

INTERNET SOLUTIONS AND SERVICE PROVIDERS WITH SIGNAL TRANSMISSION AS THE CORE TECHNOLOGY

# REFERENCE PROJECTS 案例精选



以信号传输为核心技术的物联网解决方案与服务提供商

总部：广州市天河区软件路11号402室

座机：020-82160887

传真：020-82161098

邮箱：2355850066@qq.com

网址：www.yuhongcable.com

广州基地：广州市白云区钟落潭镇寮采路123号

湖北基地：湖北省黄梅滨江新区宇洪光电科技园



广州宇洪科技股份有限公司  
Guangzhou Yuhong Technology Co., Ltd.

yuhong  
宇洪科技

万物互联，传输为本  
Internet of Everything , transmission oriented

# CONTENT 目录

”

关于我们	1
里程碑	3
荣誉资质	7
案例精选	9

# ABOUT 关于我们

”



“

广州宇洪科技股份有限公司成立于2007年11月13日，总部位于广州市软件路11号天河智慧城核心区国家软件（广州）产业基地，在湖北黄梅小池滨江新区设有全资子公司湖北宇洪光电实业有限公司，投资建设的宇洪光电科技园面积100亩。公司致力于让信号传输变得更融合、更畅通、更可靠，是以信号传输为核心技术的物联网解决方案与服务提供商，专注物联网的“传感+传输+智慧”系统。公司于2017年9月挂牌新三板，股票代码：872199。

公司面向智能建筑、轨道交通、智慧城市等行业应用提供信号传输端到端的整体解决方案，包括产品销售业务、咨询业务与信号传输项目集成、软硬件系统集成的工程服务业务。提供产品有线传输（电源线、音频线、视频线、数据线、光缆）、无线传输设备、综合布线解决方案、智能家居解决方案、智慧传输云解决方案、数字广播解决方案等。

公司先后被评为广州市著名商标、国家高新技术企业、广州科技小巨人企业等。在广州白云区与湖北黄梅小池滨江新区分别设有2个生产基地，在全国设有9大区域营销中心与30多个办事处，业务辐射全国，其智慧传输研究院在全国设有北京、上海、杭州与广州分院，分别承担物联网产品线与培训业务、综合布线产品线与项目咨询业务、智能家居产品线与物联网传感技术研发、软件产品线及其系统集成业务。

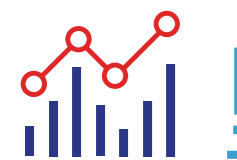
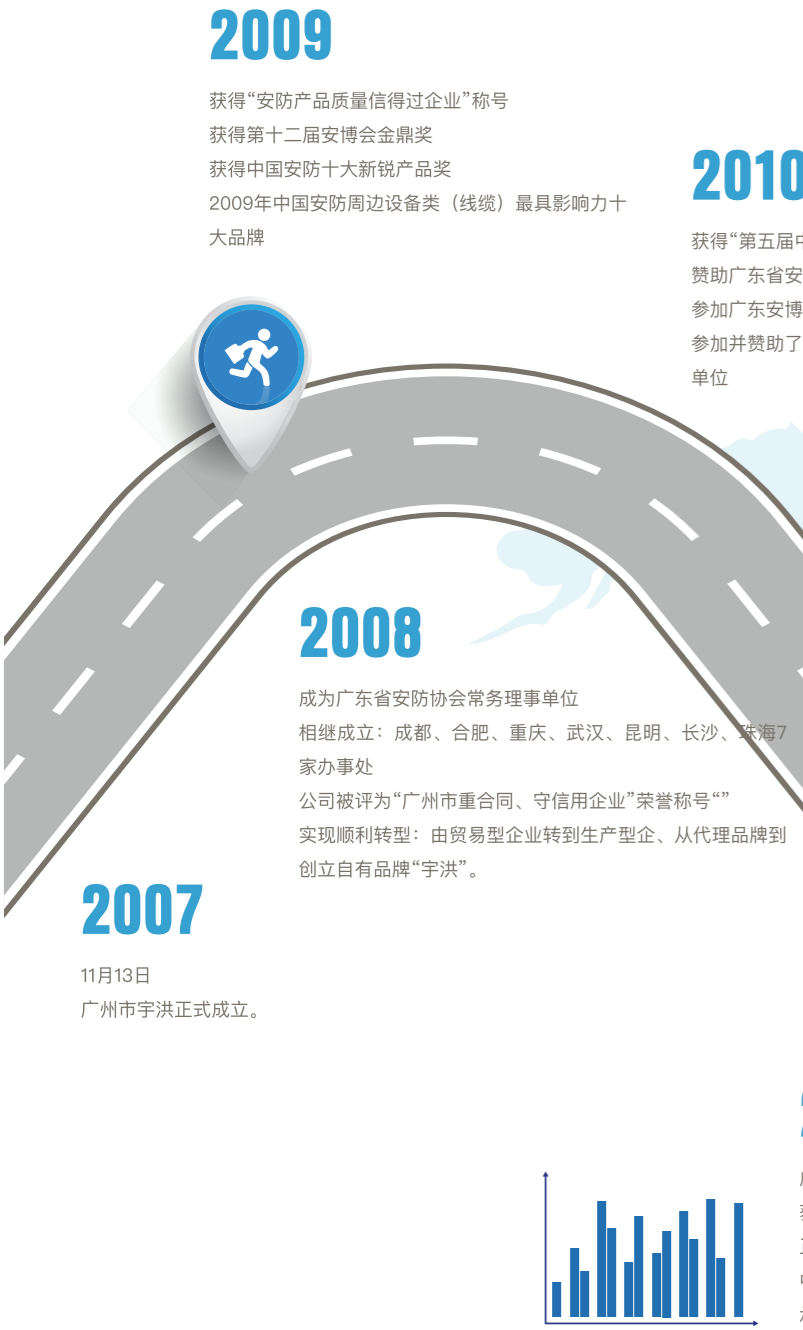


