市营造联盟（FCBA）主席、中德营造文化学会会长**孔洞一**；

中欧科技出海经贸论坛主席、德国RINOS bike创始人**侯锋**；

中欧科学家论坛商务中心主任、支氏集团董事长**支玛莉**；

第二届中欧科学家论坛秘书长、欧中人工智能协会会长**肖灵艳**。



第二届中欧科学家论坛嘉宾合影（2025年11月德国海德堡）



第二届中欧科学家论坛VIP嘉宾合影（2025年11月德国海德堡）

第一章：**初心如炬——论坛的缘起与坚守**

主持人：蒋主席，作为论坛的发起核心与理念引领者，您最初萌生创办论坛的想法，源于怎样的观察？

蒋林华：关键是看到了一个痛点——欧洲有200万华人华侨、超100万中国留学生，还有众多高层次人才，但始终缺乏一个由华人华侨主导的专业高层次学术交流平台。2023年10月，我在比利时布鲁塞尔组织完《第五届人工智能与先进制造国际会议》后，这个想法愈发清晰：**我要打造一个全新的开放平台，让分散的力量凝聚起来，加强中欧之间学术交流与合作，弘扬中欧之间民间友谊。**

主持人：筹备过程中遇到过哪些挑战？又是如何突破的？

蒋林华：筹备之路确实不易。作为公益性论坛，资金、场地、人力都是难题。首届论坛的资金是平行论坛（分论坛）负责人共同分担的，组委会成员既出钱又出力，靠网络会议跨越时差协调沟通。最关键的突破还是理念的传递与伙伴的凝聚——向社会各界推介论坛宗旨，寻找志同道合的共建方，尤其是确定六个线下平行论坛负责人，让论坛有了坚实的骨架。

论坛的架构设计尤其重要。我们的论坛最初是由30余位中欧各国科学家发起倡议，实际落地是以海外华人科创联盟牵头联合中国留德学者计算机学会、中法健康医学学会、中德营造文化学会等50余家德法为主的学会机构签订MOU共建协议联合发起。目前，**中欧科学家论坛已经在欧洲正式注册成为非盈利法人机构**。我们在大会架构设计上，重分论坛，轻主论坛。每个分论坛都是一个相对独立的国际学术会议，由某个欧洲的科技协会来承担，分论坛负责人代表的是这个科技协会。**充分调动各个科技分论坛的主动积极性是成功的关键。**

主持人：论坛的口号从首届“和平、共建、包容、创新”升级为**第二届“汇智中欧，科链全**

蒋林华：这是实践中沉淀的结果。线下交流的温度最能体现论坛价值：台上的演讲传递知识，台下的圆桌论坛和面谈，能让科学家们从学术伙伴变成现实朋友，这是线上会议无法替代的。未来3-5年，我们会继续以平行论坛内容建设为核心，**打造多学科、国际化、专业性和科学性的学术交流平台；为科学家、科技园区、投资机构搭建沟通平台，助力中欧创新创业生态完善。**



中欧科学家论坛专家团队助力第二届“香港世界青年科学大会”

第二篇章：**多元集结——发起人眼中的论坛价值与实践**

沈枫：以落地为要，让科技对接场景



主持人：沈先生，您所在的机构擅长推动“科研—技术—项目”闭环，这与论坛的定位有怎样的契合点？

沈枫：蒋主席希望论坛不仅是交流，**更是科研协同与产业落地的长期机制，这与CINB的使命完全契合。**我们专注连接欧洲建筑节能、清洁能源技术与中国应用场景，正在牵头一个典型案例：**将德国高校集中供热与热泵系统团队，与中国校园能源升级项目对接。**

主持人：在推动技术落地过程中，有哪些关键考量？

沈枫：双方已在论坛框架下讨论示范工程的技术路线、成本结构和碳效益模型，让论坛成为项目孵化入口。从行业视角看，落地需关注三点：技术本地化适配、清晰的商业模式、量化的评价机制。未来，**CINB将聚焦清洁能源建筑示范、数字化ESG评价体系，为中欧建筑**

周盛宗：以学术为核，夯实交流根基



主持人：周会长，您的协会为论坛在德国落地提供了重要支撑，是什么打动您加入论坛？

周盛宗：蒋主席推动论坛的理念和行动力，是最打动我的地方。**我们中国留德学者计算机学会的优势是会员层次高、德国会员多、办会经验丰富，这与论坛“重视学术交流水平”的定位形成了互补。**

