

中国机电产品进出口商会

机电商合函字〔2025〕227号

关于邀请参加中国机电商会专家委员会大讲堂第38期 《人与人工智能》公益讲座的函

各有关单位：

为帮助会员企业及相关单位系统性、前瞻性地审视产业变革，把握人工智能赋能行业发展的机遇，统筹规划技术创新路径与风险防范，在全球行业生态重塑和产供应链重组中占据有利位置，中国机电产品进出口商会定于2025年4月23日（周三）14:00-16:00举办专家委员会大讲堂第38期公益讲座，主题为《人与人工智能》。本期讲座邀请中国工程院外籍院士、美国国家工程院院士、英国爱丁堡皇家学院外籍院士、林同棧国际工程咨询（中国）有限公司荣誉董事长邓文中博士（Dr. Man-Chung Tang），深度解析AI技术发展脉络，解读人机竞争法则，探索科技伦理新边界，擘画人机协作的终极形态，共同把握产业升级新机遇。

讲座将向全球免费开放。收看方式请参考本通知附件4，欢迎大家踊跃报名。

讲座设有问答环节，欢迎参加。如有提问请于讲座开始前发至联系人邮箱。

联系人：中国机电商会国际产业合作服务中心 李高翔

电 话：010-58280738/ 18610153750

邮 箱: ligaoxiang@cccme.org.cn

- 附 件:
- 1.讲座议程
 - 2.主讲人简介
 - 3.承办单位简介
 - 4.线上直播收看说明

中国机电产品进出口商会
2025年3月25日



附件 1: 讲座议程

**中国机电商会专家委员会大讲堂第 38 期公益讲座
《人与人工智能》**

主办单位: 中国机电产品进出口商会

协办单位: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司

主讲专家: 邓文中博士(Dr. Man-Chung Tang)

时 间: 2025 年 4 月 23 日(周三) 14:00-16:00

地 点: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司

14:00-14:05 主持人介绍讲座安排

14:05-14:10 中国机电产品进出口商会常务副会长兼
专家委员会主任委员郑超致辞

14:10-14:15 中国机电产品进出口商会专家委员会委员、林同棧
国际工程咨询(中国)有限公司总裁杨进致辞

14:15-15:45 邓文中: 《人与人工智能》

15:45-16:00 讨论交流

16:00 讲座结束

附件 2: 主讲人简介

邓文中博士是林同棣国际工程咨询（中国）有限公司的荣誉董事长。是德国达姆城工科大学工学博士，并获颁德国名誉工学博士，香港名誉文学博士，意大利名誉建筑师；是美国注册工程师。

他是美国国家工程院院士（1995）、中国工程院外籍院士（2000）、英国爱丁堡皇家学院外籍院士（2016），美国土木工程师学会荣誉会员（1996）、中国清华、同济、东南、重庆、浙江、西南交通等十余所大学的名誉教授。在 1985 年至 1994 年为美国哥伦比亚大学兼任教授。

他在 1996 年被美国土木工程师学会（ASCE）选为荣誉会员。1998 年获颁美国国际桥梁大会（IBC）“罗布林奖”，1999 年获颁美国土木工程师学会（ASCE）“罗布林奖”，2007 年获重庆市人民政府授予“重庆市荣誉市民”。2008 年获中国政府颁发“国家友谊奖”。2010 年度获得美国土木工程学会终身成就奖（OPAL Award）。2010 年获颁国际桥梁与结构协会（IABSE）终身成就奖。2013 年英国结构工程师学会颁予金奖章（Gold Medal）。2014 年国际正交异性板钢桥大会颁予终身成就奖；2017 年欧洲桥梁大会颁予终身成就奖。2019 年获重庆市颁发“富民兴渝”奖；2020 年中国钢结构协会最高成就奖。

邓文中是桥梁工程师。1999 年国际工程权威周刊美国《工程新闻记录 ENR》遴选他为过去 125 年来 125 位全球对建造工程最有贡献的“顶尖人物”之一。他在世界五大洲建桥百余座，被誉为“太阳永远照耀在他的桥上！”

附件 3: 承办单位简介

林同棧国际 (TYLin) 是世界著名工程咨询集团, 是一家华人创立的国际公司, 在桥梁和交通基础设施领域处于世界领先水平, 以创新精神、设计精良和成本效益合理而闻名于世。集团始建于 1954 年, 总部设在美国旧金山, 主要机构遍布中国、美国、东南亚等地。

林同棧国际中国公司(棧创科技成员)1994 年成立于重庆, 主要从事桥梁、道路、轨道、水利、生态环境、TOD 等城市基础设施工程一体化设计和咨询。近年来, 公司重点布局成渝地区双城经济圈、长三角城市群和粤港澳大湾区等区域, 坚持“融中西之长、筑一流企业”的发展理念, 已形成院士、全国工程勘察设计大师、重庆市工程勘察设计大师、重庆英才(名家名师)、外籍专家、博士和资深工程师等 1200 人+的多专业、多语种“卓越工程师”团队。

公司坚持项目的创新突破及设计精良, 历年来设计咨询项目获国际大奖 10 余项、国家级奖 50 余项、省部级奖 160 余项, 包括 5 座中国土木工程詹天佑奖, 2 座国际桥梁大会尤金·菲戈奖, 以及多个全国工程勘察设计大奖。

附件 4：线上直播收看说明

- (一) 报名方式：请扫描二维码完成在线注册，按提示加入“机电商会大讲堂在线直播”微信群。注册成功后可于讲座当天通过该二维码或点击以下链接进入直播界面。



- (二) 观看链接：0423.cccme.org.cn