

钱 瑜

教授 博士

个人简要经历

1986.9—1990.7 南京大学环境科学系 环境生物学专业 本科

1990.9—1993.7 南京大学环境科学系 环境规划与管理专业 硕士

1993.9—1995.9 南京大学环境科学系 助教

1995.9—2001.4 南京大学环境科学系 讲师

2001.2—2004.12 南京大学环境科学系 在职博士

2001.4—2007.12 南京大学环境科学系 副教授

2007.12—今 南京大学环境科学系 教授

主要研究方向

环境影响评价，生态规划，环境管理手段

主要讲授课程

本科课程：环境影响评价

硕士课程：环境评价方法与实践

主要项目

- 1、“十一五”国家科技部863计划“典型沿江化工区环境污染事故防范与应急示范”
- 2、“十一五”国家科技部科技支撑计划“农药工业园区资源循环利用关键技术开发及应用研究”
- 3、江苏省科技厅自然科学基金“工业园区突发环境污染事故形成机理及防范机制研究”
- 4、江苏省沿东陇海线产业带建设环境保护规划，江苏省环保厅
- 5、南通市环保局“南通市生态工业园规划”
- 6、规划环境影响评价体系和制度的预研究—长江（江苏段）化工开发带规划环评，江苏省环保厅
- 7、川东北天然气开发生态影响调查与分析
- 8、国家“十五”重大科技项目——太湖水污染控制与水体修复技术及工程示范项目“河网区面源污染控制成套技术”
- 9、镇江生态市建设规划，苏州市、常熟市、太仓市、吴江市生态示范区规划
- 10、灌南县经济开发区、太仓经济开发区、宿迁经济开发区区域环境影响评价
- 11、加入WTO对江苏环境管理与政策的影响及对策研究
- 12、建设项目环境影响评价数十项

主要文章

- 1、基于模糊聚类的生态功能区若干指标定量划分的研究，四川环境，p57-60，27（3），2008
- 2、生态工业园区物质集成实证研究，生态经济，p115-119，199，2008
- 3、证据推理法在战略环境评价中的应用，中国环境科学，p1042-1046，28(11)，2008
- 4、对氨基苯甲酸的生命周期评价，四川环境，p80-83，26（3），2007
- 5、能源投资收益率的研究进展及其应用前景，环境科学与管理，p1-4，32（2），2007
- 6、Yu Qian, Comparison Analysis on Safety Assessment and Environmental Risk Assessment in China, The 27th Annual Conference of IAIA, Seoul, 2007
- 7、层次分析法在规划环评中的应用，环境保护科学，31（4），p61-63，2005
- 8、Yu Qian, Yuchao Zhang, etc., Sustainable Development of the Source Area for the Eastern Route Project of South-to-North Water Diversion in China, 4th International Symposium on Environmental Hydraulics, December 2004
- 9、从瑞典交通项目案例看环境影响评价的分层，环境影响评价动态，p14-16，2004（11）
- 10、Yu Qian, Daqiang Yin, etc. Effects of four chlorobenzenes on serum sex steroids and hepatic microsomal enzyme activities in crucian carp, *Carassius auratus*. *Chemosphere* 57 (2004) 127-133
- 11、长白山自然保护区生态环境管理研究，环境保护科学，29（6），p29-32，2003
- 12、西部开发中的累积环境影响，四川环境，21（2），p57-60，2002
- 13、可持续发展战略下的环境经济评价程序和方法，环境保护科学，27（103），p30-33，2001
- 14、钱瑜主编，环境影响评价，南京大学出版社，预计2009年初出版
- 15、郑正主编，环境工程，科学出版社，2004（参编环境管理与环境法部分）

6、陆书玉主编，环境影响评价，高等教育出版社，2001（参编）

社会兼职

- 1、持有环境影响评价工程师职业资格证书
- 2、江苏省环保厅环境影响评价专家库成员

联系方式

电 话：025-83592905
电子邮件：yqian@nju.edu.cn