

P10 全彩 LED 显示屏制作及安装项目

投标文件

(www.69biao.com)

2020 年 01 月

目 录

1.	报价表.....	2
2.	生产公司简介.....	3
2.1.	公司介绍.....	3
3.	技术设计方案.....	4
3.1.	系统主要功能介绍.....	4
(1)	主要功能描述.....	4
(2)	多种信息播出方式.....	6
(3)	视频显示及播放功能.....	6
(4)	计算机信息播放功能.....	7
(5)	防护功能.....	8
(6)	其它功能.....	9
(7)	系统安全防护功能.....	9
3.2.	主要技术特点介绍.....	10
(1)	整屏亮度校准和防马赛克处理技术.....	10
(2)	色度校正技术、灰度处理技术.....	10
(3)	故障自我诊断技术亮度自动调节技术.....	11
(4)	1024 级灰度处理技术.....	11
(5)	XXX 先进的像素颜色调节技术:.....	12
3.3.	系统拓朴图.....	13
3.4.	系统其它设备介绍.....	14
3.5.	显示屏技术规格设计.....	14
(1)	LED 发光器件.....	14
(2)	单元模组尺寸设计.....	14
(3)	屏体尺寸设计.....	14
(4)	屏体主要技术参数一览表.....	16
3.6.	控制系统介绍.....	17
3.7.	结构及防护系统介绍.....	25
(1)	显示屏钢结构介绍.....	25
(2)	防护系统介绍.....	25
3.8.	质量承诺书及售后服务承诺.....	27
3.9.	培训.....	29

1. 报价表



2. 生产公司简介

2.1. 公司介绍



3. 技术设计方案

3.1. 系统主要功能介绍

(1) 主要功能描述

■ 信息发布功能

系统可以使用视频、图片、文字等多种方式发布新闻、资讯信息、政策法规、天气预报、便民通知、公益信息、紧急通告等，对以上内容可以做到根据需要分组分级进行播放，同时可以实现随时插播功能，为信息的即时传递提供了保障。



字幕、天气及时间显示

■ 直播模块

作为城市形象工程建设，作为政府工作的窗口单位，可以为广大市民提供政府工作及社会新闻动态，利用直播模块，系统可以随时在指定或全部终端上转播电视新闻、现场录像等



直播新闻、现场录像等

■ 广告发布模块

利用 LED 显示屏系统，以图片、视频、文字等多种广告形态投播广告；可以播放公益广告、社会传媒广告，通过社会传媒广告的播放，可以为投资方网络投资、线路成本提供经济保证和收益。

广告发布过程中，会根据特定情况和需求，进行不同的画面布局，系统内置多种布局模块，可以支持多达八画面分割的布局，在不同区域可以显示不同的内容。



广告发布样式（分屏）

试读已结束，剩余 * 页未读...

[关注公众号/免费下载 >](#)



在线内容阅读已结束，获取全文需

(关注公众号 文档免费下载特权)

免费专享