

地铁隧道安全监测

2010级环资院安全技术及

工程

Southwest University of Science and
Technology

前言

目录

-
-
-
-
-

产生原因

导致后果



补充

之间的摩擦，从而加快列车车轮和轮轨的损耗，

监测应遵循的基本原则

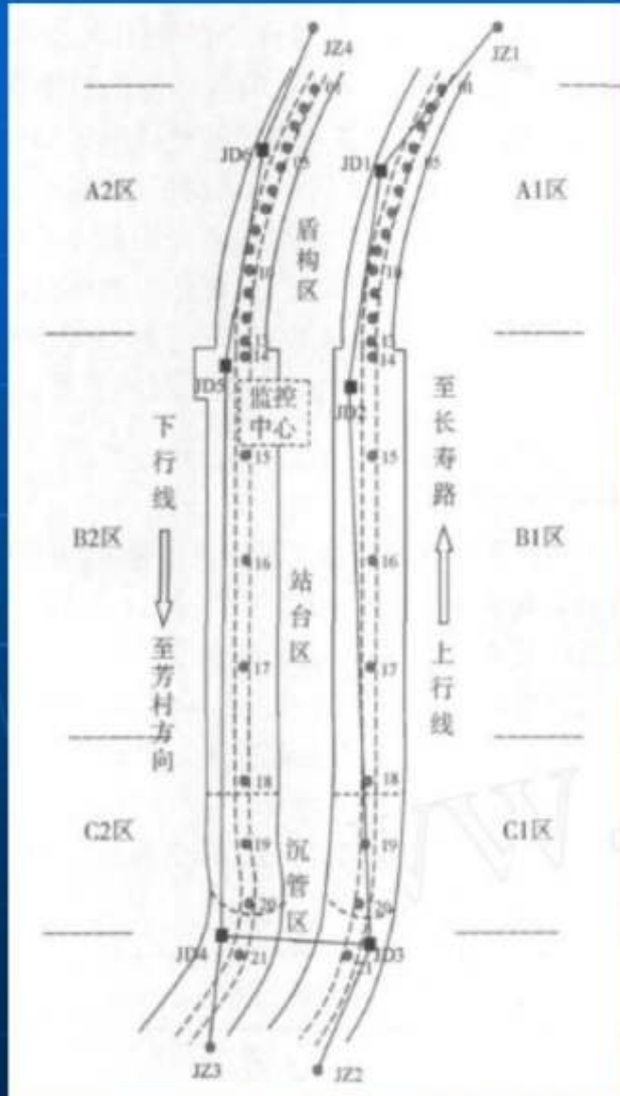
-
-
-
-

基于GIS的安全监测系统

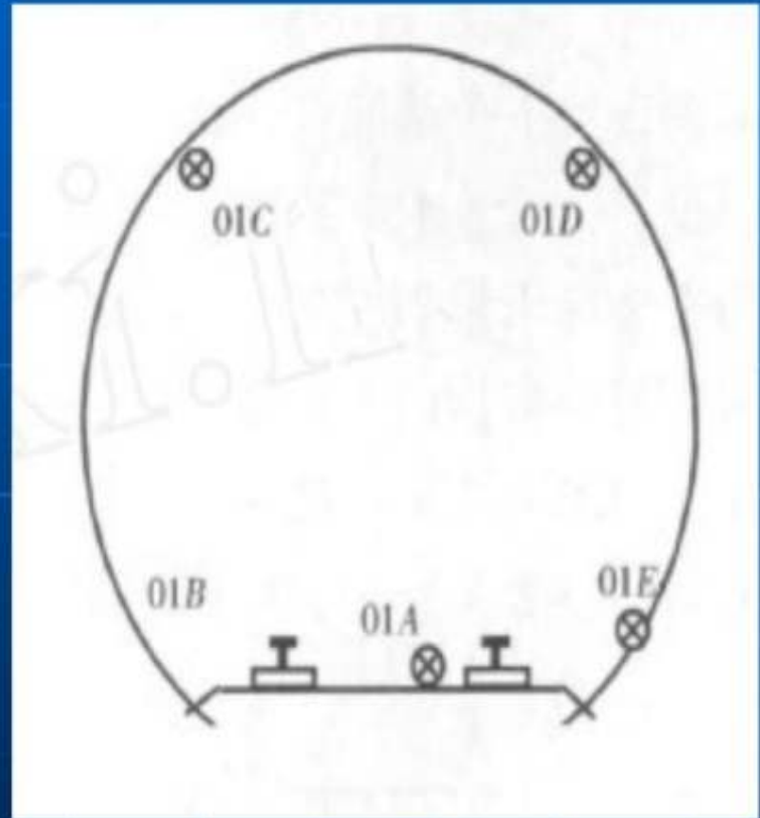


广泛用于地上大型建筑和地下隧道施工等精密工程测量或变形监测领域

某自动监测系统平面布置



隧道断面构成图和断面



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/248002042003006114>