

# 背投DLP大屏幕维修保养搬迁

产品名称	背投DLP大屏幕维修保养搬迁
公司名称	北京优迅科技有限公司
价格	2366.00/块
规格参数	背投:大屏幕 DLP:投影机 数量:1
公司地址	北京市海淀区中关村大街18号中关村科贸电子城 二层2B182（注册地址）
联系电话	17710538285 18811578809

## 产品详情

背投DLP大屏幕维修保养搬迁，维护，清理灰尘，调试软件，

- 1、DLP大屏幕显示屏光学设备表面进风口过滤网未及时清洗。
- 2、外界凉风不能完全进入机器内部，直接影响DLP大屏幕光学设备内部散热。
- 3、即使能对大屏幕光学设备进风口做及时清洗，但由于大屏幕光学设备本身散热需要，从进风口随空气带入部分灰尘，时间一长，大屏幕光学设备内部将聚集大量灰尘。导致大屏幕光学设备散热风扇转速减慢，影响大屏幕光学设备内部散热。
- 4、光路上聚集灰尘，投影机亮度大打折扣，图像模糊，也影响到投影机光学组件的自身散热，造成光学组件（液晶板、偏光板等）损坏。
- 5、用户非正确操作，如关闭大屏幕光学设备后直接切断投影机电源。

### 二、如何对DLP大屏幕光学设备做定期维护保养

- 1、将大屏幕光学设备放到易通风处环境下，提高大屏幕光学设备灯泡使用寿命。
- 2、定期对大屏幕光学设备做清洁处理，可提高大屏幕显示系统的亮度和对比度（提高10%到30%）。
- 3、当气温很低，会影响了户外大屏幕的正常使用，一般低于零下30摄氏度的情况下，建议暂时停止使用。当然采取其他措施如在箱体内安装空调等，也可保证正常使用。
- 4、注意日常光学部件（色轮，液晶板、偏光板，镜片等）维护，防止提前老化

光栅的调整：目前使用的投影机的调整台多为3轴和6轴的调整台，在使用了一定的时间后必将出现光栅的漂移，需要重新进行机械调整才能保证显示画面的不失真和避免相邻屏幕间的错位。

颜色的调整。目前使用的大屏幕投影机的灯泡都是以UHP灯泡为多，在使用一段时间后投影机灯泡必将出现不同程度的衰减，肯定会影响投影机的亮度，造成大屏幕间相邻屏幕的色彩和亮度不均匀，从而影响使用者的视觉效果。这种情况通过相关的软件可对投影机的颜色、

亮度进行调整，进而有效的保证大屏幕效果的一致性。

投影机镜头的清洁：投影机的镜头是投影机的重要组成部分，由特殊的光学材料制成的，并且在镜头的表面都会渡有一层膜。长时间使用后，在镜头的表面将会有一定灰尘，如果不对其进行清洁，时间一长，将会影响镜头的寿命，同时也将影响投影机的显示效果。

屏幕的清洁：目前大屏幕的屏幕有玻璃幕和树脂幕两种。在使用中必须定期对屏幕进行清洁，以保证屏幕的不变形和不影响显示效果。

DLP拼接屏维修保养，DLP大屏售后公司，DLP大屏光机维修，DLP显示屏维修，DLP大屏保养维护除尘调试，DLP颜色调整，DLP机芯维修，DLP大屏配件，

赛丽DLP机芯维修光机，DLP大屏搬迁维保DLP主板维修，DLP引擎控制板维修，DMD主板维修，DLP大屏黑屏维修，DLP闪屏，调整DLP大屏位置，

清洁灰尘，DLP机芯电源，DLP光机电源