



北京大学中国社会科学调查中心
Institute of Social Science Survey, Peking University



UNIVERSITY OF MICHIGAN

北京大学中国社会科学调查中心 北京大学 - 密歇根大学学院 联办暑期课程

2012年2月15日开始报名，
欢迎各位青年教师、研究生和高年级本科生申请！

北京大学中国社会科学调查中心与北京大学 - 密歇根大学学院将于 2012 年 7 - 8 月在北大继续开设为期一个半月的暑期强化课程。任课教师均为美国高校的著名教授。欢迎北大和国内高校、研究单位的教师、研究人员、硕、博研究生和高年级本科生申请本期暑期课程。具体课程和任课教师介绍如下：

1. 课程名称：《回归分析》(Linear Regression Analysis)

时间：2012年7月2日至7月13日 课时：30学时

招生人数：80人 工作语言：英语

主讲教师：Yu Xie (谢宇)

美国密歇根大学的 Otis Dudley Duncan 杰出教授，同时担任密歇根大学社会学系、统计系和中国研究中心的教授，社会研究院（ISR）人口研究中心和调查研究中心的研究员，调查研究中心量化方法组主任。2004 年当选美国艺术与科学院院士和台湾“中央研究院”院士，2009 年当选美国国家科学院院士。北京大学中国社会科学调查中心学术委员会主任、北京大学长江讲座教授、国家“千人计划”学者。他是当代社会科学领域的杰出学者之一。谢宇教授研究范围包括社会分层、统计方法、人口学、科学社会学和中国研究。在统计研究方法方面也有突出贡献。他发展出一系列分析定类变量的新方法和新模式。他与 Daniel Powers 合著的《分类数据分析的统计方法》一书已被欧美社会学者列为研究生学习高级统计学教学的必读教材，也是实证研究者的重要统计学参考书目。谢宇教授授课内容丰富，逻辑性强，理论与应用结合紧凑，而且在许多统计方法理解与应用方面具有独到见解。颇受学生的欢迎，多次获得密歇根大学杰出教学奖励。

2. 课程名称：《结构方程模型》(Structural Equation Models)

时间：2012年7月16日至7月27日 课时：30学时

招生人数：60人 工作语言：英语

主讲教师：Kenneth A. Bollen 教授

美国北卡罗来纳大学教堂山分校社会学 H.R. Immerwahr 杰出教授，社会科学 Odum 研究院院长。他是 Statistical Core 的中心成员，北卡人口研究中心和统计学教授。自 1980 年以来一直担任密歇根大学量化方法暑期课程的教师。被 ISI 授予在社会科学领域被最多引用的学者。出版经典著作《潜变量曲线模型：结构方程模型》和《针对潜变量的结构方程模型》，发表论文 100 多篇。其主要研究领域是结构方程模型、测量模型、潜变量增长模型。Kenneth Bollen 教授在经济学、心理学和社会学领域具有非常重要的学术影响。

3. 课程名称：《量化数据分析》(Quantitative Data Analysis)

时间：2012 年 7 月 30 日至 8 月 10 日 课时：30 学时

招生人数：80 人 工作语言：英语

主讲教师：Donald J. Treiman 教授

加州大学洛杉矶分校 (UCLA) 社会学杰出教授，UCLA 加州人口研究中心前主任。研究方向是社会分层和地位获得，并主要侧重于跨国比较研究。他与荷兰同事 Harry Ganzeboom 一直从事一项比较分析二十世纪世界各国地位获得过程差异的长期项目。截至目前，他们编撰了一个跨越了上半个世纪源自 50 多个国家的 300 多个抽样调查的文档。除此之外，Treiman 教授在南非 (1991 – 1994) 、东欧 (1993 – 1994) 和中国 (1996) 进行过大规模的全国性概率抽样调查。他目前在中国开展了一项全国性概率抽样调查，主要关注中国国内人口迁移的影响因素、机制和结果。参与有关中国的另一项调查，主要关注迁移对留守儿童和随父母迁移儿童的影响后果。

课程学费：

学生：600 元 / 人 / 每门课程。 教师：1,200 元 / 人 / 每门课程。

海外学员：2500 元 / 人 / 每门课程。

有关招生情况、师资、课程介绍、时间安排等，请登录网站：<http://www.iss.s.edu.cn/> 或 <http://www.oir.pku.edu.cn/umich/> 查询。如果您有任何关于课程和申请过程的问题，欢迎与我们联系。

电话：010-6276-6210 传真：010-6276-7623

联系人：李老师 Email：UM.PKU.ISSS@gmail.com

地址：北京大学廖凯原楼 2 号楼 2 – 405 室