

主编：简洁  
副主编：李萍  
责任编辑：肖甘杏 唐楚欣  
出版时间：2016年8月



## 广东省公共安全技术防范协会

GUANGDONG PUBLIC SECURITY PROTECTION TECHNOLOGY ASSOCIATION

官网



安防世界网

微信订阅号



广东安防协会

微信公众号



广东省安防协会

广东省安防自主知识产权产品企业名录  
指导单位：广东省知识产权局 广州市知识产权局  
主办单位：广东省公共安全技术防范协会  
编委会：广东省公共安全技术防范协会

广东省公共安全技术防范协会  
地址：广州市天河区软件路11号孵化二期D栋401  
电话：020-87322488、87322101  
传真：020-87322455  
网址：www.gdafxh.org

# 广东省安防自主 知识产权产品企业名录

GUANGDONG PROVINCE SECURITY INDEPENDENT INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS PRODUCTS BUSINESS DIRECTORY

（第二版）

INDEPENDENT INTELLECTUAL  
PROPERTY RIGHTS



广东省公共安全技术防范协会

GUANGDONG PUBLIC SECURITY PROTECTION TECHNOLOGY ASSOCIATION

2016年8月印制

# Companies Index

## 企业名称索引

● 深圳市通宝莱科技有限公司-----	01
● 广州市高科通信技术有限公司-----	04
● 金鹏电子信息机器有限公司-----	07
● 高新兴科技集团股份有限公司-----	09
● 广州澳视互动传媒有限公司-----	12
● 深圳市超视科技有限公司-----	15
● 佛山市新东方电子技术工程有限公司-----	17
● 广东履安实业有限公司-----	19
● 广东盛世之星电子有限公司-----	21
● 广东伟昊智能科技有限公司-----	23
● 广州洪森科技有限公司-----	25
● 浙江宇视科技有限公司-----	27
● 广东迅通科技股份有限公司-----	29
● 广州市宇洪电线电缆实业有限公司-----	30
● 深圳市图雅丽特种技术有限公司-----	31
● 广州天网安防科技有限公司-----	33
● 广东奥迪安监控技术股份有限公司-----	34
● 东莞市毅豪电子科技有限公司-----	35
● 广东安能保险柜制造有限公司-----	36
● 广东校园卫士网络科技有限责任公司-----	37
● 金三立视频科技（深圳）有限公司-----	39

# Companies Index

## 企业名称索引

● 深圳市诺龙技术股份有限公司-----	40
● 深圳市旗云智能科技有限公司-----	41
● 广州市颖锐电子技术有限公司-----	43
● 福建省冠林科技有限公司-----	44
● 广州市高安电气电子工程有限公司-----	45
● 广东永祥福安防科技有限公司-----	46
● 珠海市竞争电子科技有限公司-----	47
● 深圳市富士智能系统有限公司-----	48
● 广州长视科技股份有限公司-----	49
● 广东安盾安检排爆有限公司-----	50
● 广东汇通信息科技股份有限公司-----	51
● 广州市思正电子科技有限公司-----	52
● 广州市盈一科五金制品有限公司-----	53
● 深圳市日联科技有限公司-----	54
● 深圳市盛视科技有限公司-----	55
● 深圳市雅迅达液晶显示设备有限公司-----	56
● 广东国鸿资讯科技股份有限公司-----	57
● 广东海辰科技股份有限公司-----	58
● 广州天治智能科技有限公司-----	59
● 中盟科技有限公司-----	61
● 广州市扬程电子有限公司-----	62



语音监听

无线WIFI功能  
可使用无线WIFI连接、免去布线麻烦邮件报警功能  
支持邮件报警功能，自动拍照上传多平台观看  
支持手机、平板电脑、PC电脑远程观看插卡录像存储  
可拓展TF卡存储录像，随时随地想看就看

通宝莱科技有限公司成立于2002年，卓立于深圳CBD中心地带。是专业从事智慧城市综合运营商、智能家居运营服务商和物联网大安防集成商的国家级高新技术企业。通宝莱以技术和创新为导向，瞄准移动互联、智能分析、云数据，积极开展“物联视界、智慧中国”的企业发展战略，致力于成为中国乃至世界智慧城市、智能家居和安全防范领域的领跑者。

通宝莱推出的智慧城市理念，是在智慧城市框架下，以打造和谐城市为基础，通过通宝莱的智能物联网系统、一体化的顶层架构设计、打造统一的云数据平台。使智慧城市多个系统包括智能交通、智能电网、智能建筑、智慧社区、智慧金融、智慧物流等多个细分领域能在统一的云数据中心下稳定、安全、开放的整合，实现同一平台下所有城市的资源整合、城市管理和增值运营。

公司的智能家居业务集智能硬件、用户服务、平台内容、移动互联App四合一，为全球的家庭用户提供住宅安保、保险服务、智能教育等服务内容而打造的开放、互联、共享的威慧智能云服务生态平台。通宝莱已自主研发多款互联网产品包括（威慧云摄像机、U安云视频平台、无线烟雾探测器、无线声光报警器、无线温湿度探测器、无线门磁）。

通宝莱与广东省广电集团已达成战略合作，布局智能家居领域。以威慧智能云服务平台为核心，打造U安创新业务。U安创新商业模式，打通民用安防O2O，增强用户购买体验，同时提供多项增值服务包括家庭财产保险服务和联动智能电视等。

公司历时两年自主研发的智能光电防入侵系统，目前性能与技术皆领先于国内外同类型周界报警系列产品，现筹划行业未来标准制定。产品规划与国家一带一路战略规划相呼应，应用行业主要有五大板块为民航系统、司法监狱、高铁系统、边防安全、军警系统等重要国土周界安全领域。该系统已取得公安部型式检验报告、中国人民解放军总参谋部国防通信进网许可证、2015年全国公安科技创新成果奖。

通宝莱先后取得了“广东省安全技术防范系统设计、施工、维修壹级资质”、“计算机信息系统集成资质”、“国家高新技术企业”、“软件企业”等相关资质，通过了ISO9000质量体系认证。是经公安部授权特许经营安全防范领域的高新科技企业、中国安全防范产品行业协会常务理事长单位、广东省公共安全技术防范协会会长单位，公司连续被公安部列为全国“3111”推荐单位，建国60年中国安全防范行业核心品牌、新中国成立60周年深圳杰出民营企业“创新奖”。

公司将秉承“和谐中国，平安万家”的企业宗旨，以创新、务实、包容、专业、超越的精神经营企业，服务社会大众。



## 知识产权信息（部分）



专利名称：摄像头（威慧家庭套装）  
专利号：201430067056.X



专利名称：摄像设备及其控制方法  
专利号：201110030077.X



专利名称：摄像机  
专利号：ZL201120028506.5



专利名称：摄像设备  
专利号：ZL201120028507.X



专利名称：安防系统  
专利号：201120374910.8



专利名称：视频信号处理装置  
专利号：ZL201120105913.1



专利名称：集成式LED阵列光源装置及其制造方法  
专利号：ZL201120105913.1



专利名称：集成式LED阵列光源装置  
专利号：ZL200810065671.0



高科通信  
创造性解决

广州市高科通信技术股份有限公司



## 秉承“责任、抱负、激情”核心理念

——致力于成为智慧城市建设的引领者

## 以“科技创新”为立业之本

广州市高科通信技术股份有限公司成立于1995年，在成立伊始就以“科技创新”作为立业之本，是一家定位于通信接入网及智慧城市领域的高科技民营企业。公司在国家骨干软件产业基地——天河软件园智慧城市核心区拥有占地60余亩的“高科科技园”，员工总数近300人（其中86%具有本科及以上学历），拥有一支高素质的研发、管理、营销和服务队伍，连续六年被评为行业最具竞争力企业十强。

公司始终坚持“科技创新、行业领先”的战略目标，不断在技术和应用上进行创新与突破。公司拥有百余人的研发团队，掌握相关领域多项核心技术，自主研发产品近两百种，共取得10多项发明专利、50多项软件产品登记和软件著作权。公司先后建立了“广州市级企业技术中心”、“广东省院士专家企业工作站”、“广东省战略性新兴产业培训企业工作站”及“广东省工程技术研究开发中心”、“广东省省级企业技术中心”；先后获得“中国光传输与网络接入设备最具竞争力企业10强”称号、连续5年被评为“国家规划布局内重点软件企业”，连续8年被评为“广州市守合同重信用”企业；被评为“国家火炬计划软件产业基地骨干软件企业”和“重点高新技术企业”。近三年公司先后承担了4项国家级（科技部、工信部、国家发改委）和9项省、市级科研项目，项目均取得良好的产业化成果和显著的社会经济效益。

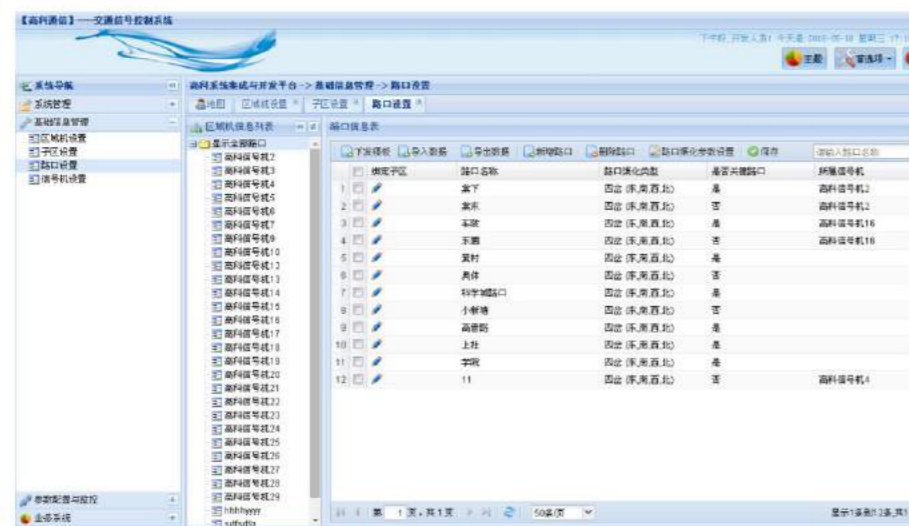


## 智能交通部件管控系统 ITSDEVMCS



广州高科智能交通部件管控系统ITSDEVMCS作为新一代智能交通综合管理系统，整合了电子警察、治安卡口的数据接入及处理功能、实现了车辆实时监控、布控与报警管理，违法记录审核与处理及相关的智能研判功能。同时，智能交通部件管控系统ITSDEVMCS可以集成在指挥调度集成平台上，为公安交警的指挥调度提供数据的融合。对外按标准预留相应接口，可与外部的六合一违法处理平台，辑查布控平台，PGIS 系统等关联对接，实现车辆信息的共享，违法、布控信息的接收与响应等。

## 高科GT-UTC8000自适应交通控制系统



广州高科GT-UTC8000自适应交通控制系统是以交通信号控制及优化控制模型为基础，通过描述交通性能指标（延误时间、停车次数等）与交通信号控制参数（信号周期、绿信比和信号相位差），交通环境（车道饱和流量等），交通流状况（交通流量、车队离散性等）等因素的关系，而建立起一套通用、先进、安全可靠、完善的交通控制应用。最终通过合理控制路口信号灯的灯色变化，实现减少交通拥挤与堵塞、保证城市道路通畅和避免发生交通事故的目标。

## GT2000B-AT智能交通信号控制机

高科通信公司的GT2000B-AT智能交通信号控制机是用于道路岔口交通信号控制的一种智能联网协调型设备。符合GB25280-2010标准，符合GB/T20999-2007智能交通信号控制机与上位机数据通信协议。可用于丁字路口，十字路口，多岔口以及路段，匝道交道的信号控制。

## 高科一体化车辆检测器GK-IVD2000-XT

GK-IVD2000-XT一体化视频检测器集成了高清摄像机和车辆检测器的功能，既实现了对高清视频的实时监控，又可以通过视频检测的方式实现对车辆的实时捕获和交通状态的统计输出。此产品可应用于城市路口、高速公路、快速环路、隧道等环境下，实现公路的交通信息的采集和监控。同时，并能与交叉路口的信控系统相结合，实现城市道路交通信号的优化。

此产品与交通信号机配合，还能实现基于视频检测行人过街的道路交通信号控制。通过视频采集行人信息，自动根据行人数量或等待时间控制行人交通信号灯红绿状态，从而减少行人等待时间，提高交通管理效率。还可避免行人横道上仍存在过街行人时即切换至红灯状态，提高交通管理的安全性，通过限制最大绿灯时间阈值，有利于提高交通管理效率。（发明专利：基于视频检测行人过街的道路交通信号控制方法及系统）



地址：广州市天河区高普路168号广州高科科技园  
电话：020-82598555 传真：020-82599989

邮编：510663  
网址：<http://www.gktel.cn>



## 用智慧创建安全的城市



金鹏电子信息机器有限公司专业从事城市信息化系统建设、管理和运营方面的方案设计、产品研发、集成销售和运营服务，面向政府提供领先的智慧城市解决方案和完整的智慧城市业务支撑体系。公司总部设在广州，并在武汉、南京、成都等地设置了分支机构，建立了覆盖全国的营销及服务网络。

金鹏是国内极少数同时拥有多项业界顶级资质认证的企业之一，是广州首批博士后工作站企业，广州市数字城市支撑系统工程技术研究开发中心。公司经过多年的努力，得到业界的广泛认可，获得众多荣誉与奖项。如全国电子信息行业优秀企业、中国安防百强企业、中国安防最具影响力十大品牌、平安城市推荐优秀工程商、中国安防知名品牌、广东省最佳信息系统集成及服务奖等。

**金鹏电子信息机器有限公司**

Jinpeng Electronic Information Machine Co.,Ltd.

