



中国地震局 地震研究所志

《中国地震局地震研究所志》编委会 编



地震出版社

中国地震局地震研究所志

《中国地震局地震研究所志》编委会 编

地震出版社

● 领导视察



1993年9月国家地震局局长方樟顺（前排中）来地震研究所检查工作与所领导合影



1993年9月湖北省副省长韩南鹏(右二)会见方樟顺局长(左二)并与研究所领导亲切交谈



1997年11月国家地震局局长陈章立(左三)、
副局长陈建民(左一)来地震研究所检查工作



2002年6月中国地震局局长宋瑞祥(右一)
来地震研究所检查指导工作



1998年6月湖北省副省长王少阶(左三)、中国地震局副局长葛治洲(右二)在地震研究所检查工作



2003年5月15日湖北省副省长辜胜祖(右一)来地震研究所视察,在形变数据中心参观



1998年5月湖北省人大常委会副主任吴华品来地震研究所检查工作



2005年11月26日江西九江-瑞昌地震,湖北省副省长周坚卫(左三)在黄梅视察地震灾情

● 重要纪念活动

中国地震工作二十年学术交流与表彰大会纪念 1986年10月22日于中南海



1986年地震研究所20余人参加中国地震工作二十年学术交流与表彰大会,国务院总理李鹏在中南海接见会议代表并与代表合影

党和国家领导人接见国家科技奖获奖代表

一九九六年十二月十八日于人民大会堂



1996年党和国家领导人接见国家科技进步奖获奖代表(蔡惟鑫为代表之一)



1999年党和国家领导人与出席国家科技进步奖颁奖大会的代表合影(傅辉清为代表之一)

1996年党和国家领导人与参加国家“八五”科技攻关先进个人颁奖大会的代表合影（蔡亚先为代表之一）



1999年国务委员、国家科委主任宋健(左一)为傅辉清颁发国家发明奖证书



2002年党和国家领导人与参加国家科技进步奖大会的代表合影（蔡亚先为代表之一）

1999年7月国家副主席胡锦涛(后排左一)为谢广林颁发归侨侨眷先进个人奖



● 国际友人来访



1986年5月比利时皇家天文台台长、IUGG 秘书长梅尔基奥尔(前排左三)访问地震研究所时在黄石固体潮实验站参观考察



1986年8月比利时王储菲利普阁下(前排左一)访问地震研究所



1984年10月国际大地测量协会主席、德国汉诺威大学大地测量研究所所长、重力专家托尔格教授(左三)访问地震研究所

1986年11月保加利亚维尼迪科夫教授(左四)访问地震研究所





1986年10月德国汉诺威大学大地测量研究所重力测量小组温策尔博士(左三)和罗德先生(右二)来华执行中德合作项目



1988年9月德国汉诺威大学托尔格教授(左一)和西伯教授(右一)在云南滇西地震试验场检查中德合作项目执行情况



1985年10月日本名古屋大学志知龙一(左一)、纬度观测所中井新二教授(左二)在庐山重力基线场执行中日合作项目



1992年11月美国国家海洋与气象总局W.Fischer博士(左二)访问地震研究所



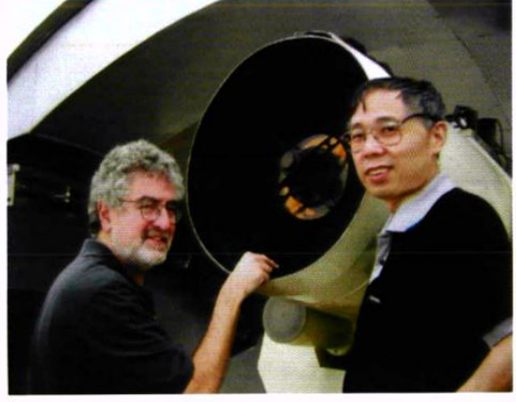
1992年11月美国加州理工学院地震实验室艾伦(C.R.Allen)教授访问地震研究所



1999年11月国际固体潮委员会主席、日本京都大学教授竹本修三(左二)参观武汉地磁台



加拿大重力专家 Smilie 教授(左二)访问地震研究所



2001年6月美国NASA官员、ILRS中心局主席 Mike Pearlman 博士访问地震研究所

2004年9月德国汉诺威大学大地测量研究所所长 J. Muller 教授(前排左二)、L. Timmen 博士(前排左一)访问地震研究所



2004年3月比利时范·隆贝克博士(右二)访问地震研究所并签署2005~2007年继续合作协议



2004年7月西班牙 R. Vieira 教授(前左三)、V. Arana 教授(前右二)、E. J. Velez 博士(右一)、葡萄牙 V. H. Forjaz 教授(前左二)访问地震研究所



