

天

科大新闻中心主办

中国科学技术大学新闻网 >> 新闻博览 >> 综合新闻

http://n

文章标题 所有栏目 关键字

综合新闻

Noshir S. Contractor 教授受聘为我校人文学院客座教授

美国伊利诺伊大学（UIUC）Noshir S. Contractor 教授在参加“第四届亚太地区媒体与科技和社会发展研讨会”之后，应邀到我校做学术访问，并受聘为我校人文学院科技传播与科技政策系客座教授。

Contractor 教授1987年获得美国南加州大学传播学博士学位，现为美国伊利诺伊大学（UIUC）传播与心理学系教授，哥伦比亚大学组织创新中心兼职研究员，同时也是Stanford大学等多所著名高校的客座教授。在美国商务部“国家电信和信息管理”（NTIA）、美国国家科学基金（NSF）的“数字化社会和技术”“信息技术研究”“数字化政府”等领域担任评委。他曾被任命为NSF-NCA成员、国际传播学会（ICA）网络部主席，被推选为ICA组织传播分会的主席等职，近年领导组织多次高水平国际学术会议（如，2004年国际传播学年会），并参与美国政府的决策咨询。目前还是传播学等领域诸多SSCI检索期刊（如Human Communication Research, Journal of Applied Communication Research, Journal of Communication, Management Communication Quarterly等）的编委或特约审稿专家。

在我校访问期间，Contractor 教授的日程安排紧张有序。11月24日上午，在校第一会议室出席了客座教授授聘仪式。仪式由人文学院副院长胡化凯教授主持，中国科大副校长王东进教授将聘任证书授予Contractor 教授。在简短的授聘仪式之后，Contractor 教授作了第一场学术报告，主要介绍了自己的学术研究领域、研究内容和方法等。他还介绍了伊利诺伊大学传播学系的成立和发展的过程。他说，中国科技大学的科技传播系和伊利诺伊大学的传播学系都有一个同专业中难得的共同点----都是理工科背景，他认为，中国科技大学科技传播系一定能够象UIUC传播系一样，成为传播学领域领先的专业学科。

当日下午，Contractor 教授在我校人文学院会议室参加了我校复杂科学研究小组组织的WorkShop。这个由我校年轻教师和硕士、博士生组成的小组是一个跨学科、跨专业的自发组织的研究团队。在下午的演讲中，来自地空学院、信息学院、生命科学学院和人文学院的师生分别就复杂科学在物理学、社会网络、生物逻辑网络等领域的最新研究成果做了报告，与Contractor 教授进行了诚挚而深入的讨论。

最新E

- 我校: 生方案 [4292]
- 李长: [2385]
- 潘建: “中国 [5418]
- 中共: 李长春 [8878]
- “中: 行第二 [先生作]

最新E

- 中科: 大发展 [开幕 [96]
- 中科: 大发展 [开幕 [77]
- 名师: 校长朱 [加强: 共同发 [引领: 究迈向 [中国...

- Han: 客座教 [举行 [15]
- 陈剑: 仪式隆 [重]

当晚，来自全校的数百位师生在水上报告厅听取了Contractor教授做的题为Co-evolution of Knowledge Networks in 21st Century Organization Forms的报告。在一个半小时的报告中，Contractor教授深入浅出的为我校师生介绍了他的最新研究成果，他用大量的实例，有力的论证和风趣幽默的语言征服了在场的每一位听众。



(科技政策与科技传播系 王希华供稿)

-
- 上一篇文章：我校主办“第四届亚太地区媒体与科技和社会发展研讨会”
 - 下一篇文章：许武常务副书记一行应邀访问马鞍山市
-