

北京雷达料位计 北京中科蓝电有限公司 雷达料位计公司

产品名称	北京雷达料位计 北京中科蓝电有限公司 雷达料位计公司
公司名称	北京中科蓝电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区开放路113号南四层409室
联系电话	18701432932 18701432932

产品详情

料位计有哪些种类？

料位计主要分为两大类：连续型和开关式

连续型又有超声波（德国西门子）、导波雷达（德国VEGA）

开关式则种类较多，阻旋式、音叉式、电容式、重锤式、射频导纳

其中阻旋式和音叉式料位计对使用场合要求较高，北京雷达料位计，不耐冲击、不能测粘稠物料

电容式应该说是克服了其他料位计的缺点，曾经是行业的主流，可惜的是它也有致命的缺陷，

就是不能识别假料，为了克服这个缺陷，在电容式的基础上开发出了射频导纳料位计。

期望大家在选购料位计时多一份细心，雷达料位计多少钱，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多料位计的相关资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！

料位计的测量工艺

以下内容由中科蓝电为您提供，希望对行业的朋友有所帮助。

1.物料自然堆积会产生堆积倾斜，所以固体物料的料面是不平整的，很难明确料位的准确高度;物料进出时，存在滞留区，影响料位低位置点的测量。

2.料斗或储仓中，固体物料内部易存在大的孔隙，形成拱桥。粉料内部易存在小的间隙。前者影响对物料储量的计算，而后者则在振动或温度、压力变化时使物位也随之变化。

界面测量中常出现的问题是界面不明确，浑浊或泡沫的存在会影响测量结果。此外，容器内搅拌、管道和加热等设备的存在也会对物位检测带来一定的影响，特别是像雷达波、超声波这些依赖回波信号测量的物位仪表。

料位计

目前的雷达料位计大多是一体化的产品，由二线制供电，可直接控制系统的模块，输出4~20mA的模拟信号，可节省大量电缆；同时还提供HART数字信号和各种协议的现场总线数字通信功能，和计算机监控系统连接非常方便，雷达料位计哪家好，既可在现场调试，也可用PC机在控制室调试，如组成FCS系统还可在操作员站调试。水泥厂的物位测量是水泥生产线自动化系统一个重要组成部分，现有雷达料位计在品种、准确度、标准材料、耐压、耐高温、防爆等方面都能满足水泥厂检测和控制的要求。

中科蓝电本着多年料位计行业经验，专注料位计研发定制与生产，先进的料位计生产设备和技术，建立了严格的产品生产体系，想要更多的了解，欢迎咨询图片上的热线电话！！

北京雷达料位计-北京中科蓝电有限公司-雷达料位计公司由北京中科蓝电科技有限公司提供。“非接触式睡眠健康监测仪,人体感应开关,对数物位计,对数料位计”就选北京中科蓝电科技有限公司(www.zhongkelandian.com)，公司位于：北京市怀柔区开放路113号南四层409室，多年来，中科蓝电坚持为客户提供好的服务，联系人：温经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。中科蓝电期待成为您的长期合作伙伴！