# <<第六届全国地质档案资料学术研讨>>

#### 图书基本信息

书名: <<第六届全国地质档案资料学术研讨会文集>>

13位ISBN编号: 9787116059269

10位ISBN编号:7116059261

出版时间:2008-1

出版时间:地质出版社

作者:全国地质资料馆

页数:280

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:http://www.tushu007.com

## <<第六届全国地质档案资料学术研讨>>

#### 内容概要

《第六届全国地质档案资料学术研讨会文集》共收录第六届全国地质档案资料学术研讨会的97篇文章,涉及四个部分:地质档案资料管理与服务、地质资料开发利用、地质档案资料工作实践,地质资料信息化建设。

对这些方面进行认真分析,并提出相应的对策和建议。

《第六届全国地质档案资料学术研讨会文集》可供从事地质资料、档案工作的同志们参考使用。

## <<第六届全国地质档案资料学术研讨>>

#### 书籍目录

第一部分 地质档案资料管理与社会化服务关于推进地质资料公共服务的思考试论地质资料管理与社会化服务地质资料汇交管理中存在的主要问题地质资料公共服务现状与问题加强地质资料管理基础工作,夯实社会化服务基础我国地质资料服务存在问题及对策措施关于地质资料工作的几点想法英国地调局地质调查资料数据服务概况地质资料及档案保密工作现状与思考信息化时代油田企业地质资料管理解决方案试论市场经济条件下地质科技档案管理工作效益观如何通过管理做好地质资料服务浅议如何做好地质资料服务利用工作地质档案资料管理规范化实践浅谈地质勘探开发档案资料管理和利用服务浅议地质资料管理的保密工作积极推进地质资料现代化管理,促进资料社会化服务对提高地质资料级共服务水平的几点建议国内外地质成果信息社会化服务的现状分析与对策电子环境下地质档案人员素质要求新时期石油石化企业地质档案人力资源管理策略试论知识经济时代地质资料人才素质需求地质档案工作者要与时俱进提升素质的思考试论提升地质资料管理人员素质的必要性中石化地质资料管理岗位上技能操作人员的培训开发浅谈江苏地质资料电子阅览室系统软件简介科研院所科技档案的管理体会国外地质资料社会化服务分析及借鉴第二部分 地质资料开发利用研究西南三江铜矿勘查靶区预测新的尝试略论核工业地质档案资料开发利用的现状与对策……第三部分 地质档案资料工作实践第四部分 馆藏机构现代化建设

### <<第六届全国地质档案资料学术研讨>>

#### 章节摘录

第一部分 地质档案资料管理与社会化服务 3 完善服务体系,推进地质资料信息共享与服务 3.4 加快建设国家地质资料数据中心,搭建信息共享与服务平台 加快推进"国家地质资料数据中心"实体建设,形成地质资料数据资源的积累存储、加工处理、研发服务一体化,构建以国家级、省级和专业地质资料数据中心为主体的网络服务与信息共享体系。

3.4.1 建立组织,落实责任 认真贯彻落实《国务院关于加强地质工作的决定》和《全国地质勘查规划》,由国土资源部、地调局有关管理部门牵头,全国地质资料馆具体负责,尽快成立"地质资料开发利用工程"研究论证小组,明确责任分工,广泛开展调查研究,充分吸收测绘、地震、海洋、气象等公共服务单位资料数据中心建设与服务经验,实质推进"国家地质资料数据中心"实体建设。

3.4.2 精心设计,明确框架 国家地质资料数据中心体系应该包括"国家级中心" 、"地区分中心(省级)"、"专业分中心"和"行业分中心"四大 体系。

国家级中心为核心层,由全国地质资料馆、国土资源实物地质资料中心,以及地调局所属六大区地质资料分馆和专业资料数据中心(海洋、航遥、环境)构成,包括成果地质资料及数据、重要原始地质资料、实物地质资料和数据,以及全国成果、实物、原始地质资料全部目录数据库;通过建立健全相关的政策法规、技术标准和工作规范,搭建网络平台,与地区分中心(省级)、专业分中心和行业分中心实现资料数据的统一、协调和规范化管理。

通过网上在线服务与地质图书、档案和文献进行开放式数据交换,逐步建立与国际地学资料数据中心 之间的开放式数据交换机制。

3.4.3 夯实基础,完善网络服务体系 建立国家地质资料数据中心公共服务门户及公共服务系统,在统一标准、统一规范的基础上,通过网络链接各个地质资料数据中心的门户和服务平台,最终目标是形成一个依托公共网络的、虚实相结合的多级(三级)地质资料数据共享交换网络体系,为全国地质资料数据的网络化管理和公共服务提供支撑,为提供一站式的服务和管理打好基础。

推进馆藏成果地质资料的涉密清理;更新全国成果地质资料目录库;开展原始和实物地质资料的调查清理;开展原始、实物地质资料目录数据库建设工作。

……

# <<第六届全国地质档案资料学术研讨>>

#### 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:http://www.tushu007.com