

天津PCB开发，天津PCB设计，PCB开发，PCB设计，电路板开发，电路板设计，线路板开发

产品名称	天津PCB开发，天津PCB设计，PCB开发，PCB设计，电路板开发，电路板设计，线路板开发
公司名称	天津华兴程达电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	天津市津南区后辛庄鑫谷科创产业园（鑫谷园）
联系电话	18622829855 15022563520

产品详情

天津PCB开发，天津PCB设计，PCB开发，PCB设计，电路板开发，电路板设计，线路板开发

美容仪的种类、原理及如何选择 美容仪就是利用物理、电子技术，光学等方法给人美容的一种设备。

- 1) 电流、电脉冲方式：采用微电流脉冲调制技术，对人体皮肤、经络、穴位实施作用以达到紧肤、去皱、美容的目的。
- 2) 微震动方式：采用机械震动，电压刺激方式，使人体肌肤收紧、增加自身弹性，增强皮肤细胞的新陈代谢。
- 3) 各色光照射方式：运用各种颜色光对肌肤组织不同的作用机理，改善人体肌肤状况。
- 4) 升高体温的方法：采用设备使人体体温升高，加速人体代谢、代表设备蜡溶机、红光照射仪。
- 5) 微波设备：利用微波可以渗透皮下深层组织，带动细胞收缩运动达到美容紧肤。