



科研成果

2001年--2004年地壳所获奖成果

序号	项目名称	获奖名称	获奖级别	获奖时间	负责人
1	中国数字地震前兆观测技术的设计、研制和集成联调	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级一等	2002	付子忠
2	大别山超高压变质带的地壳结构及其构造意义	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级一等	2003	参加
3	防震减灾法律制度的研究与建立-中华人民共和国防震减灾法起草	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级一等	2004	参加
4	判定中短期地震危险区的动态场及其跟踪方法研究	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级二等	2001	陆远忠
5	TJ-11型体应变仪的实用化研究与推广使用	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级二等	2003	苏恺之
6	金沙江溪洛渡水电站水压致裂法地应力测量与岩体高压水试验研究	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级二等	2003	郭启良
7	基于GIS的地震分析预报软件系统的研制和应用	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级二等	2003	陆远忠
8	中国大陆地壳应力非均匀性研究	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级二等	2004	谢富仁
9	遥感在地震灾情信息获取中的应用研究	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级二等	2004	参加
10	断层位移测量仪(光电类)研制	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级三等	2002	张鸿旭
11	太姚高精度地温周期变化与地震研究	云南省科学技术奖	省部级三等	2002	参加
12	渤海海域石油平台地震动参数研究	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级三等	2003	吕悦军
13	国家地震灾害紧急救援队搜索与营救装备集成	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级三等	2004	王恩福
14	岩体原地承载能力与高压透水性试验方法在高水头电站的应用研究	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级三等	2004	李宏
15	地震电磁效应的前兆特征信息参与机理研究	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级三等	2004	参加
16	中国地学大断面与深部地球物理资料整理	中国地震局防震减灾优秀成果奖	省部级三等	2004	参加
17	大姚高精度地温周期变化与地震研究	楚雄州科技进步奖	基层一等	2002	参加
18	首都圈平原区隐伏活动断层量化研究	地壳应力研究所防震减灾奖	基层一等	2002	江娃利
19	中国数字地震前兆观测技术的设计、研制和集成联调	地壳应力研究所防震减灾奖	基层一等	2002	付子忠
20	TJ-11型体应变仪的实用化研究与推广使用	地壳应力研究所防震减灾奖	基层一等	2003	苏恺之
21	基于GIS的地震分析预报软件系统的研制和应用	地壳应力研究所防震减灾奖	基层一等	2004	陆远忠
22	中国大陆地壳应力非均匀性研究	地壳应力研究所防震减灾奖	基层一等	2004	谢富仁
23	国家地震灾害紧急救援队搜索与营救装备集成	地壳应力研究所防震减灾奖	基层一等	2004	王恩福

(资料来源于科技处)