2005年9月俄罗斯 Sibgatulin. Victor 博士(右一)、Lobatskaya. Raisa 教授(左四)访问地震研究所



2003年11月伊朗能源部副部长萨伊德(右五)率水电投资与水电技术科学家代表团访问湖北省时,率胜祖副省长(右四)接见代表团



2005年9月俄罗斯克拉斯诺亚尔斯克地质与矿产资源研究所所长Sibgatulin Victor博士(左一)来地震研究所访问并签署(2006~2008)合作备忘录



2005年11月美籍华人、美国地质调查局终身教授金继宇先生(前排左二)访问地震研究所



1988年中美在武汉联合召开地壳形变与地震学术讨论会,中方负责人赖锡安(右一)在会上致开幕词



1989年10月由地震研究所主办的第四届国际地震预测会议在广州召开,会议中方负责人吴翼麟(右一)、赖锡安副所长(左二)在会议主席台上



2001年10月地学减灾及工程安全性动态形变监测技术与预报方法国际培训班学员合影

● 科研活动



1976年7月28日
唐山7.8级地震现场
考察



2001年11月14日昆仑山口西8.1级地震遗址考察



湖北威丰1856年大路坝地震遗址考察



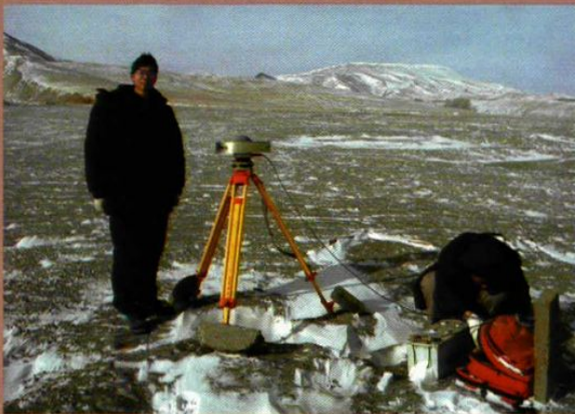
DZY-2型海洋重力仪执行南大洋重力测量任务



张世照、李树德参加中国首次南极考察
——在南极长城站留影



地震研究所GPS小组参加首次南海岛礁GPS测量



青藏高原上 GPS 地形变观测



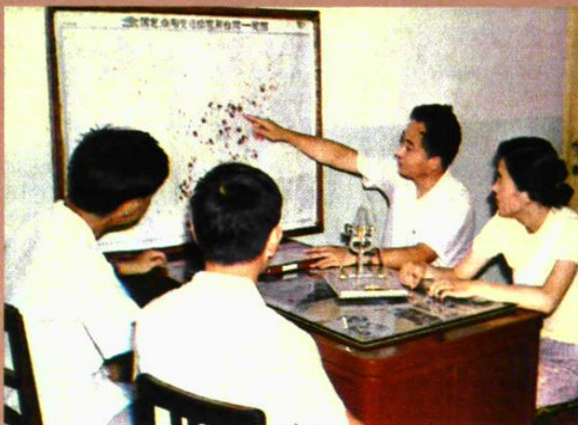
用 JCY-3 型激光测距仪进行海上雷达基线测量



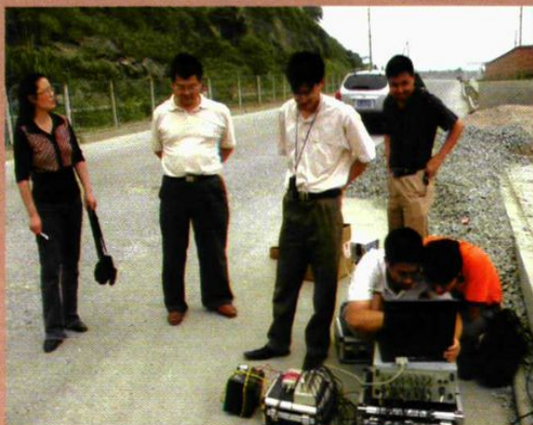
用 JCY-2 型激光测距仪进行水库大坝形变测量



在地震研究所实验室内进行光弹试验