主持人：在践行“学术为本”的理念上，您和团队做了哪些努力？

周盛宗：我们坚持邀请欧洲顶尖科学家担任演讲嘉宾。首届邀请了中国工程院外籍院士张建伟、特拉维夫雅法学院教授蒂斯贝罗维茨·什穆埃尔；第二届请到了欧洲科学院院士贾纳雷利奥·库尼贝尔蒂。**让高水平学术对话成为论坛的底色，这是我们对理念最好的践行。**未来，我们计划聚焦信息技术领域，持续为中欧学术交流注入专业力量。

王泽锋：以专注为刃，深耕医学分论坛



主持人：王教授，您主要负责医学分论坛，首届论坛筹备时遇到过哪些困难？

王泽锋：蒋主席自零起步的开拓精神，为本项目注入了强大的原动力，也促使我坚定投身其中。**论坛组织团队主要由科学家与学者构成，从倡议、设计到执行的全过程均由成员自行承担。**在缺乏资金、设备以及专业会务力量的情况下，我们通过自筹、自建、自行协调等方式克服了“设备条件有限、人员配置不足”等早期困难。首届论坛在诸多限制中启动，但团队以高度的责任感与专业精神坚守岗位，确保各平行论坛顺利开展并逐步进入成熟运行阶段。



主持人：医学分论坛未来的发展方向是什么？

王泽锋：科学家论坛，就该按科学家的理念做事。医学分论坛在首届论坛秘书长、法国巴黎萨克雷大学终身教授叶世欣，德国国家科学院院士、法国居里所主任Ludger Johannes教授等顶尖科学家的努力打造下，未来核心目标是“把医学分论坛做成真正的国际顶尖学术会议，而非报告会”，重点聚焦智慧医疗前沿领域。支持需求其实很实在：多找靠谱的人，只要核心团队在，就能坚持下去。

蔺松、孔洞一：

以整合为桥，凝聚未来城市发展的跨界合力



主持人：蔺老师、孔会长，你们负责了智慧城市与城市更新平行论坛，请问是如何在实践中贯彻论坛“资源协同、跨界融合”的核心理念？

蔺松：真正的协同不是简单的资源叠加，而是深度理解各团队的专业能力，通过机制化的沟通与链接，让不同领域的力量产生“1+1>100”的聚合效应。他指出，在未来城市营造联盟（Future Cities Alliance）的框架下，论坛将持续整合行业协会、科研机构、设计与工程团队的优势资源，推动理念从交流走向实践，从项目走向体系化落地。

孔洞一：未来城市营造联盟的成立，为中欧在城市更新、智慧城市与智能技术应用领域的合作提供了新的平台和抓手。未来将进一步完善资源共享机制，深化与兄弟协会及总论坛的联动，形成跨学科、跨行业的整体合力，共同打造具有国际影响力的未来城市发展合作平台。

侯锋：以协同为本，链接产学研资源



主持人：侯会长，您的协会在链接产学研方面开展了哪些具体实践，为论坛提供了哪些跨领域资源？

侯锋：最打动我的是蒋主席的战略眼光和务实态度。他既注重政策协同，更强调产业与科研的实质对接。**中欧科学家论坛与创新生态建设密切相关——新一代欧洲华侨、科技社团以及科技创新创业力量不断涌现，各类孵化器、科创园区陆续走进欧洲。**华侨、社团、中外科学家及科技园区的共同参与，正推动中欧科学家创业生态持续完善。**中欧科学家论坛作为一个开放式的交流平台**，通过协同创新、资源共享、合作共赢等方式，促进技术创新与商业模式创新，提升经济社会效益，**形成可持续的创新发展模式，共同构建充满活力的创新生态系统。**

在实践中，我们积极促成具体合作。例如，与法国法中孵化器联盟协会（AIFC）主席孙学光博士开展合作，为促进中法、中欧间的交流与协作，助力双方企业落地发展提供了有力支持。我们也与荷兰支氏集团董事长支玛莉女士合作，共同推进与北京东城科技园的合作项目。



主持人：在推动理念落地方面，您有哪些经验可以分享？

侯锋：理念落地需要注意持续性、跨文化沟通的精准性以及资源的平衡配置。未来，**我们计划进一步深化科技成果转化平台建设、加强青年人才培养、拓展数字与绿色科技合作**，同时积极参与论坛相关的政策研究与国际网络拓展，助力构建融合开放的综合性创新生态平台。

具体案例方面，例如在首届论坛中，我们邀请到华为欧洲公司的肖曦鹏博士参与科技经贸平行论坛，分享华为在欧洲的技术发展与市场经验。这一交流直接促成了积极成果：在第二届论坛期间，肖博士代表华为专门发起了聚焦ICT数字传输技术的专题论坛，系统分享了更多前沿创新与实践经验。这正是理念切实落地、持续深化并产生实效的生动体现。