地址：广州科学城神舟路9号  
电话：020-85571601  
传真：020-32068921  
网址：[www.gzjpe.com](http://www.gzjpe.com)



### 视频监控联网管理系统

金鹏视频监控联网管理系统是大型多级联网视频监控管理系统，实现主流厂家DVR、网络摄像机、矩阵控制器的接入，并实现与部分厂家的视频管理平台进行互联互通。该系统可对接入的各种设备进行分级管理和状态监测，使各管理单元实现区域自治，并具有大规模联网、多业务联动、自我运行管理等功能，满足政府、公安、城管、安监、水利、电力、教育及各企事业单位联网监控管理使用要求。



知识产权名称	证书编号
双摄像头的自动标定方法和系统	201410817559.3
监控视频人脸抓取处理方法及其系统	201510333166.X
金鹏视频监控联网管理和应用软件	2011SR082147
视频监控共享中间件软件	2010SR040837
金鹏视频共享网关控制软件	2013SR072785
金鹏视频云服务平台	2015SR228238

### 数字化城市管理系統

金鹏数字化城市管理系統是依托计算机网络技术、移动通信技术、信息系统集成技术、空间地理信息技术、城市部件管理技术等多种数字城市技术，实现城市管理部门的业务规范化开发与建设，管理部件与事件管理的数字化、网络化和空间可视化，创新城市管理模式，建立一套科学完善的处置和监督评价体系，及时发现并有效处理城市管理中的各种问题，进一步提高城市管理水平和运行效率。



知识产权名称	证书编号
基于Zigbee网络的语音通信方法	ZL201310400739.7
基于Zigbee无线网络的智能巡检系统	201410466962.6
金鹏数字化城市管理软件	2012SR002774
金鹏城市管理公众服务软件	2012SR002824
金鹏数字城管监管数据无线采集软件	2014SR093504
金鹏数字城管公众互动平台	2015SR212797

### 智能交通管控平台

金鹏智能交通管控平台的建设是为有效地提高交通道路日常交通管理工作的水平，通过智能化的交通执法系统的科学应用，有效地减少交通违法行为，规范交通秩序，减少交通事故，实现对勤务安排，交通设施、交通流量分析、交通仿真、GPS车辆定位以及信息发布等管理，为交通管控和辅助决策提供基础支持。



知识产权名称	证书编号
金鹏交通集成管控软件	2012SR013754
金鹏治安卡口稽查布控软件	2013SR049234
金鹏交通多协议数据通讯软件	2013SR081222
金鹏交通勤务管理软件	2013SR080531
金鹏智能交通视频监控软件	2014SR002897
金鹏卡口大数据平台软件	2016SR049975

**金鹏电子信息机器有限公司**

Jinpeng Electronic Information Machine Co.,Ltd.

地址：广州科学城神舟路9号  
电话：020-85571601  
传真：020-32068921  
网址：[www.gzjpe.com](http://www.gzjpe.com)





高新兴科技股份有限公司（上市代码300098）（以下简称“公司”）是国内优秀的公共安全整体方案提供商和跨系统平台的智慧城市运营商。2013-2015年公司实现了从城市级安防建设企业向智慧城市运营商的超常规跨越式发展。2016 - 2018年，聚焦公共安全大数据技术领导者，并向跨系统的大数据运营商迈进。

公司以打造安全的智慧城市为己任，积极构建智慧城市顶层设计，率先提出并在项目中实践“城市数据总线”。在“公安信息化，科技强警”战略指导下，公司聚焦公安业务，布局大安全，为客户提供完整解决方案，并提供一体化运营服务。

公司是国家布局内重点软件企业、高新技术企业，公司注重自主创新，引领前沿技术，参与国家公共信息安全、信息技术软件管理、增强现实系统、视频图像分析，公安信息通信网信息安全、警务云平台存储等技术的国家和行业标准制定；公司尤为重视产品的安全性，产品通过国家保密局、国家密码管理局。

高新兴旗下业务包括平安城市、智能交通、数据安全、通信安全、金融安全、铁路安全、智慧生活等，公司产品及服务覆盖全国各省市的公安、交警等部门及铁路、银行、运营商等多领域。



## ▶ 公安实战图侦系统

### 产品概述

高新兴公安实战图侦系统紧贴公安办案流程、图侦作战的需求，以视频监控资源为基础，采用计算机视觉和模式识别技术，实现视频采集、处理、研判、应用、管理等视频全流程应用功能，协助办案民警快速定位嫌疑目标和找到相关线索，切实提升视频侦查实战水平，提升案件侦破的效率与精度，为打击违法犯罪、维护社会稳定提供有力的支撑平台。

### 01 功能介绍

Product Functions



## ▶ 视频结构化分析系统

### 产品概述

高新兴视频结构化分析系统通过视频结构化描述技术，将海量视频图像资源转化为计算和人易于理解的文本信息进行存储，并通过大数据分析技术进行目标检索和碰撞分析，快速查找有价值信息，缩短视频调阅的时间。视频结构化描述技术是构造新一代视频监控网络的基础，实现视频监控网络的情报化、智慧化、语义化，协助公安提升打、防、管、控的能力，进一步提高作战能力。

### 01 功能介绍

Product Functions



### 02 业务应用

Business Process





## 增强现实高清摄像机

### 产品概述

高新兴增强现实高清摄像机可实时获取空间地理位置和球机方位信息，并可对视野范围内的任何目标进行标注，实现了视频背景信息结构化描述。同时将可交互的“虚拟”信息叠加在视频画面中，让监控人员通过摄像机感知现实世界的信息，使现实得以增强。适用于平安城市、校园、工厂、银行、博物馆、商场、景区、车站、广场、大型场馆等监控场景。



### 专利资质



高新兴可视化图侦实战  
应用软件



高新兴视频结构化分析  
应用软件



国标 28181 高清球型网络  
摄像机



行标 200万高清红外智能  
高速增强网络球机



实用新型专利证书：一种  
增强现实摄像机监控系统

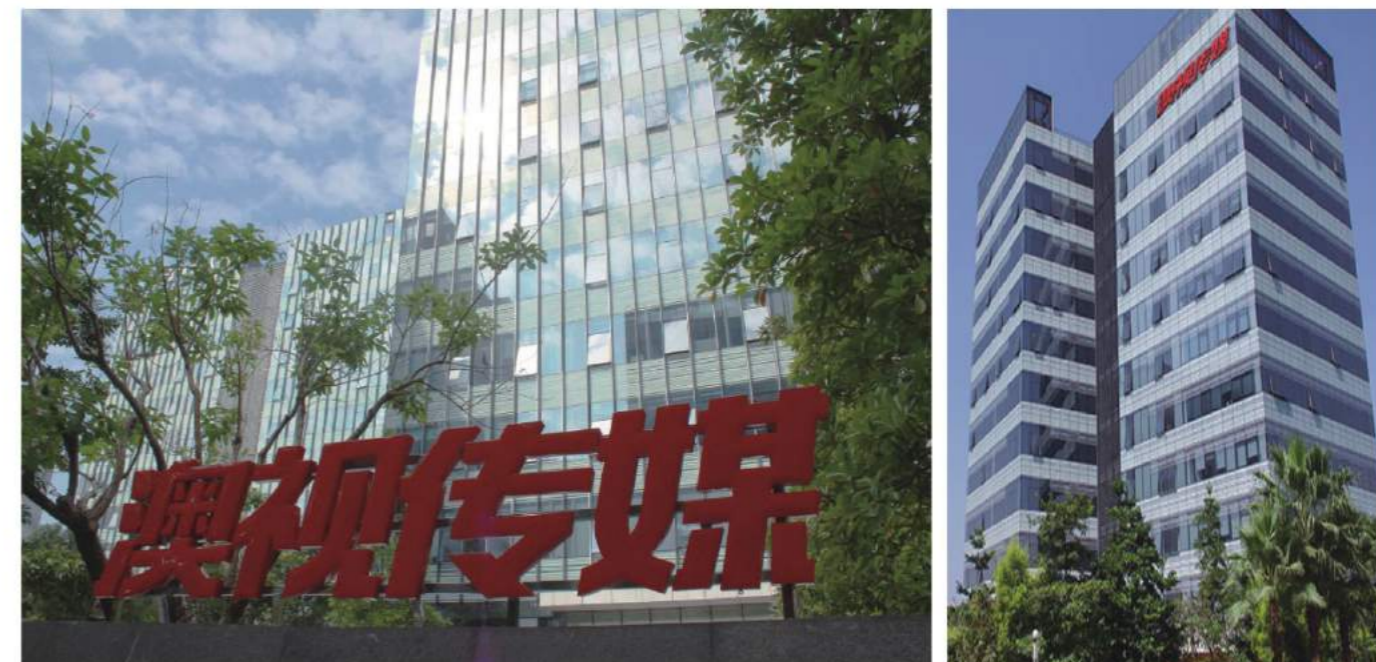
**高新兴科技股份有限公司**  
GOSUNCN TECHNOLOGY GROUP CO.,LTD.

中国广东省广州市黄埔区科学城开创大道2819号 邮编 510530  
+86 020 32068888 (电话) +86 020 32032888 (传真) [www.gosuncn.com](http://www.gosuncn.com)  
股票代码 300098

## 公司简介 COMPANY PROFILE

广州澳视互动传媒有限公司（原广州市澳视光电子技术有限公司）创立于1998年，总部座落于广州高新技术产业开发区核心园区——广州科学城。公司自创建以来一直专注于“智慧城市、智慧社区、智慧商店”等领域的开发及运营，大力推动物联网及智能化技术在互联网领域的广泛社会化应用，目前已取得多项重大科研成果并已取得发明专利。通过为智慧城市、智慧社区提供解决方案，澳视积累了丰富的物联网、互动智能技术及运营经验。

澳视传媒拥有国家发明专利2项、20项计算机软件著作权登记、1项科技成果登记、2项高新技术产品登记；并成功申报及顺利完成验收国家科技型企业创新基金项目、公安部科技专项立项等项目；凭借多年的出色行业表现、领先的技术水平，连续多次被评为“中国安防百强企业”、“中国安防最具影响力10大品牌”、“广东省平安城市突出贡献奖”、“平安城市建设推荐品牌”、“2015年度智慧城市建设最具影响力广东企业”、“2016年O2O电商新锐奖”。



总机: +86 -20 -2212 7508

官网: [www.aoshifiber.com](http://www.aoshifiber.com)

地址: 中国·广州市科学城科汇金谷三街十号2—4层





公司目前产品线已覆盖全线安防终端：数字非压缩光端机、光纤收发器、全系列智能高速球、网络高清摄像机、HD - SDI系列摄像机、高清摄像机、多功能数字智能传输箱等安防产品：

## 一、高速球系列产品

### 1. AS-D600 智能高速球

A&S高速球系列产品相关自主知识产权：  
专利(一种智能报障高速球及其网络管理客户端系统，  
专利号ZL201310118308.1)；  
软件著作权(智能高速球软件，  
登记号2011SR042067)



### 2. AS-470 (20m) 红外塑胶半球彩色摄像机

相关自主知识产权：软件著作权  
(硬盘录像机控制软件，  
登记号2011SR042798；  
网络硬盘录像机管理软件，  
登记号2013SR155952)



## 二、光端机系列产品

### 1. ASV8411 E-MWT/R 4路报障型视频光端机

相关自主知识产权：  
专利(一种智能报障光端机及其网络管理客户端系统，专利号  
ZL201310118309.6)；  
软件著作权(视频光端机管理软件，登记号2013SR156906)



### 3. ASV80 16HR自愈环数字光端机

相关自主知识产权：  
专利(一种智能报障光端机及其网络管理客户端系统，专利号  
ZL201310118309.6)；  
软件著作权(基于环行网传输技术光端机软件，登记号  
2011SR012657)



### 2. ASV8F11 EWT/R 16路报障型视频光端机

相关自主知识产权：  
专利(一种智能报障光端机及其网络管理客户端系统，专利号  
ZL201310118309.6)；  
软件著作权(高清光端机管理软件，登记号2013SR156915)



### 4. ASV8D11 E-MWT/R 64路视频光端机

相关自主知识产权：  
专利(一种智能报障光端机及其网络管理客户端系统，专利号  
ZL201310118309.6)；  
软件著作权(视频光端机管理软件，登记号2013SR156906；流媒  
体服务器控制软件，登记号2013SR156909)



## 三、传输箱系列产品

### 1. AS-110-A多功能模拟智能传输箱

相关自主知识产权：软件著作权(远端管理型以太网光纤收发器软件，登记号2011SR047459)



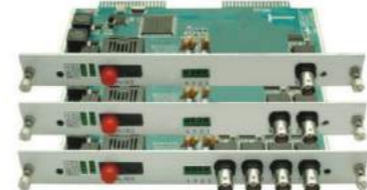
### 2. 数字传输箱

相关自主知识产权：软件著作权(光纤环行网综合报警管理软件，  
登记号2013SR55956)，  
2015年广东省高新技术产品，批准文号粤高企协[2016]1号



### 3. AS-110-B多功能模拟智能传输箱

相关自主知识产权：软件著作权(以太网光纤收发器网络管理软件，登记号2013SR55961)，2015年广东省高新技术产品，批准文号粤高企协[2016]1号



### 4. AS-110-D多功能数字智能传输箱

相关自主知识产权：软件著作权(远端管理型以太网光纤收发器软件，  
登记号2011SR047459)



