

陈尚君谈求知之路：AI时代的人文坚守

系 陈尚君

J811



10月8日，复旦大学文科资深教授、任重书院院长、中国语言文学系（下文简称：中文系）教授陈尚君走上相辉堂讲台以《传统学术与现代学术——我在两者之间的实践与思考》为题，开讲“强国之路”思政大课。

用最艰苦的方法追求学识 从最坚决的方向认识人生

“用最艰苦的方法追求学识，从最坚决的方向认识人生。”导师朱东润先生的这句题词，被陈尚君多次在文章中引用，并作为践行一生的治学格言。授课伊始，陈尚君展示老师的旧照片与这句题词，与师生共勉。

什么是传统学术？传统学术是古往今来中国全部学术的统称，其载体是繁体字，是文言文，是旧体诗词歌赋；传统学术的表达是文言文。诗词歌赋都属于文学，与学术有别，又自成格局。

陈尚君认为，读古典诗歌最重要的是明其体式，知其变化，确其旨归，理解所指。读古文最重要的是知其文气转折，语义顿挫，流转曲折，自成一论。

随后，陈尚君介绍了传统学术的分类、依托的背景，回顾并分析了传统学术向现代学术的转型。随着时代的发展，文学、历史和哲学等学科

经历现代化的转型。在这个过程中，传统的“词章之学”逐渐演变成系统化的古代文学研究。复旦中文系成立时的口号“整理旧文学，发展新文学”，便体现出新旧交替、兼顾发展的内在动力。

8年务农自学，40年学术长跑

“我仅有两段完整学历，小学与硕士研究生，其间仅一年初中，一年半大学本科。”陈尚君回忆起中学刚读一年、下放农场的8年时光，其中有至少4年担任农场生产队长。正是这段艰苦的岁月，让他养成了自学的习惯，意识到“自学是没有疆域限制的”。

1977年，陈尚君进入复旦中文系读书，一年后以专业第一名，跳上招收研究生的首班车，师从83岁的朱东润先生，钻研唐宋文学。陈尚君感恩在复旦中文系遇到最好的师友，得闻前辈亲传，开阔眼界，融通古今，读透文本，开拓新域。

陈尚君认为，他的专业起步得益于广泛阅读、学问合乎人情，以及文理贯通的感悟。四十年来，陈尚君致力于全唐及五代诗文的搜集、校订、辨析等整理和研究。

陈尚君的办公室书籍堆积如山，灯光经久不灭，他沉浸在唐代文学的世界之中。经过40年的学术长跑，陈尚君完成《唐五代诗全编》的辑校，今年8月正式推出这部校录全部存世唐诗的大型总集。

机器无法替代表达 开花落落的感受，鼓励同学多读原文经典

思政大课的尾声，陈尚君为学生们答疑解惑。“做学术研究和单纯的欣赏文学、了解作品有什么区别？”陈尚君建议，同学们在大学里一方面要上好课，另一方面要多读原文经典。

“对文科生，怎样去把握并运用大数据与人工智能？”陈尚君回答：“文学的写作、学术的写作永远是人的创造性的工作，机器永远无法取代。”

在做传统学术的过程中，陈尚君运用电脑进行对比分析，也运用各种检索手段，但是其中抽丝剥茧、字斟句酌，皆来源于自己的知识沉淀与匠心独运。“AI无法取代人，但我们带来了许多便利，我们要加以运用，更好地提升自我。”

本报记者 胡慧中

邬惊雷说育人：如何培养优秀医学生

10月8日下午，复旦上医校友、上海市科协副主席、上海市医学会会长邬惊雷在相辉堂面向医科大类2024级本科新生开讲首场医科“强国之路”思政大课。

拥有复旦的基因 流淌着上医的血脉

回首自己的成长历程，邬惊雷感慨，“在学校的所学所得，让我意识到自己是改革巨大的受益者，同时，也是上海医学发展过程中的参与者、推动者、组织者。

在生物医药新时代，如何成为优秀的医学生？邬惊雷认为，传统的读书多、课时多、学制长的医学生生活以及按部就班的医学职业发展路径，在大发展的今天已不是唯一的模式，“未来我们的发展不仅仅是临床医生，更可以是医学科学家、医学工程师、医学发明家和医学管理者”。

