



邱泽华

一、基本情况

邱泽华、研究员。1982年北京大学地震地质专业毕业，获得学士学位。2004年8月中国科学院研究生院固体地球物理专业博士毕业。1998年—1999年，作为访问学者赴日本东京大学地震研究所留学工作一年。2004年中国地震局地质研究所博士后进站，2006年8月出站。

二、主要研究领域

地球动力学、地震地质、塌陷地震、断层力学

地震预报、钻孔应力—应变观测管理

三、主要研究成就

曾主持国家自然科学基金课题、地震联合基金课题、地震局合同制课题、本所基金课题、劳动人事部回国留学人员资助课题，以及中国地震局“十五”项目子课题。近十几年来，作为第一作者在《中国科学》、美国地震学会会刊《BSSA》、《地震学报》、《岩石力学与工程学报》、《中国地震》、《地震地质》以及《大地测量与地球动力学》等各类刊物、会议上发表论文30余篇。其中一半发表在核心学术刊物上，被SCI检索2篇，被EI检索6篇。发表专著（《构造塌陷地震》）一部。主要学术贡献：

1. 提出构造塌陷地震成因理论；
2. 发现了唐山地震的发震断层；
3. 提出力矩作用对摩擦的非线性和失稳有重要影响；
4. 从台网管理、数据处理和理论研究多个方面有力地推动了钻孔应变观测在中国的发展。

四、主要社会兼职

全国钻孔应力—应变台网技术管理组负责，中国地震局形变专业委员会委员，《大地测量与地球动力学》编委、《地壳构造与地壳应力文集》编委。

资料来源: 人事处