

震灾防御技术

第 1 卷 第 1 期 2006 年

目 次

【论文】

- 关于下一代地震区划图编制原则与关键技术的初步探讨.....高孟潭 卢寿德 (1)
- 活动断层、地震灾害与减灾对策问题.....徐锡伟 (7)
- 工程场地地震安全性评价工作及 Related 技术问题.....李小军 (15)
- 核电厂地震安全性评价中的断裂构造调查与评价.....田胜清 (25)
- 建筑结构基础隔震技术的研究和应用.....陆 鸣 田学民 王笃国 李丽媛 (31)
- 关于海洋平台抗震设防水准的考虑.....吕悦军 彭艳菊 唐荣余 (39)
- 地震安全性评价中的多方案比较工作方法.....刘建达 黄永林 (47)
- 江西九江—瑞昌地震灾区抗震设防参数研究
.....俞言祥 高孟潭 卢福水 吕红山 (56)
- 2005 年 11 月 26 日九江—瑞昌地震场地影响的初步分析
.....吕红山 卢福水 王建荣 李俊福 俞言祥 (63)

【震害纪实】

- 2005 年 11 月 26 日九江—瑞昌 5.7 级地震震害特征
.....卢福水 郑 栋 王建荣 (70)

【国外动态】

- 国际减轻震灾综合技术手段应用介绍.....崔秋文 陈英方 (73)

【政策信息】

- 推行法治, 强化防震减灾社会管理.....唐景见 (76)

【机构介绍】

- 中国地震局地球物理研究所科技服务与咨询工作简介..... (80)
- 江苏省地震工程研究院..... (封三)

【简讯】

- 地震安全性评价工程师资格考试专家委员会成立..... (79)
- 国家地震安全性评定委员会全体会议在北京召开..... (82)
- 华东六省一市工程院(所)长 2005 年研讨会在上海市召开..... (83)
- 《震灾防御技术》征稿启示..... (85)