

东莞云摄影/开业庆典拍摄/网络直播

产品名称	东莞云摄影/开业庆典拍摄/网络直播
公司名称	图匠传媒有限公司
价格	100.00/场
规格参数	
公司地址	广东省东莞市莞城街道东城中路莞城段628号1523房
联系电话	18566503373

产品详情

光圈

对于刚买相机的小白来说，应该理解的就是曝光三要素了，它们分别是：光圈、快门速度、感光度。先来聊聊光圈，光圈是镜头上用来控制镜头孔径大小的部件。光圈通常用字母f来表示，每个镜头都有不同的光圈大小。

对于光圈，主要是控制进光量的，我们可以看到图中的f数值越小，光圈就越大，进光量也越大，那么照片就会更明亮。

其次光圈还是控制景深的重要因素之一，景深主要是改变照片的背景虚化程度，景深越小，背景虚化程度越明显。

东莞商务摄影，东莞云摄影，东莞摄影摄像

快门速度

快门速度指的是曝光时间的长短，同样也是控制进光量的。在相机中以秒为单位。目前的数码相机的快门包括三种，分别是电子快门、机械快门和B门。

快门平时都是处于关闭状态，只有将拍摄参数调整好，按住快门进行拍照，让光线通过快门来获得正确的曝光。

不同的快门速度会对同一个拍摄物体产生不同的效果，一是照片明暗的影响，二是对于过程的捕捉，比如当快门速度较快时，则会定格瞬间，使用1/400秒的速度拍摄瀑布式，水流被定格住了；当快门速度较慢时，则会记录一段过程，使用0.5秒的拍摄速度时，水流的动感就被记录了下来

感光度

感光度（ISO）主要指相机对光线的敏感程度，用来控制照片的明暗的要素。当我们调节光圈和快门速度后，无法得到正确曝光的照片时，这时候就要调节感光度了。当ISO的数值越大时，相机对光线越敏感，照片越明亮；当ISO数值越小时，相机对光线越不敏感，照片越暗。

感光度除了能够改变照片的明暗程度，感光度还跟照片的画质有着密切的联系，感光度越高，画面就会出现越多的噪点，影响照片的画质。很明显的可以看出下面三张照片中，亮的照片画质要低于前两张。

东莞商务摄影，东莞云摄影，东莞摄影摄像

焦距是镜头上重要的参数之一，焦距跟光圈不同的组合，形成了各种类型的镜头。镜头上的焦距通常是控制画面的视野和景深。通常以毫米作为单位。

当焦距越短时，视野范围就越宽，画面能够融入更多的景物，但是每个景物所占画面的体积越小。

当焦距越长时，视野范围就越窄，画面能够融入较少的景物，但是每个景物所占画面的体积越大。

东莞商务摄影，东莞云摄影，东莞摄影摄像