

传统机房与微模块机房的区别咨询设计

产品名称	传统机房与微模块机房的区别咨询设计
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:微模块机房 规格:一体化机房
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

传统机房与微模块机房的区别咨询设计

1.机房建设

的传统机房需要建设的机房，造价高；而简易机房无科学有效的的规划，布局凌乱、灰尘大、虫鼠隐患大。

微模块机房采用封闭通道设计，产品与机房环境解耦，机房只需普通装修即可。

2.机房面积

传统机房各子系统无布局，各系统分开部署，占地面积大。

微模块机房统一设计部署，各系统集成于一体，占地面积小。

3.建设周期

传统机房需要设计与装修，各子系统单独进厂，需要配合调试，建设周期长，一般为2个月以上。

微模块机房不需要装修，所有产品由厂在工厂预置组装和调试，统一进厂，安装时间一般为1-2天。

4.节能减排

传统机房空调需要对整个机房制冷，制冷效率低，且冷热交替，存在局部热点。

微模块机房采用冷热通道封闭设计，制冷效率高，冷热区域分离，无局部热点。

5.管理与售后

传统机房由多家商集成，接口不统一，管理与售后困难。

微模块机房所有产品由我司统一提供，接口一致，管理与售后简单。

6.搬迁

传统机房搬迁困难，机房利旧率低。

微模块机房可以整体搬迁，机房利旧率高。

7.产品外观

传统机房不同的产品大小及外观都不一致，机房显得“杂乱”。

传统机房与微模块机房的区别咨询设计