



某铁矿基建期矿井通风技术研究

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

介绍了某大型地下铁矿基建期井下通风系统未形成、井巷掘进工作面数量多、局部通风效果差及地热影响等诸多问题，通过对已形成的井巷工程及基建工程施工计划、通风网络结构、工作面需风量计算及井巷通风阻力等因素分析，提出了铁矿基建期井下通风系统技术研究方案，并对方案实施效果进行检测，取得实效。

[存档文本](#)