



【基本信息】

性 别	男	出生年月
职 称	博士生导师	单 位
专 业	自然地理学/环境规划与管理	办公电话
传 真		E-mail

【个人情况综述】

1989年6月毕业于延边大学地理系地理学专业，获理学学士学位。1993年毕业于东北师范大学地理系（现为城市与环境科学学院）自然地理学专业，获理学硕士学位。师从杨美华教授，方向为应用气候学（气象灾害研究），获得理学博士学位。1995年毕业于东北师范大学地理系（现为城市与环境科学学院）从事气象灾害研究。2000年3月获得日本文部省（现为日本文部科学技术省）奖掖农学研究科生物环境专业攻读博士学位，师从著名气象灾害评价与管理，获农学博士学位。2000年4月至12月在日本合作研究。2000年12月，作为引进人才回东北师范大学城市与环境学院从事博士后研究。2001年4月获得日本学术振兴会外国人特别研究员资助，在日本室从事博士后研究，合作导师为国际知名综合灾害风险管理评价与应急管理。掌握英、日两种外语。2004年破格晋升为副教授，担任所长。2005年12月份增补为博士生导师。现为从事灾害与环境风险评价与应急管理领域学术带头人。主要从事灾害与环境风险评价与应急管理、综合灾害风险评价等的教学与科研工作。先后承担和参加了国家“六五”、“九五”、“十五”和“十一五”科技支撑项目，“973”项目，公益性行业（农业）科研专项、国家自然科学基金等项目80余项。在国内外重要学术刊物上发表论文150余篇，其中国家自然科学基金项目10项。出版了《主要气象灾害风险评价与管理研究的数量化方法》、《主要气象灾害风险评价与管理研究》、《松花江流域现代洪水管理的理论与实践》。近期主编了高等院校安全与减灾管理系列教材（北京

※ 基本信息

※ 教学工作

※ 科研工作

※ 获奖情况

※ 教授登陆

※ 打印信息