

<<中国钻探科学技术史>>

图书基本信息

书名：<<中国钻探科学技术史>>

13位ISBN编号：9787116026117

10位ISBN编号：7116026118

出版时间：1998

出版时间：Di zhi chu ban she

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>

## <<中国钻探科学技术史>>

### 内容概要

#### 内 容 提 要

本书自古至今系统地论述了我国钻探科学技术的起源、发展和进步，以及我国在世界上最先发明小口径

深井钻探 卓筒井的过程及钻探设备与工艺程序。

这套钻探工艺程序不仅在1835年钻成了世界上第一口

深超千米的天然气卤水井，而且对西方勘探与开发石油天然气起到了启迪促进作用，并沿用至今。

新中国成

立后，我国的钻探工程科学技术得到迅猛发展，书中列举了多方面的经验、科技成果和收获。

该书由刘广志院士主编，全书由十数位资深钻探老年工程师、研究人员撰写，共分十二章，是一本有较

高科技价值的科技史书，可供大学、中专院校师生、工程技术人员参阅。

<<中国钻探科学技术史>>

作者简介

<<中国钻探科学技术史>>

书籍目录

<<中国钻探科学技术史>>

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>