

报告题目：城市代谢模拟研究

报告人：陈彬, 北京师范大学

报告人简介：

陈彬，现任北京师范大学环境学院教授，博士生导师，学术委员会副主任。北京大学环境学院博士，北京大学工学院博士后。入选教育部新世纪优秀人才计划。长期从事城市及区域发展方面的教学科研工作，主持了一系列科研课题，包括国家 863 计划重大项目子课题、国家科技支撑课题、新世纪优秀人才支持计划、美国能源基金会课题等。在 SCI 期刊共发表论文 200 余篇，SCI 论文 H 指数为 32。近五年以第一或通讯作者发表 SCI 论文 80 篇，其中在 Environmental Science & Technology (IF: 5.330)、Applied Energy(IF: 5.613)、Renewable & Sustainable Energy Reviews(IF:5.901) 等影响因子>5.0 的 1 区 SCI 期刊上发表论文 27 篇；近五年以第一或通讯作者发表 SCI 论文 80 篇，其中在 Nature Climate Change (IF: 14.547)、PNAS (IF: 9.674)合作发表论文 2 篇。近五年正面他引 2000 余次。获得专利授权 10 项，软件著作权 4 项。应邀在 Journal of Industrial Ecology、Ecological Indicators、Ecological Modelling、Ecological Informatics、Applied Energy、Journal of Cleaner Production 等环境生态领域主流期刊编辑 13 期特刊。担任 10 余个英文期刊主编、副主编和编委。2012 年获国家科技进步二等奖（城市及区域生态过程模拟与安全调控技术体系创建和应用，排名第 4），2014 年获教育部自然科学二等奖（资源可用能核算理论与方法研究，排名第 1）。

报告时间：11 月 27 日（周五）16:00

报告地点：经管学院 704

主办单位：能源软科学研究中心