

# 多点触控 多点触控系统 多点触控软件

产品名称	多点触控 多点触控系统 多点触控软件
公司名称	山东金码筑计算机科技有限公司
价格	68.00/套
规格参数	品牌:金码筑 规格:定制开发 技术:支持多点触摸
公司地址	山东省济南（现代国际物流园区）
联系电话	18888303780

## 产品详情

多点触控系统是随着多点触摸屏的技术日益成熟及其多媒体展示查询软件开发成熟地双重推动下，金码筑科技公司开发的多点触控应用正在迅速多元化，进而带动了多点触摸软件系统的在展示行业的发展推动。

在实际应用中多点触摸互动系统可有多人同时通过手势完成对图片的旋转、缩放，对播放的视频进行推动、旋转并任意调整它们的窗口大小，这是一个科技创意的技术突破，提供了一种人机互动展示的方式，人们可以更加自主地欣赏展示内容，双手并用，掌控自如逐渐代替了人们对键鼠简单单调乏味的操作。

多点触控利用先进的计算机视觉技术和多点触摸物理性定位识别互动，获取并识别手势在屏幕上位置通过计算将在屏幕上的物理坐标转换为计算机屏幕上的多点触摸逻辑坐标互动控制指令。实现手势和其它自然物品在屏幕上的点击坐标选择，打开界面转换画面、信息查询等控制功能。

北京、上海、天津、重庆、

河北：石家庄、唐山、秦皇岛、邯郸、邢台、保定、张家口、承德、廊坊、衡水、沧州、  
山西：太原、大同、阳泉、长治、晋城、朔州、晋中、运城、忻州、临汾、吕梁、孝义市 内蒙古：呼和  
浩特、包头、乌海、赤峰、通辽、鄂尔多斯、呼伦贝尔、乌兰察布盟、锡林郭勒盟、巴彦淖尔盟、阿拉  
善盟、兴安盟、

辽宁：沈阳、大连、鞍山、抚顺、本溪、丹东、锦州、葫芦岛、营口、盘锦、阜新、辽阳、  
铁岭、朝阳、

吉林：长春、吉林、四平、辽源、通化、白山、延边朝鲜族自治州、延吉市、敦化市、龙井市、白城、  
松原、

黑龙江：哈尔滨、齐齐哈尔、鹤岗、双鸭山、鸡西、大庆、伊春、牡丹江市、佳木斯、七台河、黑河、绥化、大兴安岭地区、

江苏：南京、徐州、连云港、淮安、宿迁、盐城、扬州、泰州、南通、镇江、常州、无锡、苏州、

浙江：杭州、金华、衢州、舟山、台州、丽水、

安徽：合肥、芜湖、蚌埠、淮南、淮北、铜陵、安庆、黄山、滁州、阜阳、宿州、巢湖、六安、亳州、池州、宣城、

福建：福州、厦门、三明、莆田、泉州、漳州、南平、龙岩、宁德、

江西：南昌、景德镇、萍乡、九江、新余、鹰潭、赣州、吉安、宜春、抚州、上饶、 山东：济南、青岛、淄博、枣庄、东营、潍坊、烟台、威海、荣成市、乳山市、文登市、济宁、兖州、邹城、曲阜、泰安、新泰、肥城、日照、莱芜、临沂、德州、禹城、乐陵、聊城、临清、滨州、菏泽、 河南：郑州、荥阳、、巩义、新密、新郑、登封、开封、洛阳、偃师、平顶山、舞钢、汝州、林州、焦作、孟州、沁阳、鹤壁、新乡、安阳、濮阳、许昌、禹州、长葛、漯河、三门峡、南阳、商丘、永城、信阳、周口、驻马店、济源、

湖北：武汉、黄石、大冶、襄樊、枣阳、十堰、荆州、洪湖、松滋、石首、宜昌、宜都、枝江、当阳、荆门、钟祥、鄂州、孝感、应城、汉川、孝昌、安陆、黄冈、麻城、武穴、咸宁、赤壁、随州、广水、恩施、利川、仙桃、天门、潜江、

湖南：长沙、浏阳、株洲、醴陵市、湘潭、韶山、湘乡、衡阳、耒阳、常宁、邵阳、武冈、岳阳、临湘、汨罗、常德、津市、张家界、益阳、沅江、郴州、资兴、永州、怀化、娄底、涟源、冷水江、湘西、吉首、

广东：广州、深圳、珠海、汕头、韶关、惠州、河源、梅州、汕尾、陆丰、东莞、中山、江门、恩平、开平、台山、鹤山、佛山、阳江、湛江、廉江、吴川、雷州、茂名、高州、肇庆、高要、四会、清远、英德、连州、潮州、揭阳、云浮

广西：南宁、柳州、桂林、梧州、北海、防城港、钦州、贵港、玉林、百色、贺州、河池、来宾

海南：海口、三亚、

四川：成都、自贡、攀枝花、泸州、德阳、绵阳、广元、遂宁、内江、乐山市、南充、宜宾、广安、达州、眉山、雅安、巴中、资阳、阿坝、甘孜、凉山、

贵州：贵阳、六盘水、遵义、安顺、铜仁、毕节、黔西南、黔东南、凯里、黔南、

云南：昆明、曲靖、玉溪、保山、昭通、思茅、临沧、丽江、文山壮族苗族、红河、西双版纳、楚雄、大理、德宏、怒江、迪庆、香格里拉

西藏：拉萨、那曲、昌都地、山南、日喀则、阿里、林芝、

陕西：西安、铜川、宝鸡、咸阳、渭南、延安、汉中、榆林、安康、商洛、

甘肃：兰州、金昌、白银、天水、嘉峪关、武威、张掖、平凉、酒泉、庆阳、定西、陇南、甘南、临夏、

青海：西宁、海东、海北、黄南、海南、果洛、玉树、海西、银川、石嘴山、吴忠、固原

新疆：乌鲁木齐、克拉玛依、吐鲁番、哈密、和田、阿克苏、喀什、阿图什、巴音郭楞州、库尔勒、昌吉、博尔塔拉州、博乐、伊犁哈萨克、伊宁、塔城、阿勒泰、石河子、阿拉尔、图木舒克、五家渠

多点触摸具有环境适应能力强彻底解决了普通屏幕显示和使用环境的效果的影响；屏幕大小可选性强和超长使用寿命及互动乐趣。

多点触摸互动技术的多元化在更大的程度上激发了群众的欣赏热情。此外多点触摸不仅在界面上出众并拥有炫目的色彩，更容易吸引参观者的眼球，使其驻足欣赏并与互动。