支玛莉：以机制为纲，构建可持续生态



主持人：支总，您在论坛组织架构与商务合作方面发挥了关键作用，如何看待论坛在当下中欧关系中的意义？

支玛莉：疫情后中欧关系复杂，论坛的启动是在不确定中坚持对话的勇气。我在荷兰政府及中欧经贸领域积累的资源，聚焦绿色转型、可持续发展，与论坛“开放、务实、共创”的理念高度契合。

主持人：您设计的“欧洲主会场+国内联动平台”双循环模式，是如何推动论坛可持续发展的？

支玛莉：每年我们在欧洲举办核心会议，同时将资源延伸至北京、杭州等城市，帮助地方政府对接欧洲创新网络。目前正在推进重点城市创新中心与永久会址建设，让论坛从“年度事件”升级为“长期生态”。**未来关键在成果转化，我们要通过数字化平台追踪讨论共识，形成“中欧对话闭环”，让交流真正落地为项目。**

肖灵艳：以实干为钥，架起中欧科技交流之桥



主持人：肖秘书长，您以多重身份为两届论坛作出重要贡献，是什么让您始终坚持？

肖灵艳：蒋主席对中欧科技交流的执着与持续关注最打动我，他始终致力于打造中欧科技合作的长效平台。我近二十多年的社团活动运营与公益事务经验，与论坛重视民间科技交流的定位高度契合，虽然不是最早发起单位，但能以高效执行力为论坛出力，我很荣幸。



中欧科学论坛北京人工智能沙龙（2025年9月北京）

主持人：在推动论坛落地中国方面，您有哪些标志性实践？

肖灵艳：我们承办的“2025 中欧科学家论坛北京人工智能沙龙”，**是首次将论坛落地中国的标志性活动**。通过邀请权威专家、汇聚优秀企业与投资机构，促进“政产学研金服用”深度合作，吸引了100多位业内专家与企业家参与；同期举办的“院士专家围炉夜话”，进一步深化了跨领域交流。理念落地，关键要注重资源有效整合与执行连贯性。

主持人：未来在深化与论坛的合作上，有哪些规划？

肖灵艳：我们会以“平台共建、活动共办、成果共享”深化合作，同时和我本人发起的欧中人工智能协会强强联手，资源共享，聚焦AI前沿技术、AI+产业融合、AI治理与人才合作等方向。论坛长期发展需要政策、资源资金与服务支撑，我们愿融入论坛增设AI专场，**链接中欧资源推动项目落地，并协助设立专项基金，持续为中欧科技交流赋能。**

第三篇章：**初心如磐——共赴论坛的下一段征程**

主持人：两年间，论坛从最初三十余家机构共建发展到七十余家协会或者组织加入，从六个平行论坛成长为多学科国际平台，各位对论坛的未来有怎样的期许？

蒋林华：组委会成员的责任感与激情，是论坛前行的最大动力。未来，我们仍会坚守公益初心，以开放姿态欢迎更多中欧科学家加盟。

周盛宗：继续坚守学术品质，让高水平交流成为论坛的核心竞争力。

王泽锋：深耕专业领域，把医学分论坛打造成有影响力的学术品牌。

侯锋：深化产学研协同，为青年人才与创新项目搭建更多桥梁。

蔺松、孔洞一：持续整合资源，推动城市发展领域的务实合作。

支玛莉：完善可持续机制，让论坛真正成为长期生态，而非短期事件。

肖灵艳：以实干精神落实每一项规划，让中欧科技合作的纽带更牢固。

主持人：正如论坛口号“汇智中欧，**科链全球**”所昭示的，**这群来自不同领域的推动者，正以科技为绳，串联起中欧合作的无限可能。**让我们共同期待，这座用信任与专业搭建的桥梁，能承载更多合作与友谊，真正让科技造福两国人民。

后记：**以初心筑桥，以坚守致远**

作为论坛从萌芽到成长的亲历者，整理各位发起人的访谈时，那些深夜协调会议的灯火、跨国沟通的时差、首届论坛克服资源短缺的咬牙坚持，仍清晰如昨。

蒋林华主席“从无到有”的勇气，沈枫会长推动技术落地的务实，周盛宗教授对学术品质的坚守，王泽锋教授深耕医学论坛的专注，支玛莉女士对机制建设的远见，侯锋先生链接产学研的用心，蔺松、孔洞一两位在资源整合中的全力投入，肖灵艳秘书长极强的责任心与踏实认真的精神——正是这份“既出钱又出力”的无私与共识，让公益性的论坛在两年间站稳脚跟，成为中欧科技交流的民间纽带。

未来，我们仍将以“汇智中欧，科链全球”为指引，在平行论坛专业化、成果转化常态化的路上持续探索。期待更多中欧科学家、机构加入，让这座桥梁承载更多合作与希望。

来源：中欧科学家论坛

