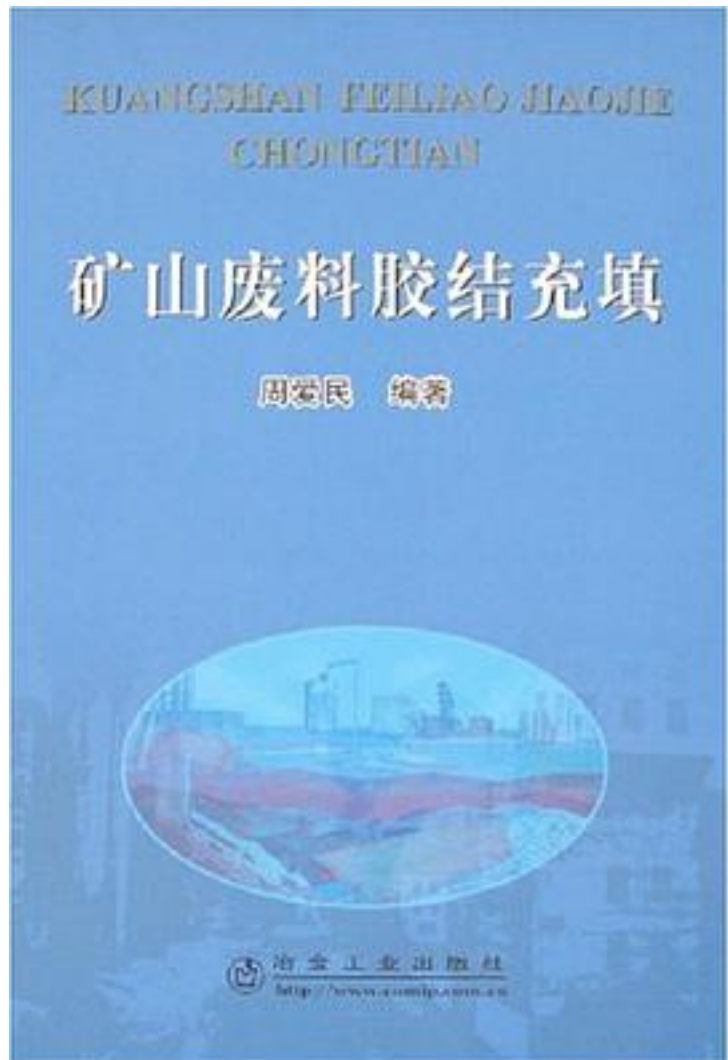


矿山废料胶结充填



[矿山废料胶结充填_下载链接1](#)

著者:周爱民

出版者:冶金工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787502441135

本书结合矿山废石、尾砂和赤泥三大金属矿山的固体废料源，重点阐述了矿山废石胶结充填、尾砂胶结充填和赤泥胶结充填的应用及其充填体作用机理，特别是针对矿山废石、尾砂或赤泥作为充填材料的特殊性和矿山充填的特点，系统地论述了这些矿山固体废料的自然特性，以这些固体废料作为充填材料的胶结强度理论及材料配合原理，高浓度充填料的结构流输送理论及其特性参数，废石胶结充填、全尾砂胶结充填和赤泥胶结充填的充填料制备工艺与装备技术、输送工艺与装备技术、充填系统配置以及采场充填工艺与技术等。

本书适应于从事矿山工程的科研、设计与技术人员阅读，也可作为高等学校相关专业教学参考用书。

作者介绍:

目录:

[矿山废料胶结充填](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[矿山废料胶结充填](#) [下载链接1](#)

书评

[矿山废料胶结充填](#) [下载链接1](#)