**超视科技**  
SUPER SIGHT

## ——数字安防整体解决方案——

- 高清网络监控解决方案**
- 定制的服务器硬件结构，去除了不必要的构件，在保证了性能的前提下避免了不必要的开支。**
- 所有服务器预装LINUX系统并部署相应软件，超强性能并保持稳定，节省第三方系统购买和部署费用。**

**CS-S01/02/03**

- 采用业界领先的网络一体化架构，在编码器一体机内集成解码、拼接、VGA矩阵等的全部功能，打破了安防视频上墙系统的技术和投资壁垒，使系统搭建更方便。**
- 采用嵌入式工业级设计，标准1U机架式，发热量非常小，稳定性极高，单台设备提供最多12路1080P/24路720P/48路D1/96路CIF同时解码上墙。**

**CS-DU04/06/09/12**

- 一体化存储解决方案，融合转发、存储、磁阵三项功能，保证高性能同时节省服务器购买费用。**
- NVR、IPSAN、云存储三种模式的统一，结合VFS最快文件系统高达3200Mbps的码流写入速度，可增加硬盘寿命，单台设备接入更多视频路数。**
- 为数据安全而生的集群容灾功能，但某台存储发生异常时，另一台设备自动接管异常设备数据，恢复正常后可还原数据。**

**CS-516R/24R**

**超视综合安防管理平台**

**深圳市超视科技有限公司**  
SHENZHEN SUPERSIGHT TECHNOLOGY CO., LTD  
Tel: 86 755-86217008 86217108  
Fax: 86 755-86213508  
<http://www.szcskj.com>  
地址：深圳市南山区平山民企科技园6栋6楼 深圳 • 北京 • 成都 • 上海

## 超视科技一网上看店

### 可视化报警运营平台领航者

**超视云**

**主要功能：**人员管理、资产管理、警情处置、计费管理、视频监控、报警、对讲、巡防、移动端信息推送，移动端监管、移动端缴费

**欢迎全国各地安保运营商加盟合作**

**大客户专线电话: 13570868786**

**深圳市超视科技有限公司**  
SHENZHEN SUPERSIGHT TECHNOLOGY CO., LTD  
Tel: 86 755-86217008 86217108  
Fax: 86 755-86213508  
<http://www.szcskj.com>  
地址：深圳市南山区平山民企科技园6栋6楼 深圳 • 北京 • 成都 • 上海

## 监管系统

### 公司简介

佛山市新东方电子技术工程有限公司成立于1993年，专业从事安全防范系统集成及工程服务，具有省一级技防工程资质，信息系统集成三级资质，高新技术企业。历年来分别获得公安部门颁发的“幕后英雄”牌匾、广东省“平安城市”建设突出贡献奖、中国安全防范产品行业协会授予“平安城市建设优秀安防工程企业”、“广东省守合同重信用企业”、“广东省诚信示范企业”等荣誉。公司按时、优质完成了一千多项工程项目并提供完善的售后服务，从未出现烂尾、失败记录，赢得良好的口碑，拥有一批二十多年的长期客户。

### 产品信息

新东方自主研发基于物联网技术的监所智能安防综合管理系统，可及时发现监室内的突发事件和紧急情况，即时采取应对措施，达到快速有效处置的效果；成功减少在押人员打架斗殴等恶性事件的发生及危害性，有效预防和降低脱狱、暴狱等事故发生的可能性；同时可减轻值班人员劳动强度和精神压力，有效弥补因警力不足而造成的空间和时间上的脱管。以其先进性、实用性、可靠性切实体现“向科技要警力”、“科技强警”的作用。

多年来，新东方已建成了一批大型监所类工程项目，如番禺看守所技防系统，高明看守所技防系统，顺德看守所、戒毒所、拘留所技防系统，三水区看守所技防系统，三水区拘留所技防系统，佛山市公安局强制隔离戒毒所技防系统，佛山市监管支队省级监控联网平台系统等。系统设计、施工、维护均得到用户和监管部门的好评。

### 产品知识产权

声频触发报警系统及方法，发明专利，专利号：ZL200910143849.3

门状态监测控制系统，实用新型专利，专利号：ZL201220020104.5

### 工程案例



## 文博、校园系统

### 项目简介

多年来，新东方已完成了佛山祖庙博物馆、佛山粤剧博物馆、开平市自力村碉楼群、顺德博物馆等大批文博安防系统项目。2011年，公司高质量建成广东省首个世界文化遗产项目—开平市自力村碉楼群安防监控系统工程，在省公安厅技防办会同省文物局组织的项目终验中受到文物管理部门、使用单位及验收专家的高度好评，获评价为我省文博系统首个优秀安防工程项目。2013年，佛山祖庙安防系统项目顺利通过国家公安部、国家文物局组织的专家验收，获评价优秀工程、样板工程。

自2010年广东省教育厅下发“关于加强中小学、幼儿园安全防范工作的通知”以来，我司积极配合相关学校实施校园安全防范工程建设工作，已完成了佛山市第三中学、第十中学、惠景中学、汾江中学、实验学校、荣山中学、华英中学、第五小学、绿景小学、市机关幼儿园、南海桂城中学等大批校园视频监控、联网报警等安防项目，以良好的建设质量和服务受到校方和管理部门的高度好评。我公司作为标准的主要起草人之一，参与了广东省《高等院校安全防范工程技术规范》和《中小学校和幼儿园安全防范工程技术规范》编制；公司被列入由广东省高等教育学会保卫专业委员会、广东省教育厅保卫处联合推荐的首批进高校科技创安工程公司。

### 产品知识产权

视频监控设备报警防护和监测系统，实用新型专利，专利号：ZL201420503130.2

报警系统的防区旁路系统，实用新型专利，专利号：ZL201420499600.2

### 工程案例



## 佛山市新东方电子技术工程有限公司

地址：佛山市禅城区新明二路1号B座首层

联系人：麦毅青

电话：0757-83352018（30线） 网址：[www.fsnoe.com.cn](http://www.fsnoe.com.cn)

传真：0757-83807160 E-mail：[zjb@fsnoe.com](mailto:zjb@fsnoe.com)



**广东履安实业有限公司**

GUANGDONG LVAN INDUSTRY AND COMMERCE CO., LTD.

广东履安实业有限公司成立于1994年（其前身为广州市白云履安公司），是一家集科、工、贸于一体的高新技术企业，致力于视频监控、防盗报警、门禁控制等各类安防电子产品研发、设计、制造及市场营销，并从事智能化系统以及安全技术防范系统集成的设计、开发、安装及维护等相关服务，公司具备雄厚的技术实力，与多所高等院校及科研所建立了长期的技术合作关系，拥有多项自主知识产权及技术专利。履安自成立以来，凭借自身在技术、资金、管理等多方面的优势以及良好的社会信誉，为金融系统、政法系统制造业、房地产及其他企事业单位提供了先进的安全防范、自动控制、智能信息网络等系统整体应用解决方案，以其优质的产品、快捷的技术支持和完善的售后服务，获得了客户的一致好评。

履安自2002年开始研发自主品牌数字硬盘录像机，并研发了超大规模银行联网监控平台；2008年在行业内开发了超小型彩色针孔摄像机，应用于各大银行ATM自助终端。发展到今天，公司设计研发以及生产制造包括模拟摄像机、超小型针孔摄像机、百万像素高清摄像机、嵌入式硬盘录像机、混合型嵌入式硬盘录像机、嵌入式网络硬盘录像机、门禁控制器、指纹仪、IP双向语音对讲、人脸识别等一系列电子安防设备，为用户提供优质的产品与高效的服务是履安不变的承诺。履安以不断创新的领先技术，以始终如一的高品质产品赢得行业内专业人士的普遍认同，研发生产的硬盘录像机是广东省公安厅向金融行业推荐的优秀安防产品。

# 动态人脸识别应用解决方案

## 产品简介

公司自主研发的“深度神经元网络人脸识别处理算法”处于国际领先水平。根据自身的技术优势，成功申请多项国家“发明专利”，并成功将人脸识别技术应用到“嵌入式产品开发”领域，其下“动态人脸识别技术”自推广以来，得到了市场用户的高度认可，现正在快速推广应用中。

人脸识别系统有公安部火车站和酒店两种解决方案，火车站识别方案能通过在火车站安检口、通道口、电梯口、验票口等部署安装履安实业“人脸识别布控系统”设备，该系统集高清人脸图像的抓拍、传输、存储，人脸特征的提取和分析识别、自动报警和联网布控等诸多功能于一身，并具有强大的查询、检索等后台数据处理功能及强大的通信、联网功能，可广泛应用于各重要、人流密集的场所，对进出通道进行监控。实现物防、技防、人防三道防线的有机结合。更有利于社区治安管理，营造和谐、平安的生活环境。酒店人脸识别系统能通过身份证阅读器提取照片和高清摄像头拍摄图像进行比对，从而鉴别人脸与身份证是否一致，识别准确率高、甄别简便、安全性高，是一款能适应各种复杂环境的人脸识别高技术产品，能够真正做到人证合一，杜绝身份证被盗用现象。此系统解决了目前酒店安全管理监控系统存在的多个难题，使整个酒店安防监控系统安全等级明显提升，尤其是把安防监控从被动拉到了主动的一面。



资质证书

## 应用场景



## 联系我们

地址：广州市天河区高普路1035号3楼 邮编：510520

电话：020-38742000/555/666/777 传真：020-38742168

二维码：





广东盛世之星电子有限公司  
http://www.gdsszx.com

### 公司简介:

广东盛世之星电子有限公司是一家致力于智能化系统工程、信息化系统集成和安防工程领域的专业高科技企业，具备“广东省安全技术防范系统设计、施工、维修资格（壹级）”和“计算机信息系统集成企业叁级”资质，是广东省公共安全技术防范协会的“常务理事”单位之一。

### 经营范围包括:

- ✓ 可视/非可视访客通讯系统
- ✓ 人事考勤管理系统
- ✓ DVR闭路电视监控系统
- ✓ 宽带局域网信息系统
- ✓ 停车场收费管理系统
- ✓ VOD视频点播系统
- ✓ 在线/非在线电子巡更系统
- ✓ 现代工厂智能化系统
- ✓ 背景音乐及公共广播系统
- ✓ 家居智能安防系统
- ✓ 一卡通门禁管理系统
- ✓ 家居电器智能控制系统
- ✓ 公共设备监控管理系统
- ✓ 周界红外对射安全防范系统
- ✓ 小区物管信息系统
- ✓ 四表区内/远程抄送系统

### 业务联系方式:

公司总部:佛山市南海区桂城花苑广场四座二楼  
 新办公地址:佛山市南海区佛平路创越时代2座1101-1105房  
 电话: 0757-86293303 传真: 0575-86333064  
 安防资质证号:粤GE063号  
 业务联系人: 黄国武 (总经理助理)  
 手机: 13929979455 邮箱: 13929979455@139.com



### 主要产品介绍:

为更好服务用户及造福社会，该司自主研发了多项自主知识产权产品，并深入使用到各项目方案内，深受用户好评，其中代表作如下：

软件产品名称	软件产品登记号	获证日期	有效日期	应用项目案例
盛世之星终端安全保护系统软件V1.0	粤DGY-2012-0715	2012年7月20日	至2017年7月19日	广东高达重工机械实业股份有限公司网络系统建设工程
盛世之星移动存储管理系统软件V1.0	粤DGY-2012-0714	2012年7月20日	至2017年7月19日	佛山市江隆物业管理有限公司网络系统建设工程
盛世之星安全隔离与信息交换系统软件V1.0	粤DGY-2012-0713	2012年7月20日	至2017年7月19日	佛山市桂南房地产开发有限公司网络改造项目

### 软件产品证书



1. 盛世之星终端安全保护系统软件V1.0



2. 盛世之星移动存储管理系统软件V1.0



3. 盛世之星安全隔离与信息交换系统软件V1.0

**AnyVision**

## ISS综合业务管理平台

» ANYVISION INTEGRATED MANAGEMENT PLATFORM FOR PRODUCT MANUALS

AnyVision ISS(Integrated Service System)综合业务管理平台,是一套基于安全防范的业务综合安全管理系统,具有信息采集/传输/控制/显示/存储/管理等功能,全面集成楼宇自控、监控系统、一卡通、可视对讲、智能家居、周界报警、停车场、消防、电力、计算机网络、办公自动化、能耗在线监测、资产管理等各个子系统。系统通过软件平台管理各种设备、获取各类信息、联动各类报警。

广东伟昊智能科技有限公司 [WWW.WINHI.COM](http://WWW.WINHI.COM)

地址：广州市越秀区中山三路33号中华国际中心B塔38楼  
电话：020-83888688 传真：020-83888689

销售服务热线：400-884-4118

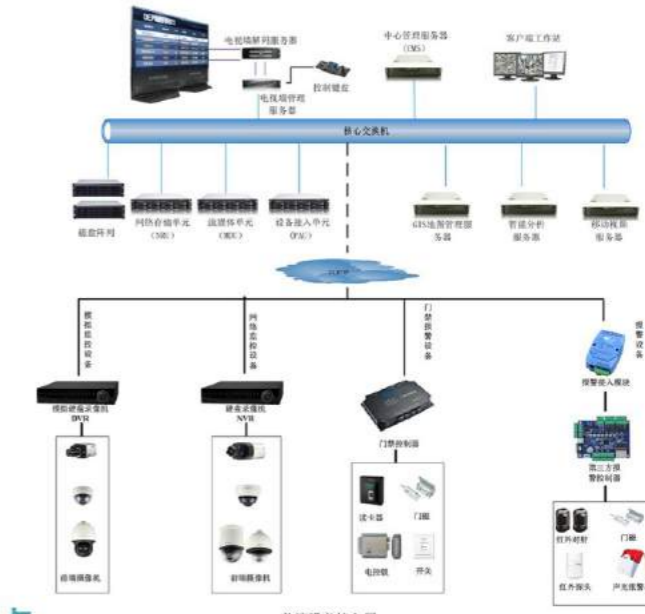


**WinHi** 伟昊

## » AnyVision 视频联网管理系统 (VSS)

VSS—伟昊第二代视频联网视频管理系统(Video Surveillance System),简称VSS,是以网络高清\标清视频管理的基础系统,通过IP网络或串口实现对网络解码器、矩阵、报警主机等设备的互联及管理控制,混合模拟和数字设备,完整实现视频直播、数字录像、视频点播及视频联网功能。同时支持产品功能定制开发。

