

横沥LED显示屏维修

产品名称	横沥LED显示屏维修
公司名称	深圳市欣彩科技有限公司
价格	50.00/次
规格参数	服务宗旨:满足客户需求 服务范围:室内外全彩单色LED屏 响应时间:30分钟内
公司地址	深圳市宝安区福海街道福园一路天瑞科技园A4栋4楼
联系电话	0755-36871151 15820414847

产品详情

【维修故障】

LED显示屏花屏，黑屏，改不了字，播放图像不正常，LED显示屏部分不亮，LED全彩大屏幕通讯不了，全彩LED大屏幕图像错乱。

【服务项目】

LED单色门头走字屏，LED双色走字屏，室内外全彩LED显示屏。舞台租赁LED显示屏，户外广告LED大屏幕。

【服务内容】：横沥LED屏故障维修、横沥LED屏售后维护、横沥LED屏改造升级、横沥LED屏逐点校正、横沥LED屏安装调试、横沥LED屏清洁除尘、横沥LED屏钢架制作、横沥大屏幕转移安装、横沥LED屏设备租赁、横沥LED大屏幕现场指导等服务,横沥LED显示屏制作。

【服务说明】

- 1.服务时间：24小时咨询预约(节假日不休)。
- 2.工程师接单后30分钟到达目的地（特殊情况除外）
- 3.所维修的电器按要求均可享受维修后整机保修90天，并提供正规保修单据和发票。

4. 上门工程师着统一的工作服，持工作证件和收费手册上门服务。

【选择我们的理由】

速度快节假日不休，30分钟极速上门

配件保障严把质量关，从一级厂采购配件

明码标价无隐形消费，修不好不收费

保修期长所有维修项目均可享受维修后整机保修90天

正规企业正规工商注册企业，透明发票，杜绝黑维修

师傅专业所有师傅均经过专业培训，考试合格后持证上岗。

服务回访所有服务全回访，服务质量双保险

【收费标准】

根据故障大小、维修数量、明码实价，杜绝乱收费。

维修费用可参照上门工程师出示的服务手册。

维修费用不包含配件，如需配件，可与师傅沟通帮代买。

师傅上门检测后，如您主动放弃维修，需支付30元检测费

质量保证欣彩拥有完善的质量控制和质量保证管理组织和系统，自始至终绝对满足客户和市场所期望品质的需求。"质量第一"是欣彩企业团队每个成员的工作准则且持之以恒地贯穿于我们工作之中的每个细节。成功获得 ISO9001质量管理体系证书和产品各类安规认证(CE、CCC、EMC、ELT等)是我们与客户长期良好合作的见证。

通过ISO9001 质量管理体系确保产品质量持续改善。

稳定可靠的生产控制流程，确保产品品质安全可靠。

经验丰富的质量管理团队及坚持不懈改善创新精神。

质量方针:

规范作业，持续严谨的实施，力求客户满意。

质量目标:

实现产品合格率100%，实现零缺点作业。质量控制流程

服务宗旨

"及时、周到、诚信、满意",是欣彩一如既往贯彻落实的服务宗旨,在14年实践中久经考验,信誉卓著。通过定期的电话回访和上门拜访,及时发现及时解决,为您提供全方位的周到服务;诚信 - 诚信创造价值,我们只有实事求是做到最好;满意 - 能得到你们的满意是欣彩最大的愿望,因此我们会全心全意为您服务,务求能得到您对我们的满意。凭着这种服务宗旨,我们形成完善的服务管理流程。我们将根据不同需求情况,为客户提供包括LED显示屏返修、现场维护、远程咨询等形式多样、内容丰富的服务,做到让客户交易舒心,维护放心,体验畅心。

服务理念

有问必复、有诉必应,服务用户,从优从速。是欣彩对客服部和LED大屏幕维修网点的一贯要求,我们对自己严格管理和不断进步的要求造就了优秀的服务团队。并以此为基础为您提供"优质、迅速、满意"的服务。

服务目标

您能想到的,我们已经做到,这是我们对自我的期望和努力的目标,我们不求做到最好的完美,我们的目标是为您解除一切后顾之忧,当您发现问题的时候,我们让您满意的解决方案已经摆在您面前。

欣彩拥有一支专业的、多年LED显示屏维修与维护经验且业务技能非常过硬的售后服务队伍,他们不仅技术精湛而且,反应快,热情,服务态度好,是广大客户购买、使用欣彩LED户外全彩显示屏,LED室内全彩显示屏、LED租赁显示屏、LED广告显示屏、LED球场显示屏、LED信息发布屏、LED舞台显示屏、LED大功率、LED日光管、LED节能灯、LED球泡灯等产品的强有力的技术后盾。

售前：

欣彩的技术资料、完善的售前技术文档、个性化整体解决方案服务,方便快捷的协助客户进行项目的跟进落实,欣彩的终端客户信息共享与反馈,定期现场培训,客户登录平台免费下载。

售中：

欣彩生产状态实时反馈给客户,客户随时随地了解订单生产状况,并协助客户安装调试,及客户终端客户关系梳理。

售后：

欣彩采取渠道客户资源共享,全球终端客户欣彩服务平台服务。联网服务:在大屏幕现场与售后维护中心之间实现"面对面"服务、实现无人到场的即时服务和跟踪服务,能够主动察看用户现场设备,防患于未然。能够根据客户需求将承建的工程项目纳入服务中心远程服务系统,进行统一维护。