# MILESTONE

## 里程碑

### SINCE 2007





# 里程 碑 SINCE 2007



# APTITUDE HONOR

## 资质荣誉

“





恒大地产集团  
EVERGRANDE REAL ESTATE GROUP

万科

万达广场  
WANDA PLAZA

招商地產  
R&F PROPIETIE

雅居樂  
ZHONG HANG DING LI

中航地产  
AVIC REAL ESTATE

中洲集团  
CHNTRALCON GROUP

中海地产

建发房产  
打造钻石人生

美林基业  
MAYLAND

广州地铁  
Guangzhou Metro

北京地铁  
BEIJING SUBWAY

中航鼎力  
ZHONG HANG DING LI

China  
unicom中国联通

中国建设银行  
China Construction Bank

中国银行  
BANK OF CHINA

中国工商银行  
INDUSTRIAL AND COMMERCIAL BANK OF CHINA

中国农业银行  
AGRICULTURAL BANK OF CHINA

交通银行  
BANK OF COMMUNICATIONS

广发银行 | CGB

北京故宫

招商银行  
CHINA MERCHANTS BANK

中国石化  
SINOPEC

中国石油  
SINOPEC

中国移动通信  
CHINA MOBILE

中国电信  
CHINA TELECOM

国家电网  
STATE GRID

美的  
Midea

SUNING  
苏宁电器

中铁六局

中建五局

中远集团

中国中铁  
CREC

上海交通大学  
1896

武汉大学  
WUHAN UNIVERSITY

南方航空  
SOUTHERN AIRLINES

之郎

