

# 徕卡三维变形监测与分析系统



## 功能特点

- 完全符合中国规范的机载“多测回自动观测”前端软件
- 支持海量数据存取、SQL Server后台数据库和可遥控前端软件的控制中心软件
- 独特的三维网平差模型，支持任意网型的数据平差
- 方便直观的数据图形界面，灵活多变的数据报表输出
- 适用于各种自动变形监测领域，内外业一体化操作

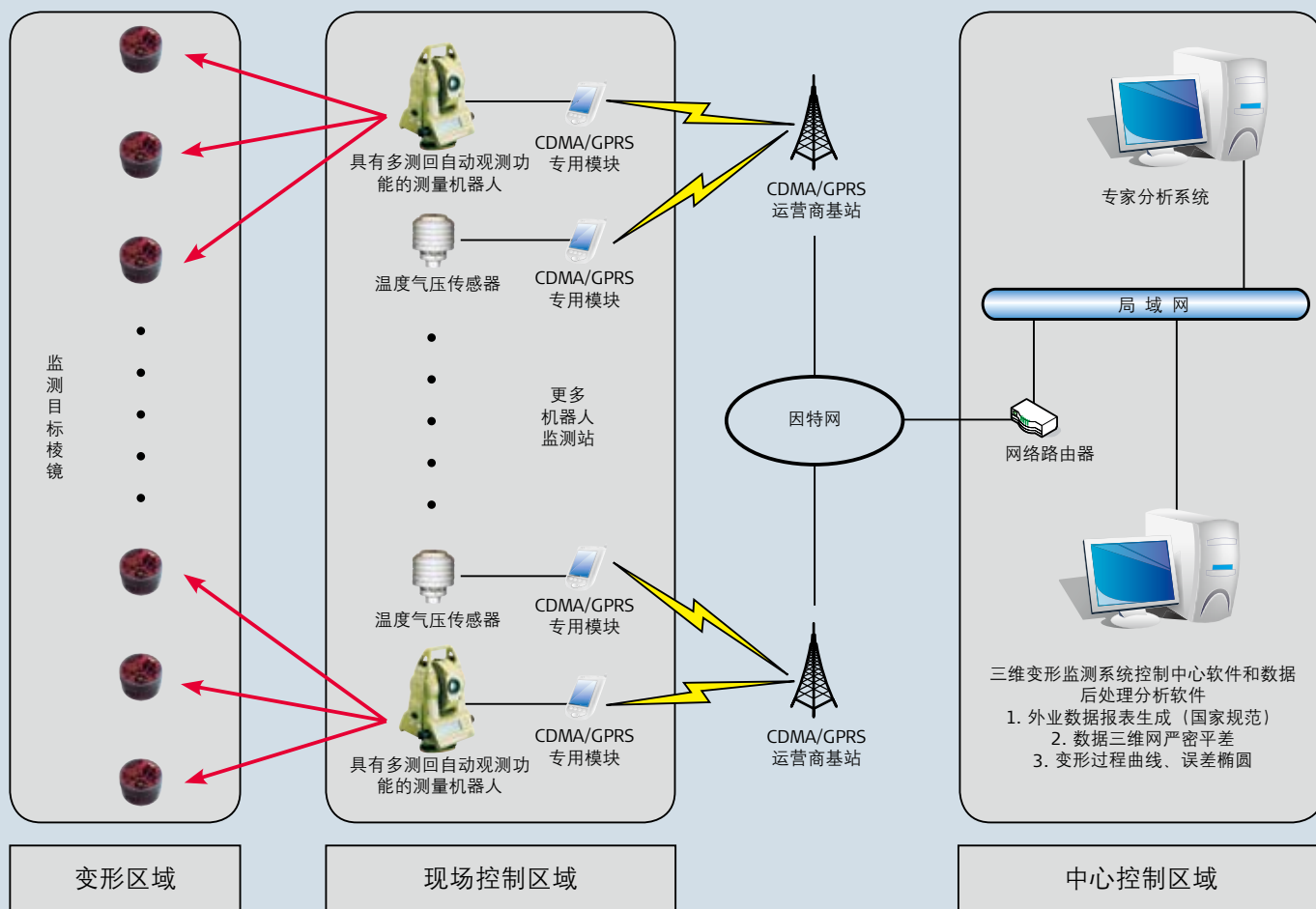
## 适用范围

- 大坝、桥梁、地铁等变形监测
- 楼宇等大型建筑物的变形监测
- 各种滑坡体，如河流两岸，露天矿边坡、高速公路护坡等变形监测
- 其他需要实时监测位移变化的监测项目

- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems

# 无线CDMA/GPRS通讯方式系统网路方案



大坝



矿山



滑坡



隧道

徕卡测量系统贸易（北京）有限公司  
 北京市朝阳区朝外大街16号中国人寿大厦2002-2005室 (100020)  
 电话: +86 10 8569 1818  
 传真: +86 10 8525 1836  
 电子信箱: beijing@leica-geosystems.com.cn

徕卡客户呼叫中心: 400 670 0058  
 徕卡技术交流论坛: www.leica-geosystems.com.cn/bbs  
 公司网址: www.leica-geosystems.com.cn

© Leica Geosystems AG 版权所有  
 所有的说明描述及技术数据, 如有变动恕不另行通知。  
 5030809 - BV2 - 2000 - 2008.09

徕卡测量系统（上海）技术中心  
 上海市郭守敬路498号浦东软件园10号楼402-404室 (201203)  
 电话: +86 21 6106 1088  
 传真: +86 21 6106 1008  
 电子信箱: shanghai@leica-geosystems.com.cn

- when it has to be right

**Leica**  
 Geosystems