### » 系统产品示意图



### » 系统软件特点

- 支持多种设备的接入,包括国标、Onvif等标准设备
- 可靠的SIFS文件录像存储系统:零碎片存储、超强的写入性能
- 支持3200万超高清分辨率显示
- 支持超高清录像检索及回放
- 便捷的视频浏览
- 支持多屏操作
- 丰富的报警联动
- 解码、拼接、显示一体化电视墙操作
- 完善的资源管理
- 灵活的系统部署
- 支持3D地图

广东伟昊智能科技有限公司——软件著作权列表	
名称	登记号
智生活社区服务IOS手机软件 【简称：智生活APP】	2015SR248377
基于物联网的智生活服务基础平台软件 【简称：智生活基础平台】	2015SR243287
基于物联网的综合业务管理平台软件 【简称：智生活业务平台】	2015SR219129
移动视频监控流媒体服务器管理软件 安防综合平台管理软件	2013SR137843 2013SR127599
网络硬盘录像机主控软件 AV6000视频网关服务软件 AV6000串网ZSDK开发软件	2013SR126933 2012SR019774 2015SR248377
AV6000综合业务集成平台电视墙解码服务软件 AV6000综合业务集成平台客户端软件 AV6000视频网关业务客户端软件 AV6000综合业务集成平台报警服务软件	2015SR243287 2015SR219129 2013SR137843 2015SR248377
网络视频编码器SDK开发软件 数字视频矩阵软件 电视墙服务器软件 指挥中心综合管理软件 网络视频编解码器软件 (客户端)	2015SR243287 2015SR219129 2013SR137843 2015SR127599 2013SR126953

销售服务热线：400-884-4118

**WinHi** 伟昊

## 公司简介

Company profile



## 权威报告

Authoritative report



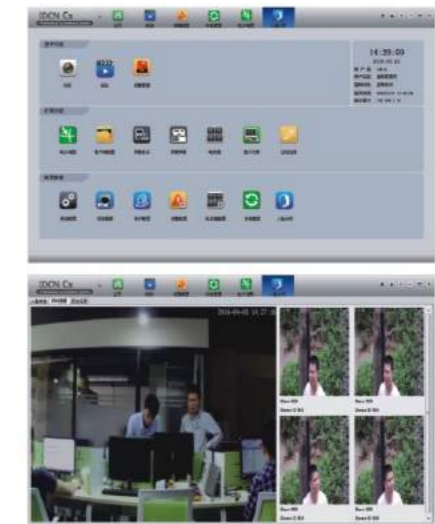
知识产权证书			
名称	登记号	名称	登记号
网络视频服务器管理软件V1.0	2013SR142753	基于人脸识别的智能安防系统V1.0	2015SR192627
智能分布式安防综合管理软件V1.0	2013SR160337	人脸对比分析系统V1.0	2015SR192643
智能视频分析软件V1.0	2013SR160384	人脸采集客户端软件V1.0	2015SR192630
视频监控管理软件V1.0	2015SR024960	高集成智能监控装置	ZL201420439970.7
手机视频监控客户端软件V1.0	2015SR024944	多路视频监控装置	ZL201520499150.1
智能视频行为分析软件V1.0	2015SR024964	一种芯片复位电路	ZL201520499080.X
综合网络资源监控管理软件V1.0	2015SR024892	流媒体处理装置	ZL201520499077.8

## 系统功能介绍

System function introduction

### 基于人脸识别的智能安防系统

功能：视频预览、人脸识别、人脸报警、报警联动、回放、存储、电视墙。  
特点：在传统智能安防系统上增加了人脸识别技术，融合了人脸算法，对产生的报警产生联动，降低了不法分子的犯罪机率。



### 人脸对比分析系统

功能：视频预览、人脸抓拍、人脸对比、人脸分析、布控、黑白名单设置。  
特点：从动态视频流中抓拍人脸，针对面部特征，进行1:1, 1:N, N:N的对比，结合算法及配置的对比原则，与库中的数据进行比对，获取对比结果，自动生成报表以供查询与下载。

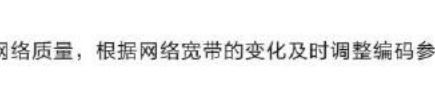


### 人脸采集客户端软件

功能：视频预览，视频抓拍、人脸采集、人脸录入、人脸库的管理。  
特点：实时视频的预览，从海量人群中提取数据，抓拍人脸，根据抓拍到的人脸进行人脸库的管理。

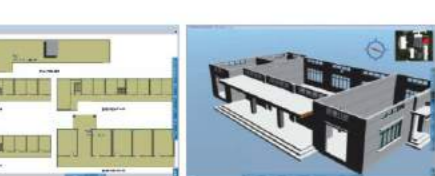
### 智能视频分析服务

功能：智能视频分析服务是基于服务器平台的后端视频分析，内置的智能算法对从前端网络设备获取的视频进行分析，并可自动联动报警处理机制；大大降低了人们对大量监控画面注意力不集中带来的后果和监控疲劳；支持单双向跨越报警、进入离开区域事件监测报警。



### 多路视频监控装置

功能：视频接入、视频预览、回放、录像以及存储，用户管理、日志管理。  
特点：多路高清视频的接入，视频接入更多时，数据也无差错的进行高效传输，实时监控网络质量，根据网络宽带的变化及时调整编码参数来适配网络带宽，解码能力更强，实时视频更加清晰。



### 特警作战视频监控装置

功能：用户管理、方案管理、实时作战、小结演示、电子地图、演练观摩。  
特点：结合3D地图及2D地图的模型，对特警尖兵作战进行战术部署及战前方案讲解，远程观看作战的实际情况并进行实时视频记录，并进行战后总结及训练过程的录像备份。



广州洪森科技有限公司

电 话：020-85645986  
网 址：[www.hillsuntec.com](http://www.hillsuntec.com)  
地 址：广州市天河区科韵路12号之一方圆E时光东座301



## U 宇视科技

各行各业，百舸争流，神州奇观见证中国速度  
实业兴邦，悦人达己，精工之路比肩德国制造



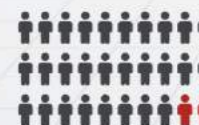
### 市场地位

第一集团

中国视频监控市场第三  
稳居第一集团 ( IHS )  
全球安防市场TOP15  
( 2013年第13位 )



IP摄像机第三  
IP SAN存储第二  
网络视频录像机 ( NVR ) 第三  
监控管理软件 ( VMS ) 第二  
( 以上均据IHS/IDC )



3500余家合作伙伴，  
670余家IMOS inside合作伙伴



专利申请总数 860 件



每年销售额的 20% 投入研发

### 星光级低照

- 夜间彩色成像
- 黑夜不用担心

### 光学透雾

- 雾天环境下
- 还您清晰视界

### 泛智能

- 进入智能时代
- 电脑代替人脑

### H.265

- 看得更清
- 存得更少

### 超感

- 多种扩展
- 感知更全面

### 44倍超长焦

- 超远超清
- 你是我的眼



## HIC6821-HX44IR 44倍星光级红外球型网络摄像机

### 宇视科技专利号

智能温控 专利号201210224195.9 (已获授权)

结构设计 专利号201430132516.2

球形摄像机(三) 专利号CN303623282S

一种球形摄像机 专利号CN202748584U

一种摄像机除雾系统 专利号CN102789115B

## 浙江宇视科技有限公司

电话:0571-86509000

地址:杭州市滨江区江陵路88号万轮科技园10号楼南座11楼



挖优化  
掘信  
息质



迅通作为国内网络视频监控领域的先行者，长期专注于该领域的技术研发和积累，早已经成为中国网络视频监控领域的领先品牌，能够针对不同视频监控系统客户实际需求提供“个性化”、“专业化”的整体解决方案及配套产品。

迅通视频图像分析仪，主要针对公安实战需求，可改进提升恶劣环境下的视频监控图像的画面质量，为其提供图像视频优化处理与分析，挖掘视频图像中更多有用信息！

### 软件著作权登记证书

名称	登记号
迅通视频超分辨率重建管理软件V1.0	2014SR099246
迅通视频增强处理软件V1.0	2014SR099491
迅通大数据视频摘要管理软件V1.0	2014SR099498
迅通大数据视频检索管理软件V1.0	2014SR099502
迅通宽动态视频处理软件V1.0	2014SR099506
迅通监控视频图像智能分析软件V1.0	2014SR118108
迅通大数据视频图像分析软件V1.0	2014SR202912
迅通视频图像分析全网计算软件V1.0	2014SR202920
迅通视频图像分析集群软件V1.0	2014SR205301

XTE 广东迅通科技股份有限公司

地址：广州市越秀区先烈中路80号汇华商贸大厦12层  
电话：020-87770041 网址：<http://www.xtnet.com.cn/>  
传真：020-87771910 服务热线：4000700506

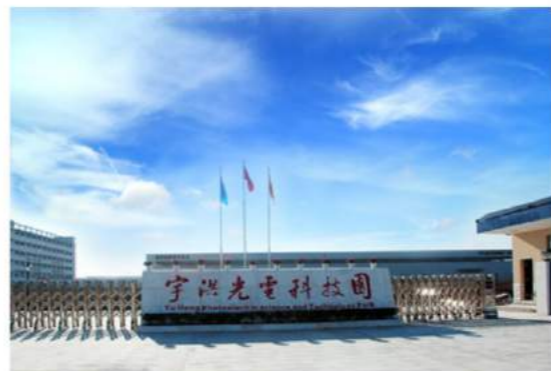
ONVIF SVAC



- 产品供应商
- 解决方案提供商
- 专业系统服务商



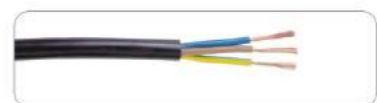
### 公司简介



广州市宇洪电线电缆实业有限公司是专业从事弱电线缆、综合布线、光纤光缆和特种线缆等工程用途线缆的研发、生产、销售和服务为一体化高科技企业，形成了信号传输方案设计+全系列物流连接产品生产供应+工程实施服务全系列生态链，是国内最优秀的信号传输解决方案提供商。目前已经获得国内外各项荣誉和认证，主要有3C认证、ISO认证、泰尔认证、UL认证、信息产业部产品认证、高新技术企业、广州著名商标、安防行业

10大民族品牌、科技小巨人企业，RHOS环保认证等。并建有广州和湖北两个生产基地，具备各种线缆30万公里的年生产力，并在全国设有30多家分公司，随时随地服务。

### 产品介绍



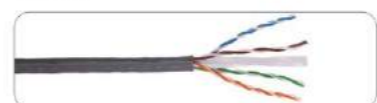
RVV3\*1.0



RVVP2\*1.0



组合线



六类网线



HYA



YH高清视频专用同轴电缆

### 专利证书

序号	专利名称	专利编号
1	一种高清视频监控系统综合电缆	201420346774.5
2	一种电动汽车充电与数据信息传输用复合电缆	201420447806.0
3	一种网络数据线缆	201520810818.X
4	高速电梯用数字视频监控线缆	201520575827.5
5	一种阻水阻燃的多股线缆	201420347836.4

广州市宇洪电线电缆实业有限公司

电话：020-82160887 传真：020-82161098

官网：[www.yuhongcable.com](http://www.yuhongcable.com)

地址：广州市天河区软件路11号孵化二期D栋四楼





## 公司简介

深圳市图雅丽特种技术有限公司是集研发、制造、销售、服务于一体的国家级高新技术企业，掌握近红外夜视核心技术，致力于为全球用户提供高端的夜视技术产品与解决方案。

公司拥有微光及主动红外夜视核心技术优势，自主研发的微光日夜两用小型化非球面高倍数电动变焦镜头、高速自动对焦、激光超强匀化等技术，解决了全天候成像、双向高速移动高速对焦、消除激光散斑等技术问题。已自主开发非球面电动变焦光学镜头、数字自动对焦算法、智能球控制、夜视光源等核心技术，是掌握夜视智能球形摄像机核心技术较为全面的企业之一。已申请相关发明专利12项、实用新型专利15项、认证证书20项、外观专利10项、计算机软件著作权20项。

公司自主研发生产的便携式特种夜视仪、肩扛式全高清夜视摄录机、手持式全天候执法仪、车载/舰船级夜视安全系统等系列产品，广泛应用于行政执法、军警、媒体、户外、科考等行业领域，市场空间巨大。

公司建立了完善的ISO9001国际质量认证体系、ISO14001国际环境管理体系。所有产品完全符合无铅环保标准(RoHS)，并通过了欧洲CE认证、美国FCC认证、中国公安部CMA认证等，在高端夜视领域享有良好声誉。

公司放眼全球，在国内外建立完善的渠道经销网络。秉承“掌握夜视核心技术”的发展理念，不断提升研发水平、追求技术创新、强化规范管理、培育精英团队，追求与所有合作伙伴在内的共同繁荣。



**深圳市图雅丽特种技术有限公司**

SHENZHEN TOYANI SPECIAL EQUIPMENT TECHNOLOGY CO., LTD.