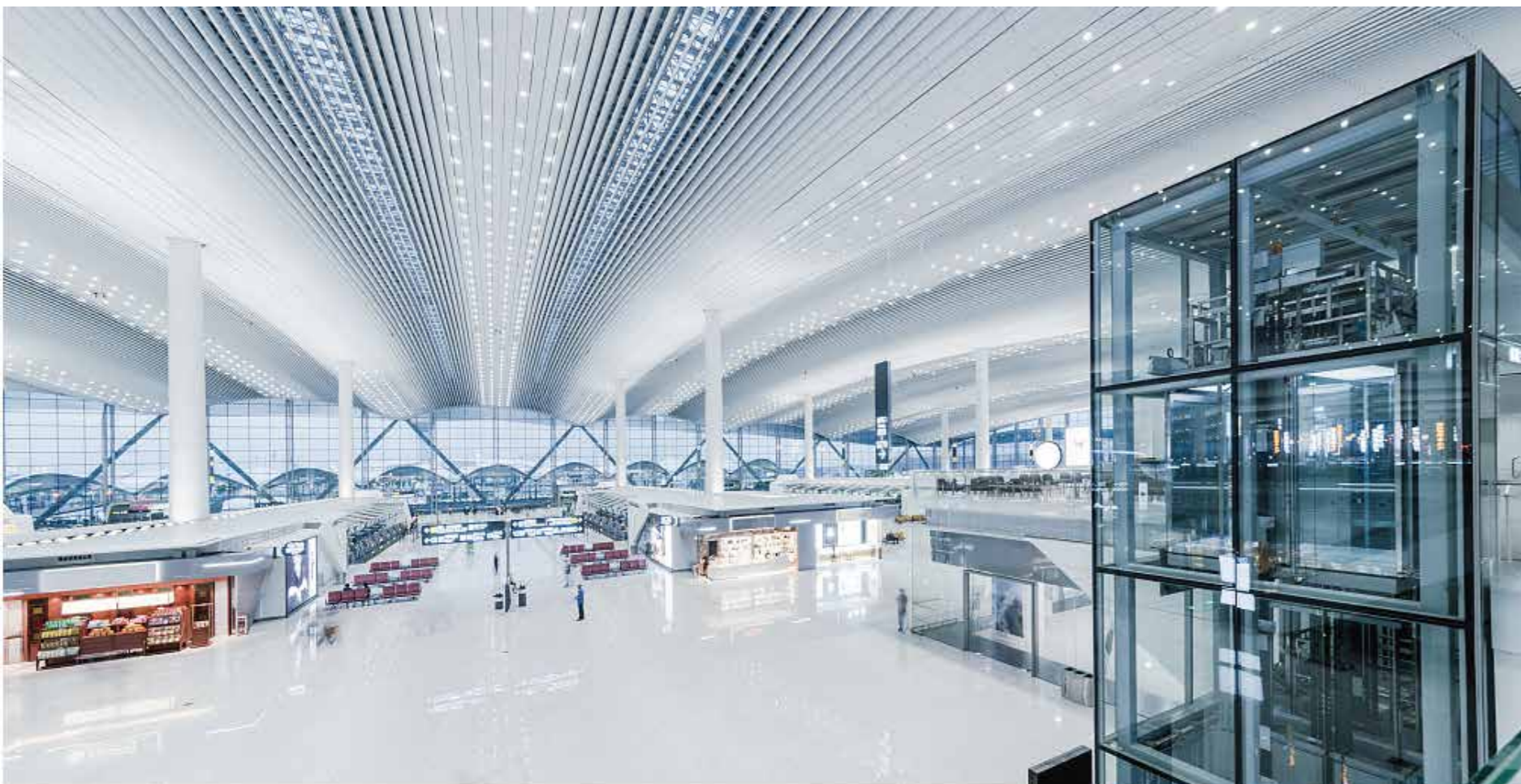
M 红星·美凯龙  
MACALLINE

# CLASSIC CASE

案例精选

”

交通	13
教育	17
政府	21
医疗	29
数据中心	35
地产	37



## 广州新白云国际机场T2航站楼

广州新白云国际机场T2航站楼位于广州市北部，白云区人和镇和花都区花东镇交界处，距广州市中心—海珠广场直线距离约28公里，是我国首个按国际枢纽机场标准进行规划设计的超大型枢纽机场，是全国三大枢纽机场之一。

T2航站楼以岭南特色为主，二号航站楼占地面积88.07万m<sup>2</sup>！分设商业区、航站楼建筑区、交通中心，共设有397个值机柜台，5127个停车位，满足了旅客各种需求，预计年旅客吞吐量为4500万人次，超过东京羽田、伦敦希斯罗、香港机场等大型国际机场，是目前国内在用最大的单体航站楼。T2航站楼同时也完善各大交通枢纽，实现民航、城轨、地铁、高速公路等无缝连接。

在广州宇洪科技股份有限公司大力支持配合下，使得工程顺利完工，广州宇洪科技以其优质的产品、全面到位的服务赢得了该项目负责部门的一致好评。

## 格尔木机场

格尔木机场修建始于1969年8月，由国防部投资3146.19万元，1971年8月竣工。1974年8月，正式组建民航格尔木站，同年11月，格尔木机场正式开航。

机场于2002年12月开工进行改扩建。总投资1.26亿元的格尔木机场改扩建工程。格尔木地处青藏高原腹地，大气含氧量低，会对机械动力产生一定程度的影响，飞机起飞需要更长的起跑时间。为弥补不足，将跑道的长度、宽度、厚度都进行了改造。2003年12月18日通过竣工总验收，并计划12月24日复航。改扩建后的机场可以起降目前世界上任何机型的大型飞机。机场主跑道在原有的基础上进行了加宽、加长，水泥地坪进行了加厚，避免了由于大气含氧量低对机械动力的影响。同时也增加了相应的附属配套设施。

