

中国科学院西北生态环境资源研究院6月8日学术报告

应中科院西北院冰冻圈科学国家重点实验室邀请，北京大学环境科学与工程学院戴瀚程研究员和日本国立环境研究所谢杨博士将于2017年6月8日来我院进行学术交流，并将做如下学术报告，欢迎感兴趣的科研人员和研究生参加。

报告一：气候变化减缓政策的综合评估：方法、应用及展望

报告人：戴瀚程 研究员

报告二：中国空气污染的健康和经济影响

报告人：谢杨 博士

时间：2017年6月8日（星期四）下午15:00-17:00

地点：冰冻圈科学国家重点实验室七楼会议室

主持人：康世昌 研究员

戴瀚程博士一直在气候政策与能源经济领域从事多学科交叉研究，在能源-环境-健康-经济关系及综合评价模型方面进行开发与应用。他利用五年时间，开发和构建了适用于中国的国家、省级两区、30省及全球多个层面政策分析的一般均衡模型（CGE）模型、数据库。其模型已作为国家和省级相关机构的制定气候政策的重要决策支持工具之一。基于该模型，与国家发改委能源研究所、中科院广州能源研究所、上海交通大学、东北大学、重庆大学、台湾工业技术研究院丹麦科、台湾工业技术研究院、丹麦科技大学、东京工业大学、日本筑波大学、美国杜克大学、德州农工大学等机构广泛开展合作研究，在国际核心期刊发表SCI论文28篇，其中第一作者和通讯作者SCI论文17篇。

谢杨博士在北京大学取得临床医学学士和博士学位，对人群健康评估有着丰富的实践经验。2014年10月起在日本东京工业大学攻读公共政策方向的理学博士，博士期间开发了评价空气污染对健康影响和经济影响的三十省一般均衡模型。谢杨于2017年5月获东京工业大学管理科学与工程博士学位，并获2016年国家优秀自费留学生奖学金。