

# 重庆长寿市政道路划线、重庆长寿消防通道划线

产品名称	重庆长寿市政道路划线、重庆长寿消防通道划线
公司名称	重庆威茂建材有限公司
价格	3.00/平方米
规格参数	
公司地址	重庆市南岸区回龙路88号9幢26-6
联系电话	18875160079

## 产品详情

反映路线平面线形设计成果的主要表格有直线、曲线及转角表、逐桩坐标表、导线点一览表等，下面就直线、曲线及转角表和逐桩坐标表作一介绍。

### 重庆长寿市政道路划线、重庆长寿消防通道划线

#### 1、直线、曲线及转角表

直线、曲线及转角表是路线平面设计的重要成果之一。它集中反映了公路平面线形设计的成果和数据，是施工放线和复测的主要依据。表中应列出交点号、交点里程、交点坐标、转角、曲线各要素值、曲线主点桩号、直线长、计算方位角、断链等。

路线的纵断面设计、横断面设计和其他构造物设计时都要使用直线、曲线及转角表中的数据。本表对公路和城市道路都适用，其中“交点坐标”一栏视道路等级和测设情况取舍。

#### 2、逐桩坐标表

逐桩坐标表是高等级公路平面设计成果组成之一，是道路中线放样的重要资料。高等级公路的线形指标高，表现在平面上是圆曲线半径较大，缓和曲线较长，在测设和放样时须采用坐标法，方能保证其测量精度。

逐桩坐标表即各个中桩的坐标。其计算和测量的方法是按“从整体到局部”的原则进行的。一般是根据导线点坐标用全站仪或GPS测量路线交点坐标或从图上直接量取(纸上定线时)交点坐标，计算交点转角和方位角，交点间距。再根据计算的结果、选定的曲线半径和缓和曲线长度，计算中线上各桩坐标。