

加热电缆公司 加热电缆 昊建富强

产品名称	加热电缆公司 加热电缆 昊建富强
公司名称	北京市昊建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区燕山岗北路2号A座配楼三层3072
联系电话	13381380058 13381380058

产品详情

发热电缆的安全

安全、节能、采用发热电缆供暖不存在漏电短路情况，没有危险；没有水煤气损耗，不存在其它采暖方式产生的废气、废水、粉尘，是绿色环保保健型采暖方式；热效率达100%，同等舒适效果比传统对流方式低2-3%，加热电缆公司，总耗热量低，没有水、煤、气损耗，加热电缆多少钱，省电节能环保；可任意关闭和调节各房间温度，经济运行可节省1/3—1/2的费用，初投资与使用费均较低，不需要物业管理。

发热电缆的性

美国威廉斯H开利提出的“供暖效果”来评价供暖率的观点，即在总输入热量中，进入使用区内的散热量比例越高，则供暖效果就越好，采暖效率就越高。辐射采暖的热电达98%以上，其中约60%是以电磁波的形式传递能量，辐射出大量的红外线，围护结构受热体等直接受热面而无需加热空气，不仅符合人体散热的要求，舒适度也特别好，而且比对流采暖的温度梯度降低2~3%，加热电缆，大幅度降低了温差传达热损耗。这种节能型的供暖方式已被所公认，并被列入节能设计标准之中。

发热电缆使用注意事项

混凝土地面在养护期内，不能采用在其上生火或使用高温物体强迫混凝土混凝土固化，加热电缆生产厂，这样做会烤坏混凝土层下的发热电缆。

装有发热电缆的混凝土地面，没有人员指导，禁止在其上打钻，以免损坏发热电缆。

装有发热电缆的地面，通电后禁止有物体(包括无腿家具、有隔热性能的防潮垫、胶垫、地毯及棉织用品等)覆盖。

保证使用电压符合国家电力部门对于民用220V电压的相关标准。

加热电缆公司-加热电缆-吴建富强由北京市吴建富强仪器仪表电伴热技术中心（普通合伙）提供。北京市吴建富强仪器仪表电伴热技术中心（普通合伙）为客户提供“电伴热带,硅橡胶加热板,MI发热电缆,地采暖系列”等业务，公司拥有“吴建富强”等品牌，专注于电热设备等行业。，在北京市房山区燕山岗北路2号A座配楼三层3072的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：吴经理。