

## 张莘 简历

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

### 领导及管理培训背景

2014 Academic Impressions, 美国高校高级管理人员培训班  
2015 – 2016 美国教育委员会 (American Council on Education) 高等教育领导力发展项目参与人

### 主要任职

1987/09 – 1989/12 助教, 北京大学, 计算机科学技术系  
1992/01 – 1995/05 助理讲师, 美国德克萨斯大学奥斯丁分校  
1995/08 – 2001/05 助教授, 美国雪城大学信息学院  
2001/05 – 2009/05 副教授, 美国雪城大学信息学院  
2009/05 – 教授, 美国雪城大学信息学院  
2010/06 – 2015/06 客座教授, 内蒙古大学 (任期五年)  
2011/06 – 2014/06 客座教授, 中国人民大学 (任期三年)  
2011/12 – 2014/12 高级访问教授, 西安交通大学管理与创新研究所 (任期三年)

### 访问及讲学职位

2004/06 – 2004/07 香港科技大学商学院访问学者  
2006/06 – 2006/08 香港城市大学商学院访问学者  
2007/03 – 2007/03 芬兰八所大学联合会博士研讨班特邀教授  
2007/06 – 2007/08 香港科技大学商学院访问学者及特邀教授  
2008/06 – 2008/07 中国复旦大学商学院访问学者  
2009/05 – 2009/06 阿拉伯联合酋长国阿布达比大学商学院访问教授  
2010/06 – 2010/07 台湾国立中山大学管理学院访问教授  
2010/05 – 2010/09 清华大学经济管理学院访问教授  
2011/06 – 2011/06 澳大利亚国立大学管理与经济学院访问教授  
2011/07 – 2011/07 澳大利亚悉尼技术大学工程与信息技术学院访问教授  
2012/11 英国萨里 (Surrey) 大学管理学院访问教授

### 其它国际访问讲学经历

2002 日本美国国家自然科学基金会联合项目参加人  
2005 加拿大 McMaster 大学商学院特邀讲座人  
2008 加拿大 Ryerson 大学商学院特邀讲座人

2013  
2013

韩国 Yonsei 大学特邀讲座人  
韩国 KAIST 大学工程与知识管理学院及商学院特邀讲座人

### 学术界主要职务及贡献

- 全球信息系统协会首任历史学家。全球信息系统协会（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
- 全球信息系统协会人机交互分会创始人及首任主席。
- 信息系统协会旗舰期刊 Journal of the Association for Information Systems (JAIS) 高级编辑
- 信息系统协会学术期刊 AIS Transactions on Human-Computer Interaction (THCI) 创始主编
- 信息系统协会通讯期刊 Communications of the Association for Information Systems (CAIS) 编辑
- 国际著名学术期刊 International Journal of Human-Computer Studies (IJHCS) 编辑
- 国际著名学术期刊 BIT, JMIS, JAIS, IJHCS, IJHCI 特邀高级编辑, JMIS 编委
- 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(ICIS)
  - 信息系统协会美洲大会(AMCIS)
  - 信息系统协会泛亚大会(PACIS)
  - 信息系统协会欧洲大会(ECIS)
  - 美国计算机协会（ACM）人机交互分会（SIGCHI）年会
  - 国际人机交互大会(HCII)
  - 美国信息科学与技术协会年会(ASIST)
  - 国际信息年会(I-Conference)

### 主要奖励

- |      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 1993 | 被评选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 | 被评为全球最有影响的信息系统界学者之一 <sup>1</sup> |
| 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            |

<sup>1</sup> Clark, J. & Warren, J., (2008). “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

2008	信息系统协会泛亚大会（PACIS）最佳论文奖候选论文
2009	被评为五大信息学院中最有影响的前 10 名学者之一 <sup>2</sup>
2010	信息系统协会全美大会（AMCIS）最佳论文奖候选论文
2010	信息系统协会人机交互分会特别贡献奖
2016	Emerald 全球卓越引文奖
2017	Electronic Commerce Research and Application 卓越引文奖

## 科研兴趣和范围

- 信息系统的设计，评估，和在各领域的应用
- 信息系统开发方法学
- 用户界面设计和评估
- 人的感知，认知，动力及行为因素对信息通讯技术之开发和使用的影
- 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

## 发表的学术论文

- 英文：150+篇（50+篇发表于国际著名学术期刊，10+ 篇发表在编辑的书籍里，70+ 篇发表于国际学术会议上）
- 中文：6 篇（3 篇发表在中国著名学术期刊上，2 篇在中国学术会议上，1 篇在公司刊物）

## 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

---

<sup>2</sup> Altmann, J., Abbasi, A., & Hwang, J. (2009). "Evaluating the Productivity of Researchers and their Communities: the RP-Index and the CP-Index." *International Journal of Computer Science and Applications*, 6(2), 104–118

## 博士论文指导经历

- 已完成直接指导博士论文 7 篇。其中三人毕业时获一年一度雪城大学最佳博士生奖，一人获 ALISE Eugene Garfield 最佳博士论文奖及 Emerald/EFMS 最佳博士论文奖第二名。
- 已完成间接指导 17 篇。博士论文所涉及的大学包括：美国雪城大学，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。