

报告题目：流域综合管理在水环境修复的应用

报告人：徐开钦 教授（日本国立环境研究所）

报告时间：3月14日上午 10:00—11:30

报告地点：经济与管理学院 704

承办单位：数量经济研究所



徐开钦，教授，1990年博士毕业于日本东北大学，现任日本国立环境研究所环境修复再生技术研究室室主任。同时兼任美国哥伦比亚大学、中国科学院高级研究员，中国上海交通大学、武汉大学、日本上智大学、庆应大学讲座教授，

徐开钦教授主要从事流域水环境综合管理研究相关研究。研究领域包括流域水环境综合管理，富营养化对策，水库/湖泊富营养化发生机理和预测研究，遥感卫星数据在流域管理的应用等。近年来，主持和主要参加的重大科研项目及国际合作项目 30 余项，出版专著和主持编写 21 部，近五年在 *Science*、*Environmental Pollution* 等国际核心期刊如等发表 SCI 论文 40 余篇，日文相关领域杂志等文章 100 余篇。徐开钦教授多次应邀在世界专业大会和国际学术交流会上发言，如联合国可持续发展开发委员会 CSD12 会议，美国哈佛大学，哥伦比亚大学特邀报告等。