

上饶公交候车亭 振华制作公交站台 乡村公交候车亭

产品名称	上饶公交候车亭 振华制作公交站台 乡村公交候车亭
公司名称	南昌振华钢结构工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市西湖区系马桩56号
联系电话	13507911997 13507911997

产品详情

浅谈公交候车亭在设计方面应该满足哪些要求？

1、便捷、安全、舒适

公交候车亭，其实就是为了市民出行能够在公交候车亭等车的一个固定场所，也就是说它是不可缺少的，制作公交候车亭，我们一方面要满足城市的整体形象，同时也要为市民的出行进行考虑，所以说在这个过程中市民候车的过程中Z需要的就是便捷性，安全性和舒适性是非常重要的。

2、以人为本

公交候车亭在设计的过程中，以人为本是设计的主要设计目标，也是着眼点同时因为它是车辆停靠和乘客候车的环境，所以它的环境设施首先要满足市民的基本使用功能，所以在设计的过程中，上饶公交候车亭，一定要本着以人为本的理念，创造一个便利而舒适的环境。

3、时尚大方

很多公交候车亭已经跟不上时代的发展，也就是说不仅满足不了实际的使用需求，同时也并不能够和城市的市容市貌相适应，在这个过程中设计应有相应的雨棚，休闲座椅等，针对以上情况设计，公交候车亭定制，以市民需求的出发点为主要落脚点，进行人性化设计。

公交站台有以下优点

- 1、车辆到站信息展示。还记得以前等车时是什么状态吗？焦躁、着急、遇到恶劣天气更是烦躁不安，不知道公交车什么时候能来。这个问题在智能公交站台上得到了解决：一种新的GPS定位技术用在公交车和站牌上，哪辆车还有几站到站都会在LCD屏幕上显示出来，对于用户体验的提升有着极大的促进作用。
- 2、生活信息即时推送，相比于传统的路牌，智能公交站台的应用范围和功能都得到了极大的提升。

比如公交站台上配备了一块电子显示屏，可以实时播报新闻、天气或者广告，乡村公交候车亭，利用显示屏进行多媒体的宣传，不仅可以使市民在候车时不再无聊，也能为运营商带来实际的利益。

候车亭设计应该遵循哪些因素？

- 1、农村候车亭可为直接式和港湾式，城市主、次干路和交通量较大的支路上的车站，宜采用港湾式。
- 2、农村候车亭长度短应按同时停靠两辆车布置，长不应超过同时停靠4辆车的长度，否则应分开设置。
- 3、农村候车亭站台高度宜采用0.15m~0.20m，站台宽度不宜小于2m;当条件受，站台宽度不得小于1.5m。
- 4、道路交叉口附近的车站宜安排在交叉口出口道一侧，距交叉口出口缘石转弯半径终点宜为80m~150m。
- 5、农村候车亭应结合常规公交规划、沿线交通需求及城市轨道交通等其他交通站点设置。候车亭与候车亭之间的距离宜为400m~800m，郊区停靠站间距应根据具体情况确定。

上饶公交候车亭-振华制作公交站台-乡村公交候车亭由南昌振华钢结构工程有限公司提供。南昌振华钢结构工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在江西南昌的钢结构等行业积累了大批忠诚的客户。振华钢结构带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！