

## 个人简介

金晶亮, 男, 1982 年 10 月生, 江苏通州人, 工学博士, 副教授, 硕士生导师。研究方向: 能源系统规划, 概率统计, 效率评价。本科硕士阶段就读于扬州大学应用数学专业, 博士阶段就读于南京航空航天大学系统工程专业。工作至今承担了高等数学、概率统计、数据分析、统计软件、多元统计分析等专业基础课程。作为项目负责人承担了包括国家自然科学基金青年项目、中国博士后科学基金面上项目、教育部人文社科基金青年项目在内的多项研究课题 (国家级项目 2 项、省部级项目 1 项、市厅级项目 2 项), 同时参与了多项国家级课题 (排名第二、第三、第五、第六各 1 项), 在与研究方向相关的领域积累了比较丰富的研究经验。在《Energy》、《Economic Modelling》、《Renewable Energy》、《Electric Power Components and Systems》、《Energy Economics》、《南京航空航天大学学报》等国内外学术期刊发表论文 10 余篇 (其中 SCI 一区 2 篇、二区 3 篇), 申请专利 2 件, 获得市级优秀论文一等奖 1 次, 多次指导学生参加学科竞赛并获奖, 指导学生获国家级大学生实践创新训练计划项目资助 3 项、获省普通高校优秀毕业论文奖 1 篇, 同时还担任多份国际 SSCI/SCI 源期刊审稿人、中国“双法”研究会能源管理研究分会理事。