



## 第三届全国防震减灾工程学术研讨会在南京召开



为加强全国防震减灾工程技术人员之间的相互学习与交流，提高我国防震减灾工程的技术水平，由中国土木工程学会、江苏省建设厅、中国土木工程学会防震减灾工程技术推广委员会、江苏省土木建筑学会和南京市土木建筑学会联合主办，南京工业大学承办的“第三届全国防震减灾工程学术研讨会”，于2007年4月21日至22日在南京隆重举行。来自全国各地防震减灾专业的院士、专家、工程师以及相关部门领导140多人参加了大会，发表论文100篇。

会议开幕式由南京工业大学刘伟庆副校长主持。中国地震局工程力学研究所谢礼立院士、广州大学周福霖院士、中国土木工程学会张雁秘书长、

建设部质量司贾抒处长、江苏省建设厅副厅长徐学军、南京工业大学党委书记文晓明、南京工业大学宰金明常务副校长出席了开幕式。

我会张雁秘书长分别在开幕式和闭幕式上致辞。张雁秘书长指出：“今后一个时期我国防震减灾工作的指导思想应该是，以“三个代表”重要思想为指导，认真落实科学发展观，“以人为本”、把人民群众的生命安全放在第一位，依靠科技，创新机制，坚持防震减灾工作同经济建设一起抓，实行预防为主、防御与救助相结合的方针”。加强防震减灾工作“一是坚持理念创新，高度重视震前积极防御，全面提高综合防御能力；二是坚持机制创新，扎扎实实做好防震减灾各项工作，增强工作的实效性和针对性；三是继续强化大中城市、重大基础设施和生命线工程的防震减灾工作，加强对抗震设防的管理与监督；四是突出抓好农村、西部地区等薄弱环节，积极推进地震安全农居工程；五是狠抓防震减灾规划的落实，努力形成防震减灾工作的合力，全面提高全社会的防震减灾意识，不断增强应对地震灾害的防御能力；六是加强对外交流与合作，认真吸收借鉴国外先进的理念和经验，促进我国防震减灾工作的全面加强”。

会议期间举行了大会报告和分组报告会，共宣读论文90余篇。论文内容涵盖地震波理论、地面运动、岩土地震工程、结构地震反应与抗震设计、结构振动控制与健康监测、生命线地震工程、抗震试验、综合防灾减灾等领域。本次会议是一次专家云集、高水平、高质量的大型学术会议，必将对我国防震减灾工作起到积极的促进作用。会议期间还参观了南京工业大学防震减灾重点实验室。会上确定了第四届全国防震减灾工程学术研讨会将于2009年上半年在福州举行。

会议的成功举办得到了建设部工程质量安全监督与行业发展司的大力支持。