

《2008中国地质科学院年报》

图书基本信息

书名：《2008中国地质科学院年报》

13位ISBN编号：9787116064003

10位ISBN编号：7116064001

出版时间：2009-12-01

出版社：地质出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《2008中国地质科学院年报》

内容概要

2008中国地质科学院年报，ISBN：9787116064003，作者：中国地质科学院 编

《2008中国地质科学院年报》

书籍目录

序言1 机构设置与学科结构2 人员结构与经济状况3 院属科研机构及年度重要成果中国地质科学院地质研究所中国地质科学院矿产资源研究所中国地质科学院地质力学研究所中国地质科学院水文地质环境地质研究所中国地质科学院地球物理地球化学勘查研究所中国地质科学院岩溶地质研究所国家地质实验测试中心4 2008年度重要科技奖。5 2008年度十大科技进展6 中国地质科学院对“汶川地震的快速反应与调查研究”7 重点实验室北京离子探针中心国土资源部同位素地质重点实验室国土资源部岩溶动力学重点实验室国土资源部大陆动力学重点实验室国土资源部成矿作用与资源评价重点实验室国土资源部盐湖资源与环境重点实验室国土资源部地下水科学与工程重点实验室国土资源部新构造运动与地质灾害重点实验室国土资源部地球物理电磁法探测技术重点实验室中国地质科学院应用地球化学重点开放实验室中国地质科学院地层与古生物重点开放实验室中国地质科学院生态地球化学重点开放实验室中国地质科学院深部探测与地球动力学重点开放实验室中国地质科学院岩溶生态系统与石漠化治理重点开放实验室中国地质科学院古地磁重点开放实验室8 国际合作与学术交流9 研究生教育与博士后工作10 年度重要活动11 年度发表论文与期刊出版物

章节摘录

1 机构设置与学科结构 中国地质科学院是中国地质调查局直属的国家公益性科学事业单位，主要开展地球科学知识创新与技术创新研究及国土资源地质调查研究，承担公益性、基础性地质工作和战略性矿产资源勘查评价任务。中国地质科学院几经改革、调整、发展，成为国家科技创新体系和中央公益性地质调查队伍的重要组成部分，是国土资源部“科技兴地”核心力量和中国地质调查局科技创新研究基地。中国地质科学院目前由院部、地质研究所、矿产资源研究所、地质力学研究所、水文地质环境地质研究所、地球物理地球化学勘查研究所、岩溶地质研究所、国家地质实验测试中心等8个事业单位组成，拥有8个部级重点实验室和6个院级重点开放实验室；设有研究生部、博士后流动站，拥有2个博士学位授权一级学科点，8个博士学位授予专业和11个硕士学位授予专业。联合国教科文组织国际岩溶研究中心、中国国际地球科学计划全国委员会秘书处、世界数据中心中国地质学科数据中心、国际地质科学联合会地质遗产北京办公室等国际地学组织与相关机构及中国地质学会、李四光地质科学奖基金会、全国地层委员会挂靠在中国地质科学院。 ……

《2008中国地质科学院年报》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com