Add : 深圳市南山区登良路23号汉京国际大厦12层 Tel : 0755-29672049 Fax : 0755-29672026

VIP Tel : 4008 313 860 E-mail : toyani@toyani.com.cn www.toyani.com.cn



## 图雅丽部分产品专利

产品名称	专利名称	专利号
便携式特种夜视仪 TA-FS600 TA-JY500	一种低成本的高分辨率光学变焦镜头	201110009333.7
	一种用于消除杂光的夜视系统	201220034738.6
	一种小型化多倍光学变焦镜头	200820047846.0
补光系统	一种摄像机及其CCD定位装置	201120075181.6
	车载特种设备的主动防眩光夜视系统及实现方法	201511025737.X
车载夜视安全系统 TA-CZ150	一种在低温环境下可正常启动的摄像机及其实现方法	201110020620.8
	一种照明范围可调节的光学镜头装置及其实现方法	201210009655.6
	一种摄像机马达误差修正方法及装置	201110009281.3
	一种摄像机聚焦的方法及装置	201110009337.5
光学部分	一种激光补光匀化的激光照明装置	201120436256.9
	一种激光照明装置	201310040311.6
	一种低成本的高分辨率光学变焦镜头	201110009333.7
算法及控制	一种用于消除杂光的夜视系统	201220034738.6
	一种小型化多倍光学变焦镜头	200820047846.0
	一种汽车夜视摄录仪系统及其实现方法	201210009654.1
算法及控制	汽车照明系统视角与转弯角度同步变化的控制方法及系统	201310040253.7
	基于汽车照明系统视角与车速同步变化的控制方法及系统	201310029436.9
	一种摄像机马达误差修正方法及装置	201110009281.3
	一种摄像机聚焦的方法及装置	201110009337.5



# 广州天网安防科技有限公司

## 一、企业基本信息

单位名称：广州天网安防科技有限公司  
办公地址：广州市天河区车陂路黄州工业区三栋六楼东座  
统一社会信用代码：91440106771177840U；

注册资金120万元 注册日期：2005年3月2日

公司电话：020-61131636 公司传真：020-61131636-821

联系人：杨贤芳，手机：15112137954，邮箱：yangxf@911sun.com

## 二、公司及业务简介

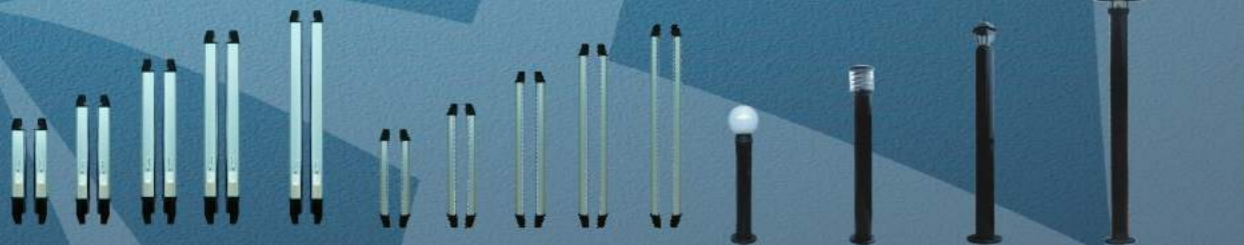
依托多项自主知识产权专利和专有技术，研发、销售新型主动红外入侵探测器系列产品高新技术企业。产品有红外线幕栏、红外线幕墙两大类；产品获得国家强制性认证证书，关键性技术指标超过国家/国际标准；产品成功应用于奥运会、故宫、司法行业，荣获诸多国家级和行业奖项；具有针对特定行业、特殊用户应用需求定制各类专用主动红外探测装置的能力；承接各种形式ODM业务。

## 三、目前产品规格与型号

CG-ID 02A10L(S); CG-ID 02C30L(S); CG-ID 02C60L(S); CG-ID 02C100L(S);  
CG-ID 04A10L(S); CG-ID 04 C30L(S); CG-ID 04C60L(S); CG-ID 04C100L(S);  
CG-ID 06A10L(S); CG-ID 06C30L(S); CG-ID 06C60L(S); CG-ID 06C100L(S);  
CG-ID 08A10L(S); CG-ID 08C30L(S); CG-ID 08C60L(S); CG-ID 08C100L(S);  
CG-ID 10A10L(S); CG-ID 10C30L(S); CG-ID 10C60L(S); CG-ID 10C100L(S);

PRO-ID 04A10L(S); PRO-ID 04 C30L(S); PRO-ID 04 C30L(S)A; PRO-ID 04C60L(S); PRO-ID 04C60L(S)A; PRO-ID 04C100L(S);  
PRO-ID 06A10L(S); PRO-ID 06C30L(S); PRO-ID 06C30L(S)A; PRO-ID 06C60L(S); PRO-ID 06C60L(S)A; PRO-ID 06C100L(S);  
PRO-ID 08A10L(S); PRO-ID 08C30L(S); PRO-ID 08C30L(S)A; PRO-ID 08C60L(S); PRO-ID 08C60L(S)A; PRO-ID 08C100L(S);  
PRO-ID 10A10L(S); PRO-ID 10C30L(S); PRO-ID 10C30L(S)A; PRO-ID 10C60L(S); PRO-ID 10C60L(S)A; PRO-ID 10C100L(S);

FLASH-0410; FLASH-0420; FLASH-0610; FLASH-0620; FLASH-0810; FLASH-0820;



## 四、产品依托有效知识产权专利与软著

- 发明专利：ZL99117200.0红外线防盗网，获得时间：2003-05-07；
- 发明专利：ZL200610033099.0红外线防盗网的智能调节方法，获得时间：2008-6-25；
- 发明专利：ZL201010162291.6一种红外线防盗装置及其自动变换方法，获得时间：2012-01-04；
- 实用新型专利：ZL201521082715.2主动红外入侵探测器，授权时间：2016-4-1；
- 软件著作权10项：登记号分别为：2015SR273670; 2015SR277862; 2015SR277658; 2015SR277321; 2015SR274580; 2015SR274228; 2015SR273750; 2015SR273745; 2015SR273740; 2015SR273710；
- 多项know-how自有技术诀窍。

## 广东奥迪安监控技术股份有限公司

### 1、企业基本信息、联系方式：

广东奥迪安监控技术股份有限公司成立于二〇〇三年，注册资本3300万元，是一家综合性高新技术企业，业务涵盖计算机系统、弱电智能化系统、智能安防系统、智能交通系统的建设及集成服务，提供从产品研发、工程咨询、系统设计、工程建设到系统运维保障的完善服务及整体解决方案。公司于2013年与广东安居宝数码科技股份有限公司共同组成合资公司并由安居宝控股。安居宝是一家集研发、生产、销售、服务为一体的高科技上市公司（股票代码为：300155）。公司依托安居宝强大的资金平台及完整的产品支持，争取为客户提供更多的投融资模式建设和更为优质高效的全方位服务。

### 广东奥迪安监控技术股份有限公司

地址：广州市萝岗区科学城起云路6号安居宝科技园一号楼四层

电话：020-87681330、87681361、87681263

邮编：510663

传真：020-87681330

网址：<http://www.gdada.cn/>

E-MAIL:[gdada@anjubao.net](mailto:gdada@anjubao.net)

### 2、主推产品图片

智能岗哨终端一体机



智能门禁控制器



智能岗哨终端一体机是综合安防技术的终端设备，采用基于生物识别、图像智能分析（车牌识别）等技术，实现高清视频监控、车辆进出管理、人员进出管理、来访人员预约登记管理、有线对讲报警等功能的综合管理。解决传统哨岗无法快速有效的对进出车辆及人员进行信息查验，简化了传统哨岗对外来人员的预约、登记、授权及注销等。

门禁控制器利用微电脑技术，主要完计算机技术、网络技术、IC卡技术、成读卡判断、告警监测和控制电磁锁等功能，并对卡号、刷卡时间、告警时间等作记录。

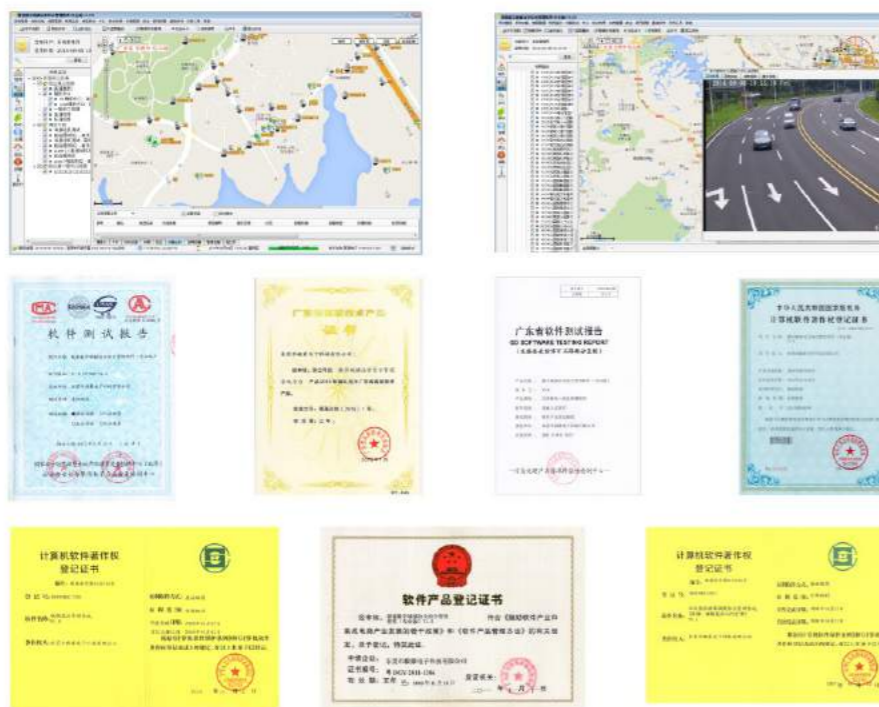
### 3、主推产品的部份专利及著作权信息





## 自主知识产权 .....

- 治安监控指挥调度综合管理系统[简称：视频监控+GPS管理] ( 软件著作权登记证书 2009SR024027 )
- 数字城镇治安综合管理软件（专业版）V1.8 ( 软件著作权登记证书 2011SR069648 )
- 数字城镇治安综合管理软件（专业版）V1.8 ( 软件产品登记证书 DGY-2011-1386 )
- 数字城镇治安综合管理平台 ( 高新技术产品证书粤科高字[2013]40号 )
- 数字城镇治安综合管理软件 V1.0 ( 软件产品登记证书粤 DGY-2012-0437 )
- 视频监控管理系统 V1.8 ( 软件著作权登记证书 2009SR017705 )



## 实力铸就品牌 .....

东莞市毅豪电子科技有限公司专注于安防行业的软硬件开发，同时提供大型安防系统的方案设计、工程施工和完善的售后服务。目前，公司已获得多项国家发明专利、实用新型专利、软件著作权、软件产品登记证书、高新技术产品证书等。

通过多年的发展，毅豪电子在平安城市高清监控、智能交通（含闯红灯电子警察、治安卡口、测速电子警察等）、政府、校园安防、重大危险源等领域拥有众多成功案例。自主研发的《毅豪数字城镇治安综合管理平台》，于2012年被认定为广东省高新技术产品，2013年通过公安部关于《安全防范视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》GB/T28181-2011的标准检测，并成功应用在平安城市高清监控及智能交通领域，获得了用户的一致好评。



**全能** 品牌获得广东省著名商标、高新技术企业、中国保险柜十大品牌、中国酒店用品十大品牌、中国家具最爱消费者欢迎品牌等荣誉称号，公司同时是广东省安防协会理事单位。

公司目前已形成国内线下销售、线上电商销售及出口三大销售渠道齐头并进的局面。在线下、全能产品已遍布全国、有3000余个销售网点、300余家专卖店为主力的强大营销网络、有超过500万以上的忠实用户。

出口方面、产品远销中东、欧美、非洲、南太平洋等几十个国家和地区、并获得欧盟CE及ROHS等多项国际权威认证、成为多个国际名牌OEM供应商、是国内知名的保险柜出口品牌之一。

网络销售方面、全能保险柜从2011年开始运作电子商务、最近三年每年都以3倍的速度增长、稳居天猫、京东等各平台销量及品牌第一。

**愿景**：成为国保险柜行业第一品牌、盈利能力最强的企业；创国际品牌、成为全球保险柜市场的主要制造商之。在适当时机、介入安防产品的其他领域、打造一个面向全球市场的综合安防产品制造服务商。

**使命**：让人们的工作和生活更加安全愉快。满足消费者的安全需求、满足员工改善生活的需求、满足股东投资价值最大化、为社会创造价值。

## 安能——发明专利表

专利名称	法律情况	专利申请日	专利号	授权公告日	公告号
一种保险箱用新型伸缩式手柄机构	授权	2010.03.26	201010137741.6	2013.09.04	CN101832085A
具有自动生成密码功能的电子锁及其控制方法	授权	2011.06.14	201110159168.3	2015.6.17	CN102304994A
与门板配合使用的锁机构、安全门及保险柜	授权	2015.01.09	201520015758.2	2015.7.22	CN204492407U
保险柜面板 ( HG-ZW )	授权	2015.01.23	201530021061.1	2015.05.27	CN303222830S



