

# 江苏省地震工程研究院

INSTITUTE OF EARTHQUAKE ENGINEERING  
FOR JANGSU PROVINCE

江苏省地震工程研究院是江苏省地震局直属事业单位，承担江苏省及邻近地区的地震中长期预报、强震监测台网建设与监测、震后现场调查与震害评估，具有建设工程场地地震安全性评价（甲级）、桩基检测、振动测试、地质测试、工程地球物理和地球化学勘查、计算机技术的研究与应用、隔震技术的研究与开发等多项资质，是一支集科研与技术服务为一体的综合型防震减灾队伍，多次被评为“江苏省防震减灾先进集体”、“江苏省地震局文明单位”、“江苏省十佳检测机构”。

我院凭借雄厚的技术人才资源和先进的技术手段，先后承担并完成千余项科技开发任务，其中包括大批国家、省（市）重大、重点建设工程项目，如南京长江三桥、润扬长江大桥、苏通大桥、连云港核电站、南京鼓楼隧道、无锡马山抽水蓄能电站、华能金陵电厂燃煤机组工程、南京地铁、苏州地铁等建设工程场地地震安全性评价，为工程选址及抗震设计提供了科学依据。长江三峡工程坝区人工地震勘探，京福高速公路徐州段岩溶CT探测，杭州湾大桥钢管桩测试，扬子巴斯夫工程、润扬长江大桥、新长铁路等的桩基检测等等，均以优良业绩赢得用户的一致好评，在工程界享有较高声誉。

多年来，我院专家和技术人员潜心研究，努力实践，在地震技术、工程检测等方面积累了丰富的经验，在新技术、新结构的应用方面做出了突出贡献。尤其在大跨度桥梁、城市地铁线网的抗震设防、地震CT探测等方面具有国内先进水平。我院科研成果累累，共取得了近200项科技成果，其中有国家级科技进步奖8项，省部级科技进步奖15项，实用新型专利2项、国家发明专利1项。

我院管理规范，职责分明，愿以科学的管理，先进的技术为社会各提供满意的服务。

地 址：江苏省南京市卫岗3号

邮 编：210014

电 话（传真）：025-84865409 025-84867073

网 址：<http://www.jseq.com>



● 为城市规划和建设进行地震小区划



● 江苏省防震减灾大楼



● 世界上跨径最大的斜拉桥——苏通大桥工程场地地震安全性评价和设计地震动参数专题研究



● 苏通大桥桩基础压浆效果CT检测



● 大型石化企业开展地震灾害预测



● 南京长江第二大桥桩基检测