

<<中国矿业年鉴2002>>

图书基本信息

书名：<<中国矿业年鉴2002>>

13位ISBN编号：9787502822088

10位ISBN编号：7502822089

出版时间：2002-12

出版单位：地震出版社

作者：中国矿业年鉴编辑部 编

页数：594

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>

<<中国矿业年鉴2002>>

内容概要

一、《中国矿业年鉴》是一部全面、系统反映中国矿业上一年度矿产资源勘查、开发利用、生产经营、建设发展等情况的大型资料性工具书。

受国家经贸委和国土资源部委托，从2002年开始逐年编辑，连续出版。

它的出版发行，是中国矿业界一件具有重要意义的工作，填补了长期没有一份可供外界了解中国矿业全貌和全国矿业基本数据的空白。

二、中国矿业年鉴编辑委员会由中国矿业联合会牵头，会同矿业有关行业协会和单位共同组成。第一届中国矿业年鉴编辑委员会于2002年3月14日正式成立。

中国矿业年鉴编辑部在编辑委员会的领导下开展工作，负责《中国矿业年鉴》的编辑、出版、发行等工作。

三、本期《中国矿业年鉴》为创刊卷，收录资料时限，原则上以2001年为主，酌收了一些与当年有关的回溯性资料及预测性内容。

四、本期《中国矿业年鉴》设18个栏目。

按内容分类编排，设栏目、类目、条目三个层次，根据内容需要，有的栏目分四个层次。

表述方式以条目为主，另有文章、图、表、照片等多种形式，图文并茂。

为方便查阅，书后附索引。

五、本期《中国矿业年鉴》主要内容包括：国家领导人、有关领导和专家学者，关于中国矿业形势、矿业各学科研究等方面的重要讲话和专论；国家及有关部委颁布的有关矿业政策与法规；2001年中国矿业大事记和矿业发展概况；矿业科技、管理；矿业城市、地方矿业、企业生产、矿山环保与资源综合利用、对外贸易、矿业统计、先进人物和先进集体等；在附录中，收入了国土资源部发布的《2001年中国国土资源公报》、部分矿业行业标准、2000~2001年世界矿业基本情况、2001年全球矿业并购情况等内容，可读性强，有一定参考价值。

稿件来源，除部分基层企事业单位撰稿人供稿外，多由政府有关部门提供，全书内容丰富、资料翔实、全面系统，具有权威性。

六、本期《中国矿业年鉴》，开辟了矿业企事业单位介绍专栏，并以彩页形式展示其风采，还重点介绍了一些优秀国有企业和民营企业的经营业绩与科研成果，为使同类行业有可比性并便于查阅，将文字部分分别归到“管理”、“地方矿业”、“矿业企业”栏目内，对选用内容，按年鉴编写要求做了适当的修改。

