



上海防灾救灾研究所

Shanghai Institute of Disaster Prevention and Relief

[首页](#)
[研究所概况](#)
[新闻动态](#)
[研究室](#)
[实验基地](#)
[人才队伍](#)
[科学研讨](#)
[研究生培养](#)

[人才队伍](#)

当前位置: 首页>>人才队伍>>罗奇峰

[研究人员](#)
[行政人员](#)

罗奇峰



现任上海防灾研究所教授、博士生导师、上海防灾救灾研究所副所长。

男，1948年1月生，江西南昌人，中共党员，1985年8月在国家地震局兰州地震研究所获理学硕士学位，固体地球物理专业；1990年5月在中国地震局工程力学研究所获工学博士学位，地震工程与防护工程专业。曾任中国地震局工程力学实习研究员、助理研究员、副研究员，1993年起在同济大学结构理论研究所任副研究员、研究员、地震工程研究室主任，1999年起任同济大学结构工程与防灾研究所研究员，现为上海防灾救灾研究所研究员、副所长，兼任中国地震学会第六届理事会理事、中国地震学会地震工程专业委员会委员、上海市地震安全性评定委员会委员，任《地震学报》、《地震工程与工程振动》、《灾害学》杂志编委。长期从事防灾减灾与防护工程专业的教学、科研工作，研究方向是城市防灾减灾与地震工程。先后在日本清水建设株式会社大崎研究所、香港理工大学土木工程系做访问学者，并到日本、香港、韩国、新西兰、澳大利亚、加拿大进行学术交流和地震灾害调查。先后主持国家自然科学基金项目“潜在震源区假想地震与中、长周期地震波研究”、“超高层建筑抗震分析输入地震参数及其估计方法的研究”、“地震波的时-频反应谱与HHT变换研究”、“HHT变换和时-频反应谱理论在结构分析中的应用”；主持地震科学联合基金项目“经验格林函数法合成结果的可靠性分析”、清华大学结构工程与振动开放研究试验室项目“强地震力作用下地铁隧道衬砌与周围土体变位问题的研究”；与中国地震局工程力学研究所合作主持《新疆独山子炼油厂石化设备抗震性能分析与震害预测研究》。先后三次参加同济大学与京都大学防灾研究所在上海市和云南丽江开展的地脉动观测研究，参加上海市科委的关于震害预测项目和上海市建委的地脉动观测研究项目。在学术期刊和国内外学术会议发表论文60余篇。