从医学发展历程中 寻找启迪

医学是最古老、最基本的科学。从医学发展历程说开去，邬惊雷希望通过古今发展

对照，让同学们在走好脚下路时，一窥如何面对未来。

邬惊雷直言：“我从医44年，职业发展的历程让我看到医学飞速发展带来的实实在在的变化。现在机器人手术，手术时间大为缩短。”当信息化数智化介入医学，医学服务也有了新图景。

“行医是一种艺术而非交易，是一种使命而非行业，是一种人性和情感的表达。”邬惊雷总结道，二十世纪以来，医学发展迅速，分支领域不断拓展，基础研究持续深入，促进临床发展，其他学科领域带动作用强劲，这就需要综合的人才教育培养土壤、良好的学习环境氛围、促进成长的各类资源，从而培养医学生优秀的品德素养和开阔的视野格局。

好的医学生善于学习和交流，善于发现问题和思考，善于利用不同领域的优势，善于发现自我不足，有能力，有勇气，有良好的团队协作精神。

复旦上医为现代医学 人才成长提供沃土

上海医学院建立之初，



旨在“创建一所由国人自主创办的完整西医学”。1927年，上医应运而生，为中国培养自己的现代医学人才。

在上医近百年的发展史中，上医人为中国卫生健康事业作出了重大贡献，涌现了许多著名医学家，在中国医学史上创造了许多“第一”。新一代上医人也从未停止创新脚步。

2000年，复旦大学和上海医科大学合并组建新的复旦大学，为医学生创造更加优越的成长条件。发挥

综合性大学多学科优势，形成多个多学科交叉的科研机构，为医学生提供良好发展平台。

听完这堂思政大课，现场同学提出自己的思考，“未来学生应该培养哪些素质应对人工智能趋势？”邬惊雷说，“作为医学生，更应当夯实医学基础，洞悉科技发展前沿，与人工智能的专业从业者进行合作，促进人工智能和医学的结合发展”。

本报记者 赵天润
实习记者 曾译萱

金力会见 渥太华大学校长

10月8日上午，复旦大学校长金力会见加拿大渥太华大学校长雅克·弗雷蒙（Jacques Fremont）一行，两校就建立教学科研合作关系交换意见。副校长陈志敏参加会见。

弗雷蒙介绍了渥太华大学的基本情况，他表示，中国作为一个蓬勃发展的国家，将为渥太华大学带来前所未有的发展机遇。复旦大学与渥太华大学之间合作潜力大，双方国际化愿景一致，都致力于通过国际合作提升教育质量和科研水平，共同为气候变化、环境保护等全球性问题的解决贡献力量，两校在多个学术领域都展现出了较好的合作空间。希望未来双方能建立长期教育科研合作关系。

金力对弗雷蒙一行的到访表示欢迎。他表示，近年来，复旦通过人才培养、科学研究、社会服务、国际合作等方面工作，学校积极落实17项联合国可持续发展目标，为推动全球可持续发展作出贡献。当前，复旦大学正致力于推动科学智能和人文社科智能的发展，旨在通过人工智能的力量，为各个学科的创新与进步注入新的活力。期待双方能在医学、药学、生理学、法律等领域开展深入合作，共同促进相关领域的学术研究和成果转化。

渥太华大学董事会主席詹妮弗·亚当斯（Jennifer Adams）、渥太华大学协理副校长朱莉·圣皮埃尔（Julie St-Pierre）及双方相关部门、院系负责人参加会见。

本报记者 李怡洁

2024 敬老节 庆祝大会举行

10月10日，复旦大学2024年敬老节庆祝大会在本部校区光华楼吴文政报告厅举行。经各分党委推荐和评审小组评审，2024年复旦大学评选出4个优秀离退休教职工团体和17位优秀个人。

校党委常委、副校长、校老龄工作委员会副主任姜育刚；校党委常委，上海医学院党委副书记、副院长徐军；校党委常委、组织部部长艾竹以及学校老龄委成员单位有关负责同志，老领导代表，校关工委、老教协代表，2024年优秀离退休教职工获奖团体和个人代表，金婚夫妇代表，各单位70周岁老同志代表等出席大会。

老年文艺社团及复旦大学附设幼儿园为在场老同志献上精彩表演。同日下午，复旦大学2024年光华敬老集市在光华楼志和堂举行，共计1300余人参加了本次敬老集市。

本报记者 李斯嘉