

## <<工程爆破名词术语>>

### 图书基本信息

书名：<<工程爆破名词术语>>

13位ISBN编号：9787502433826

10位ISBN编号：7502433821

出版时间：2005-4

出版时间：冶金工业出版社

作者：汪旭光

页数：554

字数：855000

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>

## <<工程爆破名词术语>>

### 内容概要

本书为工程爆破的基本名词术语。

全书分为总论、凿岩和爆破作业后续施工机械、爆破器材、爆破工程地质、起爆方法与爆破作用原理、土岩爆破、拆除爆破、水下爆破、特种爆破、爆破安全技术与安全管理10部分，共3150条。

书后并有附录。

这些名词术语是科研、教学、生产、经营及新闻出版等部门应参考使用的工程爆破规范名词术语。

## <<工程爆破名词术语>>

### 作者简介

汪旭光，1939年，中国工程院院士，教授，博士生导师，现任北京矿冶研究总院学术委员会主任，曾任北京矿冶研究总院副院长、总工程师。

长期从事工业炸药的研制及新产品开发应用研究。

在研究开发半乳甘露聚糖——田菁胶的基础上，研制成功高威力的田菁10号浆状炸药并广泛推广；

## <<工程爆破名词术语>>

### 书籍目录

01 总论02 凿岩和爆破作业后续施工机械 02.01 一般术语 02.02 钻孔机具与施工 02.03 施工机械与作业03 爆破器材 03.01 一般术语 03.02 工业炸药 03.03 起爆器材 03.04 油气井用和地震勘探用爆破器材 03.05 爆破辅助教材 03.06 检测方法04 爆破工程地质 04.01 一般术语 04.02 岩石工程分类与力学性质 04.03 爆破工程地质05 起爆方法与爆破作用原理 05.01 一般术语 05.02 起爆方法 05.03 爆破作用原理06 土岩爆破 06.01 一般术语 06.02 井巷掘进爆破 06.03 台阶爆破 06.04 土岩控制爆破 06.05 硐室爆破 06.06 药壶爆破与裸露爆破 06.07 爆破优化设计07 拆除爆破 07.01 一般术语 07.02 拆除爆破原理与设计 07.03 建筑物的拆除爆破 07.04 水压爆破拆除 07.05 围堰与岩坎爆破08 水下爆破 08.01 水中爆破作用原理 08.02 水下爆破技术09 特种爆破 09.01 一般术语 09.02 爆炸加工.....10 爆破安全技术与安全管理附录1 爆破常用符号与缩写词附录2 英-汉索引附录3 汉-英索引参考文献

<<工程爆破名词术语>>

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>