

# lcd镭射机批发 泉州lcd镭射机 创励友液晶压屏机械

产品名称	lcd镭射机批发 泉州lcd镭射机 创励友液晶压屏机械
公司名称	广州创励友机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州番禺石壁街道屏山工业区四街2号101
联系电话	15915756993 15915756993

## 产品详情

【主营产品：各种液晶屏维修设备，压屏机价格，压屏机厂家，TAB压屏机，COG压屏机，压屏机出售】

广州创励友机械设备有限公司是压屏机生产厂家，生产各种液晶屏维修设备，大尺寸液晶屏压屏机，液晶压屏设备，脉冲式压屏机，恒温式压屏机，FOB压屏机，FOG压屏机，FPC压屏机，偏光膜撕膜机，偏光膜贴膜机，lcd镭射机批发，镭射打线机，点胶机，等系一系列产品。产品各地：广东，福建，重庆，四川，湖南，湖北，广西，江苏，山东，宁夏，新疆，贵州，印度，非洲，孟加拉，土耳其，巴基斯坦.....，来电询问有优惠！，，无中间商！

3. 色带、暗带、干扰：我们这里讲的是指单一个驱动区域有图像但图像不正常，偏色或亮度异常或彩色干扰；source driverr驱动（也叫做数据端驱动、垂直驱动、源极驱动或者X轴驱动，因X就一个英文字母好表达一点，我们习惯性叫做X轴）除了和面板电极连接以外，另一端还要与PCB端连接，同样通过A CF粘合，经过热压合构成通电回路，PCB端给source driverr驱动提供供电以及信号传输和gammma伽马电压等；

A. LVDS信号异常：彩色干扰或变色。

B. 伽马电压异常：灰阶和彩色异常。

C. 供电异常：暗带或不工作（假如供电或STH输出开路，看该驱动所处的位置，将会影响后面的驱动工作，形成大面积故障）

以上多数都是PCB端不良引起的（不排除COF驱动本身故障），只需将PCB端拆开重新清洗一遍，贴上A CF胶利用热压机重新压一次就搞定。

4. X轴多个区域性异常：X轴的扫描方式视不同厂家的设计方案，他可以是由左到右、或者由右到左、再或者由中间往两边的扫描方式，不管是何种方式都是一种接力跑方式，就像一个运动员跑完一圈后把接力棒递给另一个运动员让他来跑完下一圈.....一圈相当于一个COF的工作区域，接力棒相当于STH(STH

源极source驱动起始脉冲，相当于gate驱动的STV信号)，假如上一个运动员还没跑完一圈就已经倒下，后一个运动员等不来接力棒也就没得跑了！也就是后面的COF驱动都将无法正常工作，就形成了整屏不工作或者前面的能行，后面的都不正常（闪一闪、跳一跳、黑一黑）

【主营产品：各种液晶屏维修设备，压屏机价格，压屏机厂家，TAB压屏机，COG压屏机，压屏机出售】

广州创励友机械设备有限公司是压屏机生产厂家，生产各种液晶屏维修设备，大尺寸液晶屏压屏机，液晶压屏设备，脉冲式压屏机，恒温式压屏机，FOB压屏机，FOG压屏机，FPC压屏机，偏光膜撕膜机，偏光膜贴膜机，镭射打线机，点胶机，等系一系列产品。产品各地：广东，福建，重庆，四川，湖南，湖北，广西，江苏，山东，宁夏，新疆，贵州，印度，非洲，孟加拉，土耳其，巴基斯坦.....，来电询问有优惠！，，无中间商！

电视机的维修过程包括哪些方面？

中频放大器和视频放大器的电路目前都是集中一块集成电路中的，例如常用的LA7680、LA7685等。由高频头输出的中频电视xin号送给它后，它会把图像信号直接送给显像管；把伴音信号送给伴音功放电路。另外，这块集成电路还要输出场、行振荡信号，并送给相应的放大电路。

4、行输出电路。把由集成电路送给的行振荡信号进行放大，并经过行输出变压器产行显像管所需要的各种电压。行输出电路的用途有以下几个：

A、输出高压、高频脉冲电压，送往行偏转线圈，由偏转线圈形成锯齿波电压，使电子束作水平运动，在显像管的屏幕上形成水平亮线；

B、输出直流25000伏高压，供给显像管阳极，使显像管的阳极具有吸引由阴极发射出的电子的作用，泉州lcd镭射机，能够使显像管发出光栅；

C、输出消隐电压，主要目的是消除场、行扫描电子束由左到右扫描返回时的回扫亮线。

D、输出180伏电压，供视放管工作。

E、输出6.3伏灯丝电压，为显像管灯丝加热，并烘烤显像管的阴极，使阴极能够发射电子。

G、输出约数千伏电压，作为显像管聚焦电压。没有聚焦电压，图像就会模糊不清。

H、输出约500伏电压，作为显像管的加速电压。没有加速电压，显像管不能发光。

【主营产品：各种液晶屏维修设备，压屏机价格，压屏机厂家，TAB压屏机，COG压屏机，压屏机出售】

广州创励友机械设备有限公司是压屏机生产厂家，生产各种液晶屏维修设备，大尺寸液晶屏压屏机，lcd镭射机定做，液晶压屏设备，脉冲式压屏机，恒温式压屏机，FOB压屏机，FOG压屏机，FPC压屏机，偏光膜撕膜机，偏光膜贴膜机，镭射打线机，lcd镭射机生产商，点胶机，等系一系列产品。产品各地：广东，福建，重庆，四川，湖南，湖北，广西，江苏，山东，宁夏，新疆，贵州，印度，非洲，孟加拉，土耳其，巴基斯坦.....，来电询问有优惠！，，无中间商！

电视机的维修过程包括哪些方面?

第二种情况：电路不起振，当确信供电电压正常时，首先检查启动电阻（即跨接在311伏电源与主振功率管基极之间的电阻是否开路或变直，另外要考虑到不起振是否是由于保护电路动作所引起，如STRS6309的第6脚电压（正常为0V），STR50213的第5脚（正常时100V左右）TEA2261的第3脚（正常时为0V），TDA4601的第5脚等等，如果是保护电路引起停振，一般在开机的瞬间电路能正常起振，可通过此点来进行判别，另外当控制电路有问题（如控制管击穿）也会引起电路停振。其实开关电源电路是比较简单的电路，只要分清主振电路，保护电路和比较稳压电路三者的联接关系，维修起来就觉容易了。

#### 四、彩电电源故障检修三例

例1：故障现象一台C541型金星彩电，开机后伴音正常，屏幕图像上、下部分各出现有一条宽亮带，并向上缓慢移动，图像随亮带的移动两边出现波浪式扭曲。将频道置于AV时，屏幕中间出现黑、白亮带，而且固定不变。

分析与检修根据故障现象判断，故障发生在电源电路。主要故障原因是电源50Hz干扰。打开机壳后，测得C732电容器两端110V电压正常。但测得C706电容器两端的280V电压明显偏低，只有200V左右。焊下C706电容用三用表×1k电阻挡测量检查充、放电性能，发现此电容器失效，只有几百k的固定电阻值。换一只同类型电容器后，故障排除。

lcd镭射机批发-泉州lcd镭射机-创励友液晶压屏机械由广州创励友机械设备有限公司提供。广州创励友机械设备有限公司是从事“液晶屏维修设备,压屏机,修屏机,邦定机,偏光膜贴膜机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李先生。