

<<天津市岩石地层>>

图书基本信息

书名：<<天津市岩石地层>>

13位ISBN编号：9787562510390

10位ISBN编号：7562510393

出版时间：1996-7

出版时间：中国地质大学出版社

作者：田树信 主编

页数：105

字数：192000

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>

## <<天津市岩石地层>>

### 内容概要

为了提高地层研究程度、促进地质找矿、基础地质研究和区调填图现代化以及国际地质科学交流，作者在现代地层学理论指导下，清理研究了天津市已有的地层资料，并在此基础上编写成此书。本书根据地层多重划分观点和新成果、新认识，重新明确了天津市中元古代—第三纪岩石地层单位的划分、对比标准、定义、延伸范围及与其它地层单位的相互关系，确定建议使用的正式岩石地层单位40个，其中尤以蓟县中一晚元古代地层叙述较详细。同时建立了地层数据库，力图使地层研究和地层单位划分与管理规范化、现代化。本书是天津市地层学研究的一部专著，为从事地质生产、科研、教学等有关部门了解和研究天津市地层情况提供了系统资料，具有较广泛的实用意义和重要的参考价值。

## <<天津市岩石地层>>

### 书籍目录

- 第一章 绪论
- 第二章 中一晚元古代
  - 第一节 岩石地层单位
  - 第二节 生物地层
  - 第三节 年代地层
  - 第四节 化学地层
  - 第五节 磁性地层
- 第三章 寒武纪—奥陶纪
  - 第一节 岩石地层单位
  - 第二节 古生物特征及地层时代归属的讨论
- 第四章 石炭纪—三叠纪
  - 第一节 岩石地层单位
  - 第二节 古生物特征及地层时代归属的讨论
- 第五章 侏罗纪—白垩纪
  - 第一节 岩石地层单位
  - 第二节 古生物特征及地层时代归属的讨论
- 第六章 第三纪
  - 第一节 岩石地层单位
  - 第二节 生物地层
  - 第三节 年代地层
- 第七章 结语
- 参考文献
- 附录 天津市岩石地层数据库的建立及功能简介
- 附录 天津市采用的岩石地层单位
- 附录 天津市不采用的地层名称

<<天津市岩石地层>>

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>