

# 监控安防工程 合肥监控 佰兴值得信赖

产品名称	监控安防工程 合肥监控 佰兴值得信赖
公司名称	合肥佰兴电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站区京商商贸城G区四街FF栋114
联系电话	18019551313

## 产品详情

做安防监控必需知道的“基础知识”

1、什么是三可变镜头?——(难度：容易)

答：光圈、聚焦、焦距均需人为调节

2、什么是二可变镜头?——(难度:容易)

答：通常是自动光圈镜头，而聚焦和焦距需人为调节

3、什么是镜头的视频驱动?(Video driver)——(难度：容易)

答：它将一个视频信号及电源从摄像机输送到透镜来控制镜头上的光圈，安装监控，这种视频输入型镜头内包含有放大器电路，监控安防系统工程，用以将摄像机传来的视频信号转换成对光圈马达的控制

做安防监控必需知道的“基础知识”

1、什么是镜头的焦距?——(难度：中等)

答：从光学原理来讲焦距就是从焦点到透镜中心的距离。即焦距长度。如" $f=8-24mm$ "，合肥监控，就是指镜头的焦距长度为8-24mm

2、焦距长短与成像大小视角大小有什么关系?——(难度：容易)

答：焦距长短与成像大小成正比，焦距越长成像越大，监控安防工程，焦距越短成像越小。镜头焦距长短与视角大小成反比，焦距越长视角越小，焦距越短视角越大。

做安防监控必需知道的“基础知识”

什么是CMOS技术?——(难度：容易)

答：CMOS全称为ComplementaryMetal-OxideSemiconductor，中文翻译为互补性氧化金属半导体。CMOS的制造技术和一般计算机芯片没什么差别，主要是利用硅和锗这两种元素所做成的半导体，使其在CMOS上共存着带N(带-电)和P(带+电)级的半导体，这两个互补效应所产生的电流即可被处理芯片纪录和解读成影像

监控安防工程-合肥监控-佰兴值得信赖由合肥佰兴电子科技有限公司提供。合肥佰兴电子科技有限公司(www.hfbxdz.com)是安徽合肥,其它的企业,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。在佰兴领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创佰兴更加美好的未来。