

白钢雕塑 成都公园景区室外大型彩钢雕塑 实体加工厂 公园标识标牌 源头制作厂家 成都黑格标识 成都景区标识制作

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 白钢雕塑 成都公园景区室外大型彩钢雕塑 实体加工厂 公园标识标牌 源头制作厂家 成都黑格标识 成都景区标识制作 |
| 公司名称 | 成都黑格智创雕塑有限公司 |
| 价格 | 500.00/件 |
| 规格参数 | 黑格:1000x3000 a:2000x4000 成都:3000x500 |
| 公司地址 | 古城镇指路村 |
| 联系电话 | 15008236041 19827564169 |

产品详情

1、主动式，主动式又可以分为两类：

a.飞行时间法（Time of Flight，也称为深度感测技术，以下简称 TOF）TOF 技术的基本原理，与蝙蝠与海豚相似，向被测物体发出“波”，然后接收从被测物体反弹回来的“波”，通过“波”的往返时间计算被测物体的距离。目前，市面上大部分TOF技术的设备使用不可见光（包括红外光、雷射光等）。TOF 技术也主要用于大范围的场景扫描，包括测距、建筑物扫描、地形地景勘测等。另外，TOF 技术目前已经实现小型模组化，例如 iPhone 12 Pro、微软的 Kinect、Google Project Tango，甚至无人车的研究也都使用了TOF深度感测技术。其很高的便利性，让许多厂商看好也很快投入研究。不过因其对时间测量的要求高，即使使用高规格的感测器也很难其精度。因此在近距离测量领域，TOF深度感测与其他主动式扫描技术的精度目前尚有不小的差距，这也限制它在近距离高精度领域的应用。

经过上面四川3D扫描服务的介绍我们了解了3D扫描技术的分类和关于它的其他的内容，对它有了进一步的了解，相信大家在以后购买的时候能够用到。