2025 年医学院"大师论道"高质量学科发展学术论坛举办情况

为进一步对接"健康中国"战略,加快推进上海交通大学医学院世界一流医学院和一流医学学科建设,上海交通大学医学院自2022年起,聚焦国际前沿,服务社会发展,保障人民健康,邀请国内外具有引领地位、卓越成就和国际影响力的学术大师和顶尖学者举办"大师论道"高质量学科发展学术论坛,增进学术交流,营造学术氛围,以大师风范激励交医师生勇担时代责任、勇攀科技高峰。

2025年以来,医学院聚焦表观遗传学、发育生物学、肿瘤多组学、创新药物研发、医学人工智能、免疫、疫苗、智能影像等领域和主题,举办了4场"大师论道",共有18位院士莅临论坛作主旨报告。"大师论道"通过高端学术交流,构建了高水平、前瞻性和开放性的交流平台,不仅丰富了师生的学术视野,营造了浓厚的学术氛围,激励师生勇担时代责任、勇攀科技高峰,还激发了科研创新活力,强化了医学院的学术生态,推动了医学学科建设,促进了教育、科技和人才的协同发展,为健康中国建设贡献了重要力量。

2025 年"大师论道"高质量学科发展学术论坛列表

时间	嘉宾		主题
第十九期 (2025年3 月30日)	陈凯先	中国科学院院士	药物创新和我国生物医药产业发 展——趋势、挑战和思考
	郝小江	中国科学院院士	植物化学研究实践与思考
	杨宝峰	中国工程院院士	生物医药行业现状、前沿与思考
	陈士林	中国工程院院士	基因组和 AI 支撑的中药科技创新
第二十期 (2025年5 月12日)	Azim Surani	英国皇家学会院士、 世界科学院院士	Mammalian Germline: Development and Epigenetic Programming for Totipotency
	顾晓松	中国工程院院士	科技创新与创新人才培养
	卞修武	中国科学院院士	肿瘤干细胞与微环境互作
	高绍荣	中国科学院院士	Epigenetic regulation of early embryo development and somatic cell reprogramming
第二十一期 (2025年5 月22日)	徐兵河	中国工程院院士	临床医生与科研创新
	王广基	中国工程院院士	基因和细胞药物的药动/药效及 成药性评价研究
	林东昕	中国工程院院士	驱动食管癌变演进的多组学改变
	蒋建东	中国工程院院士	中国原创药研究探索新策略
第二十二期 (2025年6 月27日)	黄晓军	中国工程院院士	造血干细胞移植新时代
	鄂维南	中国科学院院士	AI for Science 的实践和启示
	陈竺	中国科学院院士	科技赋能慢性非传染性疾病防控
第二十三期 (2025年9 月30日)	王振常	中国工程院院士	《医学影像的现状与创新》
	吴玉章	中国工程院院士	《从格物致知到造物致知一人体免疫力解码、评估、干预和重建》
	夏宁邵	中国工程院院士	《创新疫苗研究与转化》