



软土地区地下大型轨道交通枢纽施工技术

<http://www.firstlight.cn> 2009-10-19

针对软土地区地下大型轨道交通枢纽车站多个深基坑关联的复杂施工实际，参考有限元数值分析的结果，制定了相关的施工顺序、土体加固、分层分块开挖、地下水控制及支撑结构等施工技术，基坑总体变形控制良好，且节省了工期。

[存档文本](#)