## 广东安能保险柜制造有限公司

地 址：广东省佛山市顺德区大良街道德翔路8号 电 话：400-830-4555  
网 址：[www.qnnsafe.com](http://www.qnnsafe.com) 传 真：0757-22308266  
联系人：高剑廷 13924827033



## 公司简介

广东校园卫士网络科技有限责任公司原隶属于广东德生科技有限公司校园卫士事业部，因业务的迅速发展，已于2014年8月注册成为一家独立运营的高科技公司，是国内领先的专业从事校园安全管理系统和教育信息服务的互联网科技公司。

校园卫士所提供的产品和服务，满足了大量幼儿园、中、小学在校园安全管理及家长信息服务的需求，在软硬件一体化系统设计、产品研发及销售，平台运营服务等领域处于国内领先地位，为校长、老师，家长提供专业的信息服务。



2010年首创“刷卡+拍照”专利，让家长通过微信即时看到孩子真实的进出校园图像，真正放心安心。

当前，校园卫士微信公众号活跃度排在“教育类微信”前列，校园卫士定位成为教育类移动互联网入口和平台。



目前，全国已有50家教育局推行，1000多所学校与校园卫士签约，超过100万家长正在享受校园卫士提供的产品服务。

## 专利证书



外观设计名称：校园安全防控系统识别终端  
专利号：ZL 2012 3 0435738.2

外观设计名称：校园学生安全接送装置  
专利号：ZL 2010 3 0218254.3

发明名称：一种用于校园学生安全接送的装置  
专利号：ZL 2010 2 0236074.2

软件名称：校园安全防控系统  
V1.0  
登记号：2015SR0 15881

软件名称：校园安全防控软件  
V3.0  
登记号：2015SR0 15886

目前公司拥有专利权3项，商标注册权3项，软件著作权12项。

## 产品终端



校园访客易

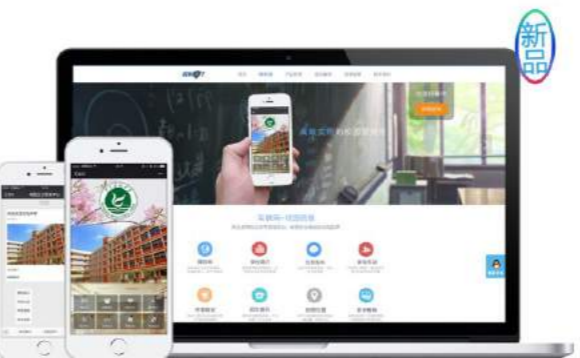


多屏智能考勤机



安全预警系统

## 移动端产品



微校园

基于微信平台开发，为幼儿园、中小学和教育培训机构量身定做可认证的公众服务号，发布文字/图片/语音/视频等信息，与家长用户、社会大众在线沟通互动，对学校进行品牌推广，招生发布，教育信息公告等提供最便捷有效的服务。



微商城

- 校园商城：官方微博，经营文体用品充值等商品；
- 校园书城：联合孩教圈打造的一手资源的在线书城；
- 校园海淘：携手洋品味打造的海外正品的海淘平台；

## 联系我们

**校园卫士** 广东校园卫士网络科技有限责任公司

电话：400-668-0355

邮箱：xyws@schoolguardian.cn

地址：广州市天河区软件路15号604



官网



微信公众号

# 无整体 不高清



金三立坚持以产品为中心，行业为导向。专注为高速公路、电力行业、地产行业、数据中心、金融行业提供整体的高清监控综合解决方案。

摄像机（走廊半球） ZL20153 0059044.7  
 摄像机（PTZ半球） ZL20153 0058856.X  
 摄像机自动聚焦方法 ZL20131 0113062.9

摄像机（电梯半球） ZL20153 0058992.9  
 带视频显示的控制键盘 ZL20072 0000266.1



官方网站



微信公众号

地址：深圳市龙华雪岗北路306号金三立大厦  
 邮编：518109  
 电话：86-755-83151222 83150898  
 传真：86-755-83150161

网址：[www.santachi.com.cn](http://www.santachi.com.cn)  
 邮箱：[service@santachi.com.cn](mailto:service@santachi.com.cn)  
 24小时服务热线：400-700-8100



证券代码：836194

## 视频监控

### 整体解决方案服务商

VIDEO SURVEILLANCE SOLUTION PROVIDER

追求完美品质 超越客户期望

公司系集前端、传输、存储、平台软件和大屏显示为一体的整套视频监控“整体解决方案供应商”。

经过多年发展与沉淀，诺龙公司已经发展成为中国安防行业知名企业。公司产品遍布高速公路、城市安防、轨道交通、核电、石化、煤炭、水利、电力、机场、学校等诸多领域。



#### 整体解决方案

了解更多产品请访问：[www.cdtechsz.com](http://www.cdtechsz.com)

深圳市诺龙技术股份有限公司  
 China Dynamics Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
 地址：深圳市南山区茶光路1063号一本电子商务产业园265-266 电话：0755-2588 7800  
 传真：0755-2588 7801

北京办事处  
 成都办事处  
 武汉办事处  
 南宁办事处



扫描二维码,了解更多

**诚信 专业 创新 优质  
勤劳 智慧 执着 担当**

公司简介

## >> COMPANY PROFILE 公司简介

深圳市旗云智能科技有限公司成立于1994年4月（公司前身为深圳市琪云电子工程有限公司，于2011年5月进行了股份制改造时更名为现名），注册资本3000万元，是专业从事建筑智能化（技防）设计与施工、软件开发、技术开发与技术咨询服务的高新技术企业。公司在2014年上半年分别获“双高企业”。

公司具有广东省公安厅安全技术防范系统设计、施工、维护一级资质；具有建筑智能化设计乙级和施工二级资质（公司原持有建筑智能化设计与施工二级资质；目前正在申报国家设计甲级和施工一级资质）；具有深圳市计算机信息系统集成企业一级资质证书；并具有广东省建筑业企业安全生产许可证；公司在早年GB/T50430-2007《工程建设施工企业质量管理规范》-ISO9001：2000质量认证体系的基础上，于2012年6月顺利通过了ISO/9001：2008质量体系认证。公司于2016年3月通过了国家AAA企业信用等级评审。

本公司是：  
广东省和深圳市安防协会理事单位；  
深圳市物联网智能技术应用协会常务理事单位；  
深圳市计算机行业协会理事单位；  
2013-2014年度广东省守合同重信用企业；  
2002年获国家建设部颁发的“城市小区建设试点科技进步金奖”殊荣；  
2011年获全国企业信用评估委员会、中国工程建设与管理联合会颁发的“全国建设系统诚信经营AAA级保障单位”殊荣；  
2011年获中国工程建设与管理联合会颁发的“首批全国建筑智能化工程专业承包百强企业”殊荣；  
2012-13两个年度本公司还被中海地产（珠海）公司授予“优秀合作伙伴”称号；  
2014年6月我公司被深圳星河集团（地产）评为“优秀供应商”；  
2014年6月我公司被金融街（惠州置业）评为“优秀供应商”；

公司成立之初主要从事无线及有线通讯组网、有线台主干网建设和自动控制等系统集成工程业务，主要服务于深圳公安局和深圳有线台建设之初有线电视主干网络的建设工程。其中最典型的工程业绩是在1997年完成了深圳市公安指挥中心的建设任务和深圳有线台几个大区主干传输网络的建设工程。

随着房地产行业的快速发展，公司从一九九六年开始，将主业定位在酒店、写字楼、商业、住宅智能化建设方面，通过廿一年的打拼，公司在建筑智能化领域积累了丰富的经验，并在业界享有良好的信誉。

公司产权明晰、机制灵活、决策快捷、管理到位、诚信专业，所有工程从顾问、设计、施工、维修服务全部实行一条龙服务，经过廿一年奋斗，已由弱变强，由小变大，工程业绩在同行中名列前茅，在业界和用户中有着良好的口碑。

公司本着“诚信、专业、创新、优质”的企业精神，立足深圳，工程及分支机构遍布珠三角地区，并延伸至上海、浙江、江苏、湖南、江西、福州、广西、四川、重庆、山东、陕西等省市。

公司“不求最大，但求更好”的经营理念，与多家开发商建立了合作关系，有百仕达、保利集团、中海、中信、中房、中粮、中航、中体、中兴、华润、佳兆业、金地、金融街、华侨城、星河、合正、东方银座、鸿威、华联置业、奥宸、花样年、龙光、中惠熙元、卓越、仁恒置业、华发、正邦、深城投、远大、五洲、荣和、保集、富通、红日东升、丽景、建华、沃尔玛中国公司等。本公司靠得是精心设计与管理、精心施工、专业创新、工艺规范、诚信守实、较高的工程性价比和良好的售后服务工作。

二十一年来，公司在建筑智能设计与施工领域积累了丰富的经验，在业界享有良好的信誉。公司本着“诚信、专业、创新、优质”的企业精神，和雄厚的资金实力，与一大批国际国内著名地产企业、开发商和一大批供应商建立了长期友好合作关系。

公司自成立至今做到安全无事故，并无任何经济法律纠纷发生。

公司自2011年1月由原股东夏卿及几位懂行的新股东控股经营以后，与时俱进，不断创新，加大科技投入力度和科技人才的引进（包括合作开发），深化内部管理，推行工程项目《员工内部承包经济责任制》，实施《工艺操作规程》和《工时定额管理》等举措，使公司的发展迈上了新台阶。已由纯智能化施工企业向新技术企业转型，在建筑智能化软件开发、技术开发，系统设计和计算机信息系统集成、信息技术服务方面取得了长足进步。近年来公司营业收入和利税稳步增长！



公司网址：[www.szqiyun.com](http://www.szqiyun.com)  
公司电话：0755-83998071

## >>专利、软著 我司拥有以下软件著作权利：

基于嵌入式WEB技术的道路监控系统

基于WiFi模块的智能家居控制系统

基于物联网的家居智能控制系统

一种智能道路监控系统

基于物联网的小区智能化管理系统

互动信息公布查询系统V1.0

小区物业智能管理系统V1.0

楼层高空抛物智能探测系统V1.0

电梯智能除味系统V1.0

公共场所的人员疏通系统V1.0

智能健康监测椅控制软件V1.0

人流量改变实现的摄像预警系统V1.0

摄像机抓拍前及延后成像的系统V1.0

声音预警功能的摄像监控系统V1.0

物业云端服务系统V1.0

楼宇客户服务管理系统V1.0



# RAISIAN 锐视安 技术创新 成就梦想

高清智能安防设备供应商



## 智慧生活 享你所想

一直以来，冠林始终坚持不懈的探索行业的最新产品和技术，不断寻求创新和突破。冠林拥有130余人的研发中心，新产品研发的速度和数量均领先于国内同行企业。

### 专利证书

- ZL 2011 2 0567267.0 采用专有定义可插拔的家居IO联动控制卡
- ZL 2011 2 0567281.0 采用专有定义可插拔的家居报警控制卡
- ZL 2012 2 0745383.1 新型键盘模块结构
- 201210589155.4 具有视频录制功能的可视对讲系统
- ZL 2012 2 0744081.2 梯口机防拆装置

品牌专利位居行业前三  
参与国家级火炬计划项目  
参与楼宇对讲国际标准制定

138项专利及软件著作权  
十一五科技支撑计划子课题  
主持/参与多个安防行业标准制定



福建省冠林科技有限公司  
地址：福州市马尾区快安路6-1号  
<http://www.aurine.cn>



**广州市高安电气电子工程有限公司**  
Guangzhou Gaoan Electrical & Electronic Engineering Co., Ltd.

广州市高安电气电子工程有限公司成立于1998年，注册资金1500万元，拥有200多人的专业研发、生产、施工和维护技术队伍，目前已在省内外建立二十多个技术服务机构，是专业从事金融行业安防系统、闭路电视监控报警系统、指纹门禁系统、防尾随联动互锁系统等安全防范工程项目，并自主研发、生产防盗安全门、金库门、微型金库、银行小型业务库、ATM防护舱、智能型防盗卷帘门等产品的高新技术企业。

我司拥有广东省公安厅颁发的《安全技术防范系统设计、施工、维修资格证》（一级）、《广东省高新技术企业》、《广东省守合同重信用企业》（连续8年）、《ISO9001国际认证》等资质，为广东省安防协会理事单位，连续多次荣获广东省优秀安防企业（工程类）。

公司成立至今，先后为省内外各地金融系统的客户提供优质安防系统工程安装及维护服务，得到用户的普遍认可和好评，并获得多项殊荣。

软件著作权登记证书	
高安录音监控管理系统 V1.0	软著登字第 117357 号
高安GPS定位管理系统 V1.0	软著登字第 117362 号
高安安全监控管理平台软件 V1.0	软著登字第 117355 号
高安多接口业务基础平台软件 V1.0	软著登字第 117360 号
高安综合形红紫外光检测系统 V1.0	软著登字第 117358 号
高安红外安防监控系统 V1.0	软著登字第 117363 号







**合作金融客户**



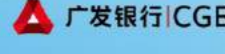


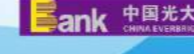

  







传真: 020-87337130      24小时报障电话: 4008789383      网址: [www.gzgaoan.com.cn](http://www.gzgaoan.com.cn)

电话: 020-87337125 87337126      邮编: 510080      地址: 广州市东风东路774号广东外贸大厦C座401-403室



**永祥福**  
— 安防 —  
••• 防盗 防弹 防切割 •••

   
国检认可 质量保证  
通过ISO9001-2000国际质量体系认证企业

## 公司简介

广东永祥福安防科技有限公司是一家专业生产金融、公安、邮政、电信等系统安防设备的民营企业。位于全国生产制造业基地---广东佛山。公司专营银行专用防盗卷帘门、金库门、防尾随联动安全门、(切割报警)防盗安全门、微型金库、银行小型业务库、保险柜、保管箱等产品，均经国家公安部检验中心检测合格。银行专用防盗卷帘门、金库门、防盗卷帘门、切割报警甲级门等产品获得多项国家专利。特殊功能结构材料制作的金库和防爆隔板获得国家发明专利。

