

# 矿井通风三维仿真模拟理论与矿用空气幕理论



[矿井通风三维仿真模拟理论与矿用空气幕理论\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787502445287

《风三维仿真模拟理论与矿用空气幕理论》主要介绍矿井通风三维仿真理论与矿用空气

幕理论发展、矿井通风三维仿真理论与应用、矿用空气幕技术理论研究与应用等。《风三维仿真模拟理论与矿用空气幕理论》内容包括：概述，金川矿井通风仿真数学模型，矿井通风系统仿真总体设计与三维仿真建模，矿井通风三维仿真系统MVSS3.0的主要功能构架，基于仿真的通风网络拓扑关系的自动构建技术，基于仿真的通风网络自动简化技术与应用等。

作者介绍：

目录：

[矿井通风三维仿真模拟理论与矿用空气幕理论 下载链接1](#)

标签

评论

---

[矿井通风三维仿真模拟理论与矿用空气幕理论 下载链接1](#)

书评

---

[矿井通风三维仿真模拟理论与矿用空气幕理论 下载链接1](#)