

《李廷栋文集》

图书基本信息

书名：《李廷栋文集》

13位ISBN编号：9787116069329

10位ISBN编号：7116069321

出版时间：2010-10-01

出版社：地质出版社

作者：李廷栋

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.tushu111.com

《李廷栋文集》

内容概要

李廷栋文集（套装全3卷），ISBN：9787116069329，作者：李廷栋 著

《李廷栋文集》

书籍目录

非序序前言第一部分 科学论著篇I—1中国地质我国地层和侵入岩研究上的若干新进展中国地质概述中国地质概览中国地质概要AN OUTLINE OF THE GEOLOGY OF CHINA 我国地层序列的划分和侵入岩分期THE DEVELOPMENT OF GEOLOGICAL STRUCTURES IN CHINA中国构造运动期序和构造发展阶段中国地质构造发展历程郯庐断裂中段沂沭裂谷系的古火山构造“七五”期间基础地质研究的十大进展中国地质I—2青藏高原地质川西宝兴—丹巴一带几个地质问题研究的初步结果四川西部宝兴、丹巴、德格一带地质构造（川西队最终地质报告）青藏高原地质构造特征和地质发展历程青藏高原的隆起青藏高原的地壳结构和隆升原因略论青藏高原的地壳构造和地壳演化THE CRUSTAL EVOLUTION AND UPLIFT MECHANISM OF THE QINGHAI—TIBET PLATEAU。青藏高原的深部构造和隆升机理THE CHARACTERISTICS OF THE LITHOSPHERE OF THE QINGHAI—TIBET PLATEAU DEEP—SEATED STRUCTURES AND UPLIFT MECHANISM OF THE QINGHAI—XIZANG PLATEAU青藏高原隆升的过程和机制青藏高原岩石圈构造及其演化特点的再认识SOME RECOGNITIONS ON THE STRUCTURE AND TECTONICS OF THE LITHOSPHERE…第二部分 地质编（制）图篇第三部分 论地质工作篇第四部分 图文科技人生篇李廷栋院士传记李廷栋院士学术活动大事记李廷栋院士著述目录后记

我国地层和侵入岩研究上的若干新进展 近年来,随着地质工作的发展,我国地质研究程度又得到进一步的提高,消灭了青海南部、川西藏东、西昆仑山以及西藏珠穆朗玛峰一带等共约百余万平方公里的地质研究“空白区”,积累了丰富的地质资料,解决了一些长期悬而未解的地质问题;在地层、岩浆岩、构造、矿产等方面,都有不少新发现和新认识。通过地质图集的编制、汇审工作等初步总结了这些成果。 这个材料,主要是根据各省、自治区地质部门编图组在图集汇审中总结的资料汇编的,并参考了中国科学院地质研究所、南京地质古生物研究所、陕西地质研究所、湖北地质研究所及其他部门一些未刊资料和手稿。由于参考资料较多,这里不一一列举了。 本文仅是一个资料摘要,未能进行综合分析,也未能参阅更多的原始材料,当然更谈不上全面与系统了。限于我们的水平和时间,虽然经过参加图集汇审工作的同志们讨论、修改,仍不免会有这样那样的错误和遗漏。对某些方面的摘录和归纳也难免有片面和谬误之处。至于对各种地质问题的认识,总是要通过实践、认识、再实践、再认识这样反复的过程而逐步深化的,这里所谈的一些问题,也只能说是反映当前我们的认识水平。这个材料,一方面提供给有关部门参考,另一方面希望读者指出缺点,纠正错误。

第一部分 地层方面 一、前震旦系 前震旦系在我国出露较广,岩层组合复杂,长期以来被视为地质研究工作中的薄弱环节之一。由于它所经历的地质历史漫长而复杂,又蕴藏着较为丰富的矿产资源,以近十余年来各有关部门对前震旦纪地质进行了广泛的调查研究,积累了较多的同位素年龄数据,对其组成、划分、年代及发展历史等,取得不少新成果和新认识。 ……

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.tushu111.com