

<<地学与社会>>

图书基本信息

书名：<<地学与社会>>

13位ISBN编号：9787532849772

10位ISBN编号：7532849775

出版时间：2005-5

出版时间：山东教育

作者：孙枢、安芷生、陈颢、李廷栋、吴国雄

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>

<<地学与社会>>

前言

地球科学是一门古老而又永葆青春的科学。

自人类在地球上诞生、繁衍和发展以来，就对自己赖以生存的地球进行了不倦的探索。

从地球的起源到演化，从地球上生命的诞生到生物多样性的演化与发展，从地球的板块构造到其各圈层的物理化学结构及其相互作用，从对地球资源的认知及其开发利用到人与地球生态环境的和谐协调发展，从环球探险航行发现新大陆到全球卫星定位系统、地理信息系统、遥感与数字地球，从对自然现象的敬畏到对自然灾害的预测预报，地球科学是关系人类生存发展的重要学科，而且也是一门与数学、物理、化学、天文、信息、生物乃至工程、社会人文科学交叉的综合科学。

地球科学对于系统认知地球构造及其演化规律，矿藏成因及其分布规律，生态及环境的演化规律，自然灾害的成因及预报和防治手段等具有不可替代的作用，对于落实科学发展观提供坚实的科学基础和提供有力的技术支撑具有重要作用。

地学部将1987年以来完成的咨询报告、院士建议和学科发展战略研究报告等汇编成册，并以《地学与社会：学部的视野》出版，以此献给中华人民共和国成立55周年、建院55周年和学部成立50周年，值得庆贺。

全书内容丰富，视角广阔，充分体现了地学部院士深厚的学养和对国家民族生存发展重大问题的深切关注。

其中许多意见已经为决策部门所采纳，有些已转变成为社会的共识。

我希望本文集的出版将进一步推动科学知识、科学精神、科学方法的传播，推动民主科学决策的进程，推动科学发展观的全面落实，同时也成为我院科学咨询工作的重要篇章。

是为序。

路甬祥 2005年1月19日

<<地学与社会>>

内容概要

本书收录了关于地球科学方面的部分报告，有《西北干旱区的水资源与生态环境建设》、《人地关系地域系统的理论研究与调控》等。

<<地学与社会>>

编辑推荐

本书是中国科学院地学部集1987年至2004年8月8日完成的34份咨询报告、46份院士建议和2份中国地球科学发展战略研究报告，全书内容丰富，视角广阔，充分体现了地学部院士深厚的学养和对国家民族生存发展重大问题的深切关注。

其中许多意见已经为决策部门所采纳，有些已转变成为社会的共识。

与我国这段时间的经济和社会发展的重大问题紧密联系，理解我国的政策与和谐社会的架构有巨大帮助。

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>