七、为读者查找方便，本期《中国矿业年鉴》中图、表序号，以类目为单位，单独列序。

八、由于编纂时间和我们水平所限，《中国矿业年鉴2002》在资料收集和编辑整理上，难免有疏漏与错误，欢迎读者批评指正。

在此，谨向关心支持《中国矿业年鉴》出版工作的各级领导和同志、各有关单位及组稿人、撰稿人表示衷心感谢！

书籍目录

特载加强领导,进一步做好关闭整顿小煤矿和煤矿安全工作——在全国关闭整顿小煤矿和煤矿安全工作现场会上的讲话提高地质科学研究创新能力,振兴中国地质事业——在第七次李四光地质科学奖颁奖大会上的讲话重视研究“四矿”问题,促进社会经济可持续发展专文21世纪中国矿业城市形势与发展战略思考认清形势,贯彻落实国家油气勘探战略决策——在中国石油化工股份有限公司油气勘探战略研讨会上的讲话(节选)中国矿业可持续发展的财税政策切实做好矿业困难群体生活保障工作中国矿产资源勘查现状及对策建议实施科教兴煤战略促进煤炭工业现代化发展——在第五次全国煤炭科学技术大会上的工作报告21世纪初的矿政管理建设绿色矿山,塑造现代矿业城市新形象(节选)矿业论坛新世纪中国矿业面临的任务与发展战略思考中国矿业的发展战略选择和体制改革解决煤炭“四矿”问题刻不容缓中国大中型气田的成藏模式及主控因素中国铁矿资源形势与可持续供给的对策建议大事记1月2月3月4月5月6月7月8月9月10月11月12月概况矿产资源概况图1中国矿产勘查投资、新发现矿产地和从业人员变化趋势图2全国矿业产值变化趋势表1 2001年中国主要矿产品产量图3中国石油天然气产量与消费量t图4中国煤炭产量与消费量图5中国铁矿石产量与消费量图6中国铜铝(精炼)产量与消费量图7 1991-2001年中国矿产品进出口贸易变化趋势图8世界原油及煤炭价格变化情况图9世界主要有色金属价格图10国内主要有色金属价格变化地质矿产勘查概况西部地区地下水勘查环境地质调查县市地质灾害调查与区划地质灾害勘查与治理三峡库区地质灾害调查与监测预警系统建设科学技术研究成果石油天然气勘探开发成果表1 2001年石油公司新增石油、天然气地质储量表表2 2001年石油公司原油和天然气产量矿产资源开发矿产资源开发概况表1 2001年分类矿产开发情况表2 2001年主要矿种开发情况表3 2001年全国矿业经济结构(分投资类型)情况表4 2001年东、中、西部矿业开发情况比较图1 2001年东、中、西部矿山数占全国比例图2 2001年东、中、西部矿业产量占全国比重图3 2001年东、中、西部矿业产值占全国比重矿产品供需情况表5 全国各类矿山企业现价工业总产值及占总额的比重图4 中国矿产品进口关税调整情况矿山企业利用外资情况表6 2001年外商及港、澳、台商投资矿种情况图5 2001年港澳台商投资矿种比重矿产品产供销概况矿产品产供销情况伤亡事故分析概况工矿企业发生伤亡事故火灾事故道路交通事故水上交通事故铁路事故2001年事故特点煤矿安全生产专项整治非煤矿山安全生产形势概况非煤矿山事故主要特点非煤矿山事故主要原因矿山二次资源利用矿山二次资源矿山二次资源现状矿山二次资源利用情况矿业企业问题与对策矿业企业存在主要困难和问题解决矿业企业发展问题的对策矿山企业办社会职能移交情况矿产资源勘查开发管理矿业管理概况矿产资源管理秩序治理整顿主要做法矿产资源管理秩序治理整顿成果矿产资源管理秩序整顿措施矿产资源管理秩序存在问题《地质勘查资格管理办法》修订石油天然气勘探开发登记管理国土资源部重申采矿企业全面清理整顿勘查和采矿许可证清理出口优势矿产品严格限采小煤矿关井压产力度加大小煤矿治理采用经济手段黄河流域矿产资源开发市场开放探矿权、采矿权市场管理探矿权、采矿权市场建设探矿权、采矿权市场建设措施探矿权市场培育和完善的勘查登记情况探矿权、采矿权转让情况地质勘查资格审批发证情况采矿权管理表1 采矿权出让转让情况图1 采矿权出让、转让金额比例油气探矿权、采矿权管理探矿权、采矿权二级市场搞活采矿审批权限调整.....矿业科技矿业行业矿业城市地方矿业矿业企业环境保护与资源综合利用对外贸易协会学会人物政策法规统计资料附录

章节摘录

版权页：插图：矿产资源及矿产品综合利用初具规模。

我国矿产资源的特点之一是独立矿少，共伴生矿多，金属矿产品经过多年积累，废旧金属可回收利用的量越来越大。

共伴生矿产资源的综合利用率接近1/3。

我国开发利用的155种矿产中，有87种属共伴生矿产，占56%，对其中1/3的共伴生矿产进行了综合开发；有色金属行业综合回收的元素近40种，综合回收的金属量占其产量的15%以上。

与煤炭共伴生的矿产资源综合利用率为30%，年产共伴生矿产品近170万t。

全国每年回收利用硫精矿250万t，回收烟气制硫酸350万t。

不同再生金属的回收利用水平不一。

我国年废钢铁回收量达4200万t，占全年钢铁产量的41.5%，相当于节约铁矿石1.68亿t，节约能源3738万t标准煤，节约工业用水3.15亿t；废旧有色金属产量约80万t。

四种主要有色金属再生量占其产量的比重分别为铜38%、铝70%、铅20%、锌60%。

由于一大批矿产地的发现与勘查开发的成功，有390座新矿业城镇在原偏僻荒凉的地区拔地而起，有力地促进了中国城市化的进程和区域经济的协调发展。

《中华人民共和国矿产资源法》及其配套法规的颁布实施，使矿产资源及其勘查开发活动走上有法可依的法制轨道。

矿业秩序经过多年治理整顿开始全面好转。

近4年中，全国共解决勘查纠纷756起，吊销勘查许可证35份，查处非法转让探矿权10起；解决采矿纠纷12532起，取缔无证采矿85945起，吊销采矿许可证6879份，对违法采矿和破坏浪费矿产资源行为进行刑事处罚1860人。

矿业体制改革取得突破性进展。

矿产资源从无偿开发改为有偿开发，探矿权、采矿权可依法流转与转让，矿业企业所有制由单一国有制转变为国有矿为主体，多种经济成份并存与共同发展，矿业经济结构趋向多元化，矿山企业也正由政府的附属物转变为自主经营、自负盈亏的市场法人主体，矿业正按照建立现代企业制度要求进行改造。

<<中国矿业年鉴2002>>

编辑推荐

《中国矿业年鉴2002》是由地震出版社出版的。

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>