

# 监测房屋锚索轴力 北京中岩大地 监测房屋锚索轴力设备

产品名称	监测房屋锚索轴力 北京中岩大地 监测房屋锚索轴力设备
公司名称	北京中岩大地科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市石景山区苹果园路2号通景大厦12层
联系电话	17801790682 17801790682

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京中岩大地科技股份有限公司

### 自动化监测系统解决方案

地面塌陷是指上覆岩层发生破坏，岩土体下陷或塌落在地下空洞中，监测房屋锚索轴力公司，并在地表形成不同形态的塌坑，在塌陷区往往伴随有围绕塌坑的若干裂缝，监测房屋锚索轴力软件，形成大小不等的环形或弧形开裂。地下空洞的存在是地面塌陷的基本空间条件。

地面塌陷根据发育的地质条件和作用因素的不同，分为岩溶塌陷和采空区塌陷。据不完全统计塌坑总数超过4万个，给国民经济建设和人民生命财产带来严重威胁。地面塌陷隐患点监测综合土体运动情况和环境情况实现对地陷全方面监测。

### 如何实现自动化监测功能？

对桥梁进行24小时实时在线监测，监测数据自动生成。  
一旦数据超过预设阈值时，可及时预警并通知相关人员及相关单位采取相应措施。

积累桥梁状态数据，为桥梁长期运营养护、维修加固提供必要的决策依据。并对桥梁在突发事件发生后的安全状态评估提供依据验证桥梁的设计、辅助指导桥梁施工工艺，从而完善相关设计施工技术规程，保障桥梁的使用安全。

## 自动化安全监测系统了解

隧道围岩地质条件复杂，监测房屋锚索轴力设备，施工环境恶劣，传统人工监测手段难以全方面保证隧道施工安全。中岩大地的隧道安全监测系统针对隧道施工及运营过程中的监测重点难点问题，提供针对性的解决方案，监测房屋锚索轴力，为隧道建设和运营安全保驾护航。通过实时的监测数据采集，了解隧道结构的变化情况，当变化数值超过预设值可及时预警，并通知相关人员、相关单位及时采取相应措施。

### 监测房屋锚索轴力-北京中岩大地-

监测房屋锚索轴力设备由北京中岩大地科技股份有限公司提供。北京中岩大地科技股份有限公司是北京北京市,工程施工的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在北京中岩大地领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创北京中岩大地更加美好的未来。