产品先后经中国银行、中国工商银行、广发银行、兴业银行、农村信用合作社、招商银行、东亚银行、恒生银行等金融网点安装和使用，在产品性能、结构、质量等方面得到广大用户好评。

## 国家注册专利产品

**甲级防盗门、切割报警安全门**  
专利号:2009200512555

**产品特点**  
①门体与门框无缝防撬结构设计，防撬性能无与伦比。  
②遇强暴力钻凿、切割等破坏门体时内置铁网断路报警并可连接到用户的联网报警系统。  
③B级防盗锁经公安部检测中心检验合格。

**银行小型业务库(微型金库)**  
专利号:2013100495705

**产品特点**  
①六面体钢格栅窝状钢板、钢筋和混凝土组成。  
②组合式内连接装配可拆装重复使用。  
③可选全方位钻凿、切割破坏报警功能--可联网报警。

**银行电动卷帘门**  
专利号:2015110143665  
专利号:2015110143650

**产品特点**  
①B级防盗加强型锁具、锁体不外露，防破坏力强；  
②遇阻反弹：运行时遇到人或物体时自动反弹。  
③上锁自动切断电源：防电子锁码、串码、遥控被复制、虚击开门等；  
④开锁自动接通电源，遥控正常开启使用，可实现双人管理进出。

## 产品部分结构专利

**切割报警板材**  
专利号:2011205435266

**产品特点**  
遇到任何切割工具破坏时都能实现报警

**卷帘门专用B级防盗锁 (内藏式)**  
专利号:2016100381055

**产品特点**  
①安装于门体内部不外露  
②上锁断电功能  
③锁舌两边上锁,地面无须开洞

**蜂窝状防破坏板材**  
专利号:2013101209683

**产品特点**  
①加强型保护层  
②混合了水泥、钢板和钢筋的保护特点，具有防火、防钻凿等功能

**广东永祥福安防科技有限公司**

地址: 佛山市岭南大道131号碧桂园城市花园南区2座1506-1507  
电话: 0757-82206345 13923289888 传真: 0757-66862135 P.C:528000  
工业区地址: 佛山市南海狮山科技园桃园西路段  
Http://www.yongxiangfu.com E-mail: yongxiangfu@163.com

PAGE. 45

PAGE. 46



珠海市竞争电子科技有限公司成立于2003年，是高新技术企业，是目前国内安防行业中科技含量高、规模大、生产能力强的集研发、生产、销售为一体的专业厂家，主要产品有智能家居、楼宇对讲、门禁系统等产品。公司“COMPETITION”（竞争）品牌在行业中享有较高的信誉，公司被评为“中国楼宇对讲十大最具影响力品牌”、“中国智能家居类最具影响力十大品牌”。

## 智能家居系统 Home Network System

桌面终端智能室内机 10" NEW



### 创新，改变生活！

- 新一代室内机配备更强劲的Cortex A8微处理器，反应速度更快，页面转换更流畅。
- 全新的UI操作界面设计，安防，监控，对讲，多媒体，视频通话，智能家居，远程控制，云服务等应有尽有。
- 超大内存空间，使用H.264视频编解码，提供多格式的音/视频播放。
- 10寸超大高清触摸屏，触摸反应灵敏，定位准确，让你得心应手。
- 超薄时尚的外观设计，无论是壁挂或嵌入都尽显品味。
- 通过RS485连接Zigbee控制器，自动与智能家居系统，安防系统集成。
- 实现对智能家居设备/安防探头/公共区域IPCAM的控制和监视。

珠海市竞争电子科技有限公司  
地址：珠海市香洲区吉大园林路106号信海工业大厦9-11楼  
TEL : 0756-3369555 FAX : 0756-3369088  
E-mail:com@competition.com.cn  
http://www.competition.com.cn

### 企业简介

深圳市富士智能系统有限公司于2004年成立于深圳，是智能化系统解决方案和系统设备的专业研发、制造供应商。产品涵盖智能停车场系统、智能通道系统、智能门禁系统、智能电梯管理系统、智能考勤系统、智能消费/会所POS系统、智能巡更系统。在电子信息技术、出入口控制设施、智能管理软件、专业服务等领域都确立了领先地位。

### 联系方式

#### 深圳市富士智能系统有限公司

地址：深圳市南山区西丽九祥岭工业区九栋  
电话：0755 - 86020909 (总机)  
传真：0755 - 86020900  
网址：www.fujica.com.cn  
全国统一客服热线：400 - 700 - 4008



### 产品名录

序号	专利/软件著作名称	专利号/软件著作登记号	产品图片
1	富士智能一体式车牌识别机 (T22A)	201530477786.1	
2	富士智能一体式车牌识别机 (T22B)	201530477816.9	
3	挡闸	ZL201330498305.6	
4	富士智能停车场管理系统软件	2011SR033293	
5	富士智能门禁管理系统软件	2011SR033116	

成立于2006年，座落于中国广州

工厂面积超过5000 m<sup>2</sup>

职工超过2000人，拥有一支200多人的研发团队

合作伙伴达3000多家，遍布世界180多个国家

自主研发生产监控高清网络机，高清模拟机，模拟机，数字硬盘录像机，网络硬盘录像机...



#### 公司专利情况

公司已经申请专利超过57项，部分主要产品涉及的知识产权如下：

长视音视频环境监控软件V1.1.1	计算机软件著作权	2015SR155562
长视网络摄像机架构管理软件	计算机软件著作权	2015SR153493
一种遇险后自动堵补监控区域的监控系统	发明专利	201510302457.2
一种自动躲避强光反射的视频监控装置	发明专利	201510302514.7
一种可以进行实时录像传输的纽扣摄像机	实用新型	ZL2015 2 0903538.3
一种易安装的360度夜视摄像头	实用新型	ZL 2015 2 0903542.X
一种防止撞击损坏的行车记录仪	实用新型	ZL 2015 2 0903539.8
一种带有云台的室内无线摄像头	实用新型	ZL 2015 2 0441987.0
一种具有语音功能的家用摄像头	实用新型	ZL 2015 2 0442023.8
半球摄像头(海螺)	外观专利	ZL 2012 3 0105532.3



全国服务电话：400 0769 069

※ 禅联三届四川省运动会供应商.

※ 广州2010亚运会供应商.

※ 第七届全国农民运动会供应商.

※ 第十四届河北省省运会供应商.

※ 中国西部国际博览会永久供应商.

※ 2008北京奥运火炬传递安检设备供应商.

※ 欧盟CE认证企业

※ 东莞市民营高科技企业.

※ 中国人民解放军认证企业.

※ 中国安全防范行业协会会员单位.

※ 公安部安全与警用产品质量检测中心认证.

※ 《ISO9001、IOS14001、ISO18000国内国际质量体系认证》



产品名称: 危险液体检测仪  
实用新型专利号: ZL201430554905.4  
著作登记号: 2014SR200241

产品名称: 充电式手持金属探测器  
实用新型专利号: ZL 2011 2 0222146.6

产品名称: 金属探测门(安检门)  
实用新型专利号: ZL 2011 2 0203167.X  
著作登记号: 2014SR200149



产品名称: X射线安全检查设备  
外观设计专利号: ZL 2013 3 0222656.4  
实用新型专利号: ZL 2014 2 0220757.7  
实用新型专利号: ZL 2014 2 0220777.4  
著作登记号: 2011SR098810



产品名称: 安检登记访客机(守卫神)  
外观设计专利号: ZL 2012 3 0236645.4



产品名称: 充电式便携金属探测门  
外观设计专利号: ZL 2012 3 0639368.4  
实用新型专利号: ZL 2012 2 0706993.0  
著作登记号: 2014SR200149



产品名称: X射线安全检查设备  
外观设计专利号: ZL 2013 3 0222656.4  
实用新型专利号: ZL 2014 2 0220757.7  
著作登记号: 2011SR098810

全国服务电话: 400 0769 069

网 址: www.gdandun.com



广东汇通信息科技股份有限公司成立于2001年，是一家集智慧城市建设、安防产品研发、计算机系统集成研发及社区数字化建设为一体的综合性科技企业。公司通过ISO9001质量管理体系，注重标准流程化作业，严格把控产品质量，为客户提供满意的产品服务。我们一直致力于科技创新，源源不断向社会提供高技术、新功能的产品。

近年来，受益于国家安全战略政策推动，公司产业政策优势将进一步得到发挥。公司以“智慧城市”、“平安城市”的发展为契机，聚焦科学、先进的技术手段及信息技术的应用，凭借“以人为本、客户满意、提高效率、保证质量、持续改进”的服务精神和“专业、敬业、高效、诚信”的经营服务理念，不断积累经验、提高技术。

经过多年的不懈努力，成绩斐然，获得多项自主著作权的应用平台和软件产品。凭借多年的安防研发经验和能力，公司承接了多项公安项目，其中高清卡口在实际中发挥了积极作用，以实力奠定了安防行业佼佼者的地位。



人脸识别智能  
前端抓拍摄像机



人脸识别智能后台服务器  
(包含人脸实时报警服务器、人脸抓拍检索服务器、人脸  
静态检索服务器)



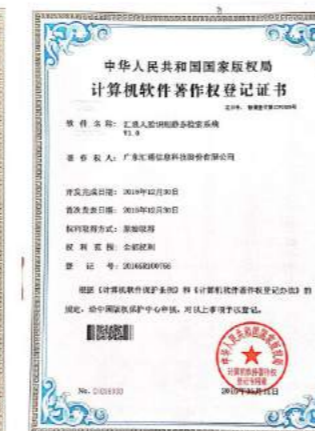
软件名称：汇通人脸识别综合服务平台V1.0  
证书编号：软著登记第1279384号



软件名称：汇通人脸识别  
抓拍检索系统  
证书编号：软著登记第1277748号



软件名称：汇通人脸识别  
实时比对系统  
证书编号：软著登记第1279914号



软件名称：汇通人脸识别  
静态检索系统  
证书编号：软著登记第1279383号

Tel: 0760-88309328  
Fax: 0760-88889689  
Email: httx88@126.com  
Add: 广东省中山市东明路11号

顾客至上、质量第一、诚信服务、持续改进



外观设计专利(产品)

专利号

ZL201130007253.9

ZL201130007250.5

**思正拾音器**  
**高清监控必备**



广州市思正电子科技有限公司



扫码关注思正拾音器



操作台



电视墙



网络机柜



电子警察杆



监控立杆



户外防水箱

 盈科机柜  
GUANGZHOU ENCO CABINET FACTORY

為安防工程商服務

#### 企业简介

“盈科机柜——广州市最大的专业生产机柜、立杆的厂家之一”，十年专业专注于安防监控柜、监控杆的研发、生产与销售。工厂位于广州市天河区柯木塱村金葫工业区，在天河区岗顶天可电子安防城设有办事处。本厂主要生产控制台、电视墙、网络机柜、监控立杆、多媒体讲台等安防监控产品，承接大型监控室，航空航天，公安指挥等大型工程的操作台和屏幕墙的设计和制造。

公司获得的专利			
专利名称	专利号	专利名称	专利号
彩虹腿结构监控台	ZL201620174711.5	监控立杆避雷针	ZL201620174713.4
方孔立柱带有高度标识的标准机柜	ZL201620174714.9	消除拼接电视与柜子之间缝隙的封边器材	ZL201620174715.3
分段式进线孔盖板	ZL201620174710.0	与监控立杆和防水箱连通的过线管	ZL201620174712.X

工厂地址：广州市天河区柯木塱村金葫工业区自编12号  
门市地址：广州市天河区岗顶天可电子安防城二楼2042档

电话：020-62236303 13660057692  
网址：[www.gzenco.com](http://www.gzenco.com) QQ: 2672722068



  
**日联科技**  
UNICOMP

**公司概况**



日联科技(股票代码：834204)成立于2002年，现已成为国内从事精密X射线技术研究和射线智能检测装备研发、制造的国家高新技术企业、及国内射线智能检测系统集成商。该技术和装备广泛应用于电子半导体、公共安全、新能源、工业无损探測、航天军工等高科技行业。其UNX系列X光安检机是日联科技自主研发的多能量型安检机，广泛应用于快递物流、航空、高铁、海关口岸、公检法系统、会议中心、高档酒店、文化体育等众多领域。

日联科技拥有300人专业研发、生产、销售、服务团队，2.5万平米研发、生产基地，300台X光安检机月产能，建有省级工程技术研究中心、高层次科技创新平台的院士工作站，以及独有的Uni-TraX Plus云追踪系统。承担了国家重大科技项目“02专项”、“863项目”及新领域X射线检测仪器的研发，并和中科院、清华大学等高校及科研机构联合突破射线影像的核心技术，目前已经取得206项专利。企业已获得ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、OHSAS18001职业健康与安全管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系建设。产品获得公安部三所认证、辐射安全许可证、欧盟CE认证。

时至今日，日联科技分别在无锡、深圳、重庆建立三大研发及制造工厂，并在北京、沈阳、天津、西安、青岛、武汉、成都、宁波、厦门等地设有销售及服务处，在美国、墨西哥、欧洲、英国、俄罗斯、巴西、厄瓜多尔、澳大利亚、中东及东南亚等全球设有分销和服务网点。日联科技致力于走品牌路线，目前“UNICOMP”品牌在国内外业界已经名气斐然。

