

# 矿山自动化监测系统 北京中岩大地 矿山自动化监测

产品名称	矿山自动化监测系统 北京中岩大地 矿山自动化监测
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

### 自动化监测的主要特征

自动化监测的主要特征概括为以下几点：

- 1.无人值守：监测过程由系统控制仪器设备自动采集完成，数据处理分析通过系统自动完成，矿山自动化监测，均无需人工进行。
- 2.实时监测：监测可实时、高频率、连续、全天候、长期自动进行。
- 3.远程在线：自动采集的数据远程在线可处理或发布，对系统和仪器设备可实现远程控制。
- 4.随时预警：通过对数据的自动处理分析，对出现预警值时可随时通过系统平台预警给相关人员。

### 何为自动化监测？

自动化监测技术是传统工程监测在数字化、网络化、智能化和平台集成化条件下而发展起来的一门综合性安全监测手段。其集现代电子技术、通讯技术、计算机技术和工程测试技术为一体，矿山自动化监测系统，在系统搭建完成后，可自动完成对远程监测数据的采集、传输、处理和分析及预警，实现无人值守。

自动化监测已经在许多监测项目类型中替代了人工工程监测，并占据越来越重要的地位。

## 什么是自动化监测？

自动化监测或测量的概念随着技术的进步是个动态发展、逐步替代人工的过程，自动化测量的开端应当是全站仪等电子测量仪器的诞生，从人工测量读数和手工记录转变为仪器电子读数和电子记录，实现了测量数据采集的自动化，这可以称为“前自动化”。

对测量数据由手工计算到计算器辅助，发展为测量仪器或计算机软件程序化数据处理，实现数据处理的自动化，这可以称为“后自动化”。

矿山自动化监测系统-北京中岩大地-矿山自动化监测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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！