

张莘 博士简历



通信地址：
School of Information Studies
Hinds Hall 328
Syracuse University
Syracuse, NY 13244-4100
U.S.A.

电话：(1-315) 443-5617
传真：(1-315) 443-6886
电子邮件：pzhang@syr.edu
网页：<http://melody.syr.edu/pzhang/>

教育背景

1980 – 1984 学士，北京大学计算机科学技术系软件工程专业。导师：唐世渭
1984 – 1987 硕士，北京大学计算机科学技术系软件工程专业。导师：杨芙清，唐世渭
1990 – 1995 博士，美国德克萨斯大学奥斯丁分校，商业管理研究生院，信息系统专业。导师：Dr. Andrew B. Whinston

工作经历

9/87 - 12/89 助教，北京大学，计算机科学技术系
1/92 - 5/95 助理讲师，美国德克萨斯大学奥斯丁分校
8/95 - 5/01 助教授，美国锡拉丘兹（雪城）大学信息学院
5/01 – 5/09 副教授，美国锡拉丘兹（雪城）大学信息学院
5/09 – 教授，美国锡拉丘兹（雪城）大学信息学院

国际访问讲学经历

2002 日本美国国家自然科学基金会联合项目参加人
2004 香港科技大学商学院访问学者
2005 加拿大 McMaster 大学商学院特邀讲座人
2006 中国北京大学信息学院特邀讲座人
2006 香港城市大学商学院访问学者
2007 香港科技大学商学院访问学者及特邀教授
2007 芬兰八所大学联合会研讨班特邀教授
2008 中国复旦大学商学院访问学者
2008 加拿大 Ryerson 大学商学院特邀讲座人
2009 阿拉伯联合酋长国阿布达比大学商学院访问教授

主要奖励

1993 被认定为德克萨斯大学奥斯丁分校模范外国教员
1993 模范教员事迹被奥斯丁市报纸报道
1994 德克萨斯大学奥斯丁分校商学院最佳教书奖
1997 第 12 届国际信息管理协会 (IAIM) 年会最佳论文奖
2001 信息系统协会全美大会 (AMCIS) 最佳论文奖
2004 信息系统协会人机交互分会研讨年会最佳论文奖
2004 信息系统协会人机交互分会杰出贡献奖

2006	被认定为全球最有影响的信息系统界学者之一 ¹
2007	信息系统协会泛亚大会 (PACIS) 最佳论文奖候选论文
2007	信息系统协会人机交互分会研讨年会最佳论文奖
2008	信息系统协会泛亚大会 (PACIS) 最佳论文奖候选论文

学术界主要职务

- 信息系统协会人机交互分会创始人及首任主席。信息系统协会 (Association for Information Systems – AIS) 是全球范围内信息系统和信息管理方面最重要的专业学术团体
- 信息系统协会学术期刊 AIS Transactions on Human-Computer Interaction (THCI) 创始主编
- 国际著名学术期刊高级编辑 (JAIS), 编辑 (CAIS, IJHCS), 特邀高级编辑 (BIT, JMIS, JAIS, IJHCS, IJHCI), 及编委 (JMIS, JDM)
- 担任以下基金会的评委:
 - 美国国家科学基金会
 - 加拿大国家科学基金会
 - 欧洲科学基金会
 - 以色列科学基金会
 - 香港研究经费委员会
- 学术刊物评审员: 长期为 20+ 国际著名学术刊物审稿
- 出版书籍评审员: 长期为美国 4 大出版社评审有关书籍
- 国际会议的运筹和组织人: 平均每年参与 4-6 个国际会议的运筹和组织。重点会议包括:
 - 国际信息系统年会
 - 信息系统协会美洲大会
 - 信息系统协会泛亚大会
 - 国际人机交互大会
 - 美国信息科学与技术协会年会
 - 美国计算机协会 (ACM) 人机交互分会 (SIGCHI) 年会

科研兴趣和范围

- 管理信息系统的设计, 评估, 和应用
- 用户界面设计和评估
- 人机交互对个体、组织、社会和文化的广泛影响
- 与信息有关的各科学领域的发展

出版的书籍

- 张莘 & Dennis Galletta 编辑, *人机交互与管理信息系统 - 基础*, 美国 M.E. Sharpe 出版社 2006 年出版.
- Dennis Galletta & 张莘编辑, *人机交互与管理信息系统 - 应用*, 美国 M.E. Sharpe 出版社 2006 年出版.
- Te'eni, Dov, Jane Carey, & 张莘, *人机交互: 开发有效的组织信息系统*, 美国 John Wiley & Sons, Inc. 出版社 2007 年出版

¹ Jan Clark and John Warren, "In search of primary suppliers of research: who are they and where did they come from?" *Communications of Association for Information Systems*, 18, 296-328.

- 张莘, Steve Sawyer & Ron Larsen 编辑, *信息领域: 标志, 前景, 和挑战*, 将由美国麻省理工大学出版社出版。

发表的学术论文

- 英文: 30+ 篇发表于国际著名学术期刊, 10+ 篇发表在编辑的书籍里, 60+ 篇发表于国际学术会议上
- 中文: 2 篇发表在中国著名学术期刊上, 2 篇发表于中国学术会议上

教学经历

- 所教学生包括: 大学本科, 研究生, 博士生
- 所教形式包括: 面授, 短期突击教学, 远程及网上教学
- 所教课程包括:
 - 数据结构, 软件工程原理, 图论, 微机原理, 数据库管理与设计
 - 信息系统的分析与设计, 面向目标的系统分析与设计
 - 人机交互, 人机系统评估和检验
 - 信息技术与管理, 商用软件
 - 人的感知和认知因素在信息表示上的作用, 科研方法学

博士论文指导经历

- 已完成 12 篇。博士论文所涉及的大学包括: 美国锡拉丘兹(雪城)大学, 加拿大不列颠哥伦比亚大学, 加拿大麦柯玛斯特大学, 香港科技大学, 香港城市大学, 新加坡国立大学, 泰国亚洲技术研究所。
- 4 篇正在进行中。