

PC镜片 延铭标牌 镜片

产品名称	PC镜片 延铭标牌 镜片
公司名称	深圳市延铭标牌工艺有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩水田捷家宝路9号羿松生态科技园C栋三楼
联系电话	18925261566

产品详情

OLED+VR，一个广阔无“边”的玻璃盖板市场？

随着移动通讯技术的进步，越来越多的消费品开始附加上了移动通讯功能，摇身一变成了跟手机功能相似的移动终端产品，镜片，如智能穿戴产品、VR游戏产品、智能电视产品、汽车智能中控产品等。同样移动终端品牌企业通过技术创新或功能创新，不断满足或培养消费者的新需求，产品的更新迭代非常快，新品牌、新产品层出不穷，这些转换成为移动通产品的传统消费品渐渐从耐用消费品变成“快消品”，市场更新性需求总量以惊人的数量往上增长。智能手机成就了盖板玻璃产业通讯技术的进步，让以智能手机为代表的移动终端产品通讯功能也进化到了音视频交互阶段，完美的光学处理与视觉体验成为这些产品吸引消费者的重要因素之一。其中玻璃这种古老又年轻的材质，不但为手机设计师们提供了传统的艺术质感，也让最终的手机产品呈现出了玻璃与现代通讯科技完美融合的和谐美感，成为了设计师们最钟情的外观与功能材料。

从2007年苹果把高铝玻璃这个失败的玻璃试验品，摄像头镜片，变成玻璃行业越来越重要的一个超薄玻璃品类以后，高铝玻璃的意义不仅仅是拯救了康宁低世代的玻璃生产线的生存问题，还成为了众多传统电子玻璃基板企业的另一个盈利增长点。

同时，随着高铝玻璃应用在手机防护盖板玻璃上，也带动传统光学玻璃深加工行业里的镜片玻璃深加工给细分出来，形成了一个以手机盖板玻璃深加工为主的分支行业。智能手机快速取代传统功能手机，让智能手机的市场份额和出货总量也以空前的速度迅猛增长，智能手机在行业的努力下，年出货量已经形成15亿支规模的巨大市场，成为全球出货的电子产品，并且未来五年内，仍会按每年1亿支的规模在持续增长中。

在智能手机普及的带动下，手机镜片定制，手机盖板玻璃深加工行业也超过传统镜片加工行业，成为了传统光学玻璃深加工行业的最主要组成部分，成为了主流的加工技术与发展市场，总产值也由一个2007年仅几亿元空间的零星小市场，到2015年已经成长百倍，成为了一个数百亿空间的大市场，PC镜片，行业里的一个普通员工，也因缘际会持续深耕玻璃盖板加工，成为了中国的女首富。

然而智能手机的进步，盖板玻璃的增速不但没有受智能手机增速放缓的影响，反而给了盖板玻璃行业更

大的发展空间。其中通讯网络技术由4G往5G升级，充电周边技术由有线向无线方向发展，外形设计由传统工业形象往现代时尚艺术靠拢，使得手机上越来越多的结构件和功能件都用上了玻璃材料，包括显示屏、触摸屏、摄像头、指纹识别、手机背板及机壳等零组件上，也越来越多的引入了高铝盖板玻璃材料，引领盖板玻璃的深加工产业继续飞速发展。

不过，随着企业办公向移动端转移，企业人士对手机安全的关注度也在不断攀升。对部分企业人士来说，企业数据和各种有着举足轻重的作用，同时也是受病毒攻击的高发领域。手机安全市场如果能抓住这一趋势，针对性提升企业办公的安全防护性能，推动移动办公市场的发展，为移动办公人群带来福音的同时，也为实现挖掘存量用户价值目标更进一步。

同时，随着人工智能技术的发展，将人工智能技术运用到手机安全防护上，也成为手机安全市场新的发展方向。在人工智能技术的扶持下，完成对手机用户生活场景的覆盖，可以为手机用户提供更加智能化的安全防护操作。

玻璃手机镜片性能

玻璃类产品主要为超薄玻璃（0.4-2.0mm厚），经过玻璃开片、仿型磨边、抛光、硬化、超声清洗、真空镀膜、丝印等一系列特殊加工工艺制作而成的产品。它具有美化装饰和保护的功能。目前产品对象主要为手机（LENS）镜片、MP3镜片等小尺寸产品。

1)产品性能

A、极好的表面光洁度；

B、极高的表面硬度和超强的抗划伤能力；

C、较好的表面强度；

D、标准的尺寸控制；

E、具有极好的金属视觉效果。

F:表面硬度高，莫氏硬达8H，耐划伤，透光度良好.

2)产品结构：

平片、卜面、单桥、双桥、批花、异形等

3) 产品表面处理：

真空镀膜、丝印、镭射、幻彩、镀金刚膜、AR膜、AF膜、AS膜特殊工艺为生产特色

PC镜片-延铭标牌-镜片由深圳市延铭标牌工艺有限公司提供。PC镜片-延铭标牌-镜片是深圳市延铭标牌工艺有限公司（www.szymbp.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上

的联系电话，索取联系人：廖小姐。