



苍山铁矿井下通风技术研究

<http://www.firstlight.cn> 2010-12-15

通过对苍山铁矿井下开采条件变化情况和井巷结构特点分析，采用通风网路、多机站优化设计技术等对通风系统主要井巷和作业中段风量分配、机站设置及风机优选、通风构筑物设置进行了综合分析研究，对通风系统优化调整方案进行了模拟解算，预测了通风效果。

[存档文本](#)