**联系方式**

无锡日联科技股份有限公司  
地址：无锡新区鸿山街道锡南路208号机光电工业园  
电话：+86-510-81816006 传真：+86-510-81816016  
深圳市日联科技有限公司  
地址：深圳市光明新区高新技术产业园邦凯路9号邦凯科技工业园A栋  
电话：+86-755-26650316 传真：+86-755-26650296  
重庆日联科技有限公司  
地址：重庆市北碚区同兴南路71号银钢工业园  
电话：+86-23-63226131 传真：+86-23-63228366  
全国销售热线：**400-880-1456**



盈科机柜网



日联科技网

  
**CE FDA TUV**

全国销售热线：**400-880-1456**

**核心产品**



航空 / 铁路专用X光安检机 UNX100100A  
产品的专利号：201620329117.9



快递 / 物流专用X光安检机 UNX10080  
产品的专利号：201620329118.3



航空 / 海关专用X光安检机 UNX8065  
产品的专利号：201110136886.9



地铁 / 会展专用X光安检机 UNX6550  
产品的专利号：201110395070.8



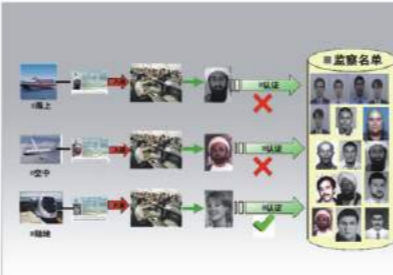
盛视科技股份有限公司成立于1997年1月，注册资金近亿元，是一家专业从事软件研发、嵌入式产品研发与生产、专用算法定制及国家重大项目系统集成的国家级高新技术企业，是中国安防100强、中国智能交通30强、广东省企业500强、服务业100强、软件业100强，广东省诚信示范企业、守合同重信用企业。公司注重企业内部标准化管理，通过了包含ISO9001质量管理体系在内的一系列ISO体系认证。公司还凭借强大的研发实力、特点鲜明的集成方案，拥有涉密系统集成及软件开发甲级资质、计算机信息系统集成资质、软件企业认证等资质。



• 盛视科技研发的车辆、人员出入境自助通关系列产品，开创了国内先河，在全国都有较强的影响力，目前已经普及到了全国各大直辖市及省会机场、全国各重要口岸。



• 每年有至少2亿以上的人群使用盛视科技的产品，公司自主研发的发明专利产品指纹采集仪、面部采集仪等正在全国近300个口岸陆续推广。



• 盛视科技研发的基于人脸识别、指纹识别、车牌识别等技术的创新型产品，目前已经广泛应用于口岸、公安、边检、涉密等行业。

## 公司专利

公司拥有及获得受理专利33项，软件著作权55项共88项。公司部分主要产品涉及的知识产权如下：

发明专利	一种印章校验方法	ZL201210351995.7
发明专利	智能检疫检验台及检疫方法	ZL201510869769.1
外观设计专利	机器人型闸机	ZL201230330158.7
实用新型专利	机器人出入口控制系统	ZL201520982288.7
实用新型专利	门式闸机	ZL200720118086.3
实用新型专利	一种印章校验装置	ZL201220482784.2
实用新型专利	一种跨网安全传输装置	ZL201320015817.7
实用新型专利	便携式测速仪	ZL201520982290.4
实用新型专利	一种升降式个人信息采集装置	ZL200720171958.2
实用新型专利	一种捕捉头像的视频头装置	ZL200720171957.8
实用新型专利	一种身份验证台	ZL201020222372.6
实用新型专利	一种指纹验章柜	ZL201020669161.7

## 盛视科技股份有限公司

总部地址：深圳市福田区泰然科技园苍松大厦南座五楼 网址：[www.maxvision.com.cn](http://www.maxvision.com.cn)  
电话：0755-83849888 传真：0755-83849210 服务热线：4001-800-969



Asianda®  
信達天下·普惠萬家



国家级高新技术企业



广东守合同重信用企业



全国质量检验稳定合格证书

深圳市雅迅达液晶显示设备有限公司（简称：雅迅达）创立于2001年，是一家集研发、生产、营销、售后服务一体的高科技民营企业。公司拥有自主核心技术和可持续研发能力，提供液晶监视器、液晶拼接屏、高清拼接屏、广告机、触控一体机等系列产品和行业解决方案，并为客户提供定制化服务。

近年来，雅迅达成功完成了从传统的安防液晶显示设备制造商向以技术为主导以品牌为驱动力的高新技术企业的转型，自主研发的自动调节背光、自动刷频等多项技术获得国家自主专利，研发产品均通过国家节能环保认证、公安部安防产品检测报告、ISO9001质量管理体系认证等权威机构的认证与检测。并连续多年荣获“中国智慧城市推荐品牌”、“中国平安城市推荐品牌”、“中国安防十大知名品牌”、“中国安防十大创新品牌”、“安防诚信品牌供应商”、“广东省守合同重信用企业”、“全国质量检验稳定合格产品”等荣誉。

“精业、卓越、共享”的企业价值观，是雅迅达之魂。在其引领下，“雅迅达”在缔造安防高清第一品牌的路上，一路高歌向前！



深圳福田区新一代警银亭



仙桃市鸿腾电脑公司



青海柴达木循环经济工业园



珠海一多监测科技有限公司



## 深圳市雅迅达液晶显示设备有限公司

地址：广东省深圳市宝安区72区创业2路扬田大厦2楼、3楼，朗田大厦2楼，3楼  
热线：400-6761-388 电话：86-0755-88833778 传真：86-0755-27865721  
网址：[www.china-bnc.com](http://www.china-bnc.com) 邮箱：[yxid136@china-bnc.com](mailto:yxid136@china-bnc.com)





证券代码：834568

## 广东国鸿资讯科技股份有限公司

### 公司简介

广东国鸿资讯科技股份有限公司是一家专业从事计算机软件研发、销售和计算机信息系统集成的高新技术企业。公司在自主软件产品经营上一如既往地走双核战略，3D数字化综合安防平台和协同办公管理平台拥有多项核心技术。

### 公司拥有30多项计算机软件著作权



- 国鸿智能综合安防管理系统V2.0
- 国鸿办公自动化软件V2.0
- 国鸿智能交互式会见软件V2.0
- 国鸿3D GIS软件V2.0



## 广东海辰科技股份有限公司

公司成立于2007年3月15日,注册资本1000万元,公司专注于身份实名制领域,系社会治安综合防控智慧体系建设的方案提供商和系统运营商,研发了流动人口信息采集系统、访客系统、快递实名制系统、物流实名制系统,倾力筑造业内最专业的以“平台+渠道+内容”的互联网十平台。

同时依托建筑智能化、安全技术防范、计算机网络、综合布线、楼宇自控等系统集成的行业基础与综合优势,公司已经取得高新技术后备企业。

### 主营业务




### 知识产权情况

序号	软件著作权名称/专利名称	登记号/专利号
1	海辰IT环境自动巡检软件V1.0	2015SR078105
2	海辰治安值班管理软件V1.0	2015SR071922
3	海辰电力线路在线监测软件V1.0	2015SR073258
4	一种用于身份识别的数字门口机	ZL 2015 2 0466098.X
5	一种出租屋管理系统	ZL 2015 2 0470474.2
.....		

### 联系我们

地址：中山市石岐区兴中道6号假日广场北塔503-505  
 电话：0760-88389543  
 传真：0760-88232390  
 网址：[www.zshaichen.com](http://www.zshaichen.com)

本公司是一家以智能产品研发及其系统集成为主的高科技企业，注册资本1000万元。企业具备技术防范系统设计、施工、维修一级资质、计算机信息系统集成资质、为广东省连续多年重合同守信用单位，并通过ISO9001质量管理体系和AAA级企业信用认证。公司擅长计算机软件、RFID自动识别控制技术以及机电智能一体化系统的开发与工程实施。

本公司坚持以高新技术研发为龙头，以“集成卓越科技，服务人类社会”之宗旨竭诚地为各位客户提供各类自动化工程和系统集成服务。

### 天治多功能门禁管理系统

- 多功能：IC卡、身份证件、国密CPU卡感应，兼容指纹、密码识别和控制等、同步摄像和头像对比显示，自动控制、语音提示。系统兼容车辆识别、二维码识别，以适应临时会议车辆及人员的出入管理。
- 视频监控：自动摄录
- 识别时间：<0.2秒
- 工作形式：24小时连续
- 显示：可外接彩色液晶同步显示
- 通讯接口：10/100Base-T以太网接口、Rs232标准串口

### 天治高清视频监控系统

- 系统兼容H.264、H.265及SVAC标准，应用面广（政府、部队、公安、教育、水利、电力、交通等），新一代最强兼容功能软件
- 200W-500W像素网络多种高清前端（枪机、球机、半球、全景等多种）
- 配套NVR、CVR、云存储等多种监控存储设备及高清拼接显示系统
- 丰富的视频智能分析系统、智能诊断系统
- 实用的报警联动：可和多种报警系统对接联动（如消防、周界、门禁、智能分析等）；支持车牌自动识别
- 支持拾音、语音对讲和广播功能

### 天治来访登记系统

- 多种来访登记方式：身份证、指纹、证件扫描等，快速认证授权，安全、高效、方便
- 兼容临时来访车辆登记和授权
- 系统可单独运行，亦可和门禁系统对接运行（自动识别已授权证件和车牌，自动控制门禁的开启与关闭，自动记录存储）
- 视频监控：自动摄录
- 通讯接口：10/100Base-T以太网接口、Rs232标准串口、USB等多种接口



### 天治停车场智能管理系统

TZ停车场管理系统集感应式IC卡技术、远距离智能识别技术（433M、900M、2.4G）、车牌自动识别、APP识别、车辆防盗、视频监控及自动控制技术于一体，来实现停车场的车辆识别、出入口控制以及收费、核查、显示等多功能全自动信息化管理。



- “天治停车场收费管理系统”（软件著作权登记号：2015SR000642）
- “天治家校互联互通系统”（软件著作权登记号：2006SR11602）
- “天治一卡通管理软件”（软件著作权登记号：2015SR000643）
- “天治安防综合管理系统软件”（软件著作权登记号：2015SR276893）
- “天治车牌自动识别系统软件”（软件著作权登记号：2015SR274711）
- “天治多功能门禁管理系统软件”（软件著作权登记号：2015SR2747787）
- “天治高清视频智能分析系统软件”（软件著作权登记号：2015SR273682）
- “天治来访登记管理软件”（软件著作权登记号：2015SR273746）
- “天治视频监控管理平台软件”（软件著作权登记号：2015SR274389）
- 外观设计专利：多功能门禁考勤一体机（专利号：ZL 2013.3 0642659.3）

中盟科技有限公司

www.UNIHZ.com

中盟科技  
UNIHZ TECHNOLOGIES Co., LTD.

# 聚，人之智慧赋，物以智能



中盟科技自成立以来持续专注于城市智能化建设领域新技术、新产品的研究与开发；凭借精湛的技术、优质的产品和精诚的服务，中盟科技已成为业内最具影响力解决方案及运营服务提供商之一。

中盟科技以实现中国城市信息化和智慧化为己任，以“智慧城市，以人为本”为发展理念，建设为政府科学决策提供支撑，为公众便捷生活提供环境的智慧城市。

## 专利证书

ZL201110279784.2 ZL201110389816.4  
 ZL201210072536.5 ZL201110452898.2  
 ZL201110452293.3 ZL201110299363.6  
 ZL201120520088.1 ZL201220082630.4

广东省优秀安防企业  
 业内“十大优秀成长企业”、“十大优秀系统集成商”

地址：深圳市南山区海德三道天利中央商务广场C座30楼  
 邮编：518054  
 总机：0755-26743399 传真：0755-26743322  
 网站：[www.unihz.com](http://www.unihz.com) 邮箱：[info@unihz.com](mailto:info@unihz.com)

热线电话：020-34796216  
 QQ：155171823  
 联系电话：18588817526

# 广州市扬程电子有限公司

广州扬程电子有限公司（GuangZhou Yang Cheng Electronic Co.,Ltd）是一家专业从事多媒体显示终端产品的研发、生产、销售以及服务为一体的执照上和解决方案供应商。

公司的主要产品有：液晶拼接显示单元、等离子无缝拼接显示单元、交互式触控电视电脑一体机、广告机、监视器、多屏图像拼接处理器、矩阵切换器等。

公司拥有目前最先进、成熟稳定的数学图像显示技术，优秀的专业技术人才，采用科学、完善的管理，标准化的生产流程，公司通过了ISO9001质量管理体系认证，产品也先后通过了中国强制性3C认证、CE认证、节能环保认证等。为客户提供更可靠的显示服务体系。客户涉及公安、电力、电信、广电、教育、医疗、能源、金融、交通、军事、安防、房地产等行业。

作为三星电子、LG电子、夏普电子核心增值服务商，在多媒体显示领域建立了良好的战略合作伙伴关系，为企业的不断发展打下了坚实的基础，公司一直秉承“建一流企业、创一流品牌”的企业目标；时刻不忘质量就是生命，不断开拓创新，追求技术及服务领先于同行、质量满意于客户、价格优势于市场的经营思路。

## 主要产品展示



大屏幕液晶拼接显示



校园电子班牌



触摸一体机



立式/挂式广告机



医疗显示



液晶监控显示



建一流企业 创一流品牌 扬帆启程 领航未来

地址：广州市番禺区大石街东联工业区中心南路9号4楼 网址：[https://www.yccvt.com](http://www.yccvt.com)