



南京中观软件公司-数字摄影测量领域软硬件研发企业

内容来源：西安弈聪信息技术有限公司(<http://www.xaecong.com>)

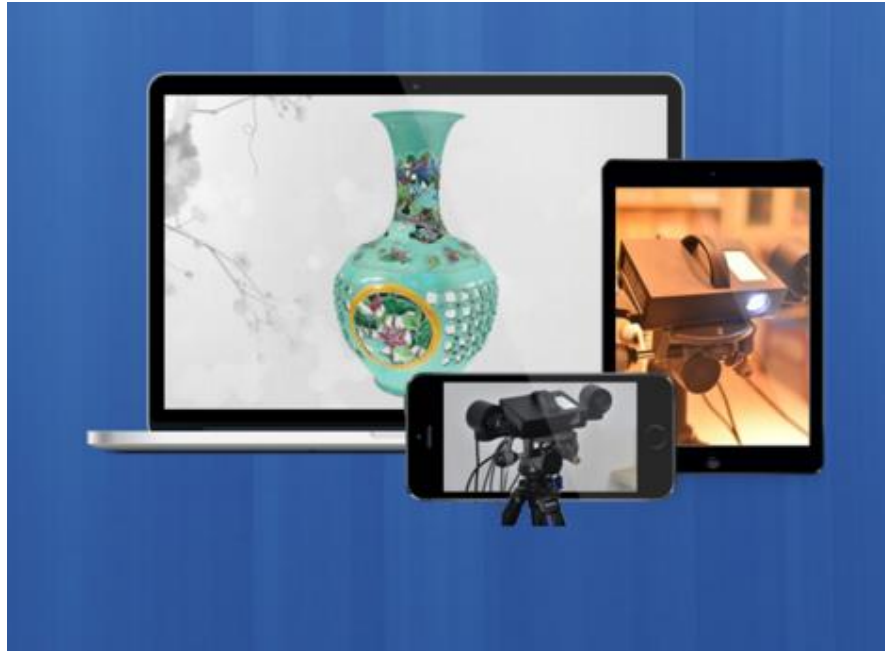
关键词：南京软件公司,南京软件

内容概要：

南京中观软件技术有限公司（下简称:南京中观软件公司）是一家致力于研发数字摄影测量与计算机视觉等领域软硬件产品的科技型公司，产品涉及三维空间信息采集与处理、三维建模与展示、机器视觉软件开发、建筑行业管理系统开发等领域。公司得到了南京321领...

正文：

南京中观软件技术有限公司（下简称:南京中观软件公司）是一家致力于研发数字摄影测量与计算机视觉等领域软硬件产品的科技型公司，产品涉及三维空间信息采集与处理、三维建模与展示、机器视觉软件开发、建筑行业管理系统开发等领域。公司得到了南京321领军人才创业计划支持，拥有一支包括高校教授、博士和硕士为核心的研发团队。



南京中观软件公司顺应当代摄影测量数字化、计算机视觉实用化的发展趋势 结合我国三维空间信息采集、视觉测量与检测、三维数字建模与展示和国家重点重大科研项目的迫切需要 开展数字摄影测量与计算机视觉及其相关领域的基础研究、应用基础研究以及新技术、新产品的开发应用研究 为三维空间信息获取、三维感知与识别、三维展示与表达等关键技术问题解决提供技术、产品和服务。

在文物保护与数字化领域，借助自身的技术优势和长时间在数字摄影测量与计算机视觉领域的技术积累，南京中观软件公司推出了斯蒂欧三维扫描仪(Stereo 3D)、手持扫描仪(zg3D-Scan)、点云与影像配准系统(zgRegis)、旋转扫描系统(zgEasy3D)、快速纹理配准系统(zgTori)等一系列摄影测量系统。这些系统可以快速、精确地获取各种物体三维几何信息及表面纹理信息，广泛用于考古现场数据采集、文物保护与数字化、3D打印、工业测量与检测众多领域。在机器视觉领域推出中观通用机器视觉软件(zgVision)、中观机械手3D引导系统(zgVis3D)、易拉罐盖质量视觉检测系统(zgVisPack)、手机盖板贴合定位系统(zgVisPos)、螺丝筛选机等多个行业应用系统与设备。

在建筑行业，南京中观软件公司和山西一建集团北京分公司联合开发了建筑施工图信息化信息管理系统(zgBIMS)软件。zgBIMS自动、精确、科学、快捷地计算建筑施工所需的辅助材料用量。自动完成各种施工辅助材料的分布布局，并以(二维和三维)图形化的形式显示，同时给出各种施工辅助材料用量的统计报表，是建筑施工管理人员的好帮手，是建筑施工精细化管理杜绝浪费提高效益的必备工具。

南京中观软件公司依托自身独有的核心技术，秉承客户至上的原则，以提供优质产品与服务为客户创造最大价值为目标。

西安弈聪信息技术有限公司简介

西安弈聪立足陕西西安，为西安企业提供网站优化，软件开发，软件外包，电子政务，网站建设、企业网络营销咨询服务及实施为主体业务，为客户提供一体化IT技术服务。

西安弈聪现有技术架构包含PHP,asp,.NET.C++,VB,J2EE等，在MYSQL,MSSQL数据库系统，ORACLE大型数据库管理系统开发方面专长，经验丰富，是业内技术服务最全面，技术实力最雄厚的IT技术服务企业之一。

联系电话：029-89322522 4006-626-615 网址：<http://www.xaecong.com> 邮箱：[\[email protected\]](#)