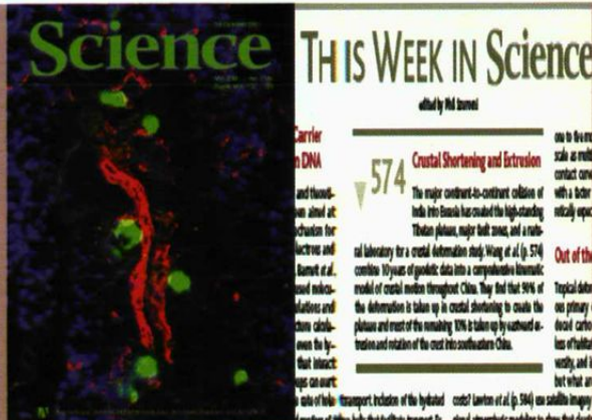
形变台网技术管理



三峡围堰爆破强震观测



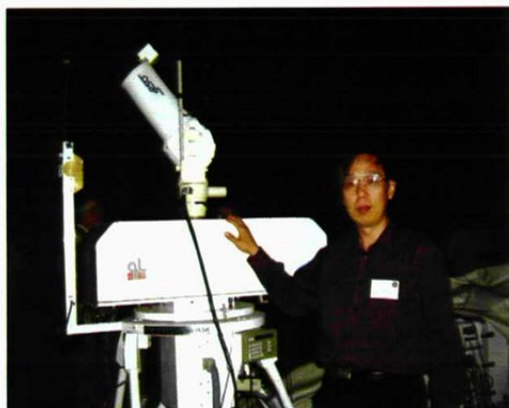
王大珩院士参加重力基线场鉴定会，与到会代表讨论研制绝对重力仪的有关问题



王珩的论文在美国《Science》上发表



野外重力测量



流动人卫激光测距仪在野外观测



院士论坛——天文、大地测量学研讨会在地震研究所召开



院士们参观空间大地测量研究室



ISO 2000 质量管理体系论证



中国数字地震观测网络前兆形变仪器安装维护培训班在地震研究所举行



航天东方红卫星有限公司张晓敏经理等一行4人与地震研究所科技人员就“十一五”民用重力测量卫星计划、地震工作对重力卫星的需求应用等问题进行讨论

教育活动



教育工作会议



语言培训



博士生入学复试



研究生开题答辩

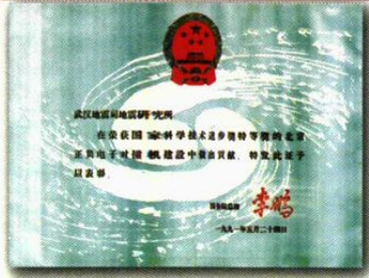


马瑾院士参加博士论文答辩



硕士生毕业典礼暨学位授予仪式

荣誉证书



李鹏签发嘉奖令



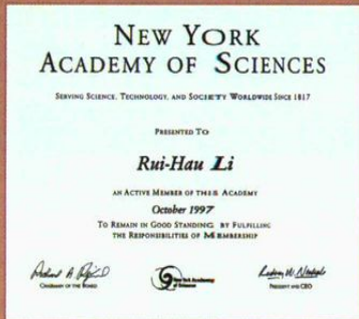
湖北省人民政府嘉奖令



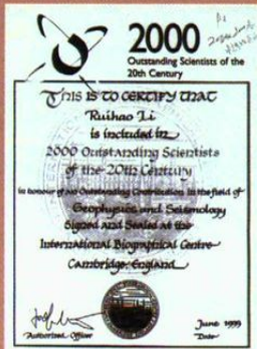
JSJ 综合检验仪获世界华人重大科学技术成果奖



1991年4月20日“人民日报”国防要闻报道
卢森堡向中国专家高文学、蔡惟鑫求助



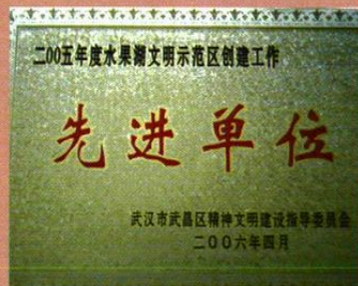
1997年李瑞浩被聘为
纽约科学院院士



1998年李瑞浩被
英国“剑桥名人传记中
心”评选为20世纪2000
名卓越科学家



1990年李瑞浩任
“全球大地动力学计划”
组委会成员



罗清泉省长向贺玉方颁发参事证书

