

图书基本信息

书名：<<2001国土资源部科技发展报告>>

13位ISBN编号：9787116035225

10位ISBN编号：7116035222

出版时间：2001-12

出版时间：地质出版社

作者：国土资源部国际合作与科技司 编

页数：95

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>

内容概要

2001年，在部党组的正确领导下，我部进一步深化科技体制改革，全面实施科技创新计划，促进科技创新与新一轮国土资源大调查紧密结合，取得了一批重大的科技成果。在凝聚人才方面引入了新的机制，在科研管理上采取了一些新的措施。为了较系统地介绍国土资源部科技工作的最新情况和进展，我们同设在部信息中心的科技成果管理办公室的同志们一起，编写了《国土资源部科技发展报告》（2001）。这份报告主要内容包括国土资源部系统（含国土资源部系统各有关单位、原国土资源部所属的院校）2000年11月初至2001年10月底的主要科技活动概况、重要科技进展、科技论文生产力和影响力、科技成果获奖情况、国际科技合作活动等。其中重要科技进展主要取材于我部“九五”科技成果。本报告未包括国家海洋局、国家测绘局的科技工作。

书籍目录

前言第一章 国土资源部科技工作概述 一 科技工作 二 科技计划 三 科技人员、经费和成果统计第二章 国土资源重要科技进展 一 地球科学前沿研究 二 土地资源调查与评价 三 矿产资源调查与潜力评价 四 地质调查新方法新技术 五 地质环境与地质灾害 六 国土资源信息化建设 七 国土资源标准化 八 科技成果转化第三章 科技论文生产力和影响力第四章 国土资源部科技奖励情况第五章 国际科技合作与交流

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>