此次青海格尔木机场项目共采用宇洪GYTA53型 12芯、24芯、48芯单模光缆及大对数电缆共5万多米。



## 花土沟机场

花土沟机场所在的花土沟地处青海、新疆交界地带，海拔2945米，距离花土沟镇5公里。花土沟民用机场地处青海与新疆两省区交界，该地区也是中国石油青海油田重要生产基地，同时拥有石棉、钾肥等丰富的矿产资源，是青海省“十二五”规划重点建设项目。

2016年6月2日起，花土沟—敦煌“通廉航空”顺利启航，即搭建了我省融入“丝绸之路经济带”的崭新平台，对改善青海海西投资环境和对外形象，提高区域发展支撑能力等方面具有重要意义，也是青海省首创的“通廉航空”模式在省内第二个支线机场落地推广，为促进省内各支线机场健康运营和综合交通体系发展迈出了坚实一步。

花土沟项目共采用了广州宇洪科技股份有限公司的光缆、充油电缆、大对数电缆及网线电源线等产品，目前该项目已开始运营。

## 广州市轨道交通线网运营管理指挥中心

广州市轨道交通线网运营管理指挥中心项目是集商业、金融、办公、枢纽于一体具有区域标志性的地铁上盖城市综合体建筑。项目位于广州市海珠区琶洲地铁块B2区，地处广州地铁四、八号线换乘站万胜围地铁站，南临珠江，北接新港东路、东邻新滘南路、西靠琶洲村改造地块。总建筑面积30.9万平方米，项目主要分北区和南区的A、B、C三个塔楼，其中北区A塔45层、B塔28层、商业中心及线网控制中心各6层，地下3层，南区C塔27层、裙楼5层，地下3层。

由于线网运营管理指挥中心内各类建筑的特点及使用功能不同，各建筑内所设置智能化系统的内容、档次及功能也不尽相同。该项目所有有弱电线缆均采用我司低烟无卤阻燃系列。



## 广州地铁14号线

广州地铁14号线是广州建成运营的线路之一，于2017年12月28日开通运营知识城支线（新和站至镇龙站），将于2018年12月28日开通运营一期工程（嘉禾望岗站至街口站），标志色为棕色。主线起于嘉禾望岗站，途径白云区和从化区，止于街口站，支线起于新和站，途径白云区和黄埔区，大致呈“倒Y字”走向。其中广州地铁14号线主线将采用快慢车结合运营模式。

该项目经过对产品供应商的考察与筛选，最终采用了广州宇洪科技股份有限公司所提供线缆产品与工程服务，所选用的产品均为低烟无卤阻燃系列的弱电线缆，宇洪科技凭借着优质的产品与优越的性能，为广州地铁提供安全运行的保障。

## 深圳市轨道交通网络运营控制中心

深圳市轨道交通网络运营控制中心（简称NOCC）工程，是深圳地铁三期工程重要组成部分，工程主要包含深圳城市轨道交通建设规划后续20条线路OCC及现已开通运营的5条线路OCC（系统升级改造时搬迁至NOCC）、网络运营管理中心（NCC）、线网AFC系统的清分清算中心（ACC）及线网服务中心相关配套设施。项目建成后，将集轨道交通线网的运营指挥、资源共享协调、应急事件处理协调、信息管理和应用、网络对外协调等五大智能于一身，是当之无愧的深圳地铁运营的“大脑中枢”。该工程总用地面积15785平方米，建筑基底占地面积10237平方米，总建筑面积约116375.1平方米，地上16层，地下三层，建筑高度78.9米。

经过层层筛选和严格的评选考核，最终，该项目中心建筑物中的弱电线缆和综合布线系统所选用的产品，均由广州宇洪科技股份有限公司提供。其中使用了我司50余万米低烟无卤阻燃CAT 6网线。目前整个地铁网络运营控制系统正常运行，真正意义上搭建了深圳轨道交通运输的“神经系统”。

## 武汉轨道交通

武汉轨道交通（Wuhan Metro）是服务于中国湖北省武汉市的城市轨道交通，其首条线路——武汉轨道交通1号线于2004年7月28日开通运营，使武汉成为中国中部地区第一个开通轨道交通的城市。截至2017年12月，武汉轨道交通运营线路共有7条，包括1号线、2号线、3号线、4号线、6号线、8号线、阳逻线，共167座车站，线路总长237千米，线路长度居中国大陆第7位。截至2017年12月，武汉轨道交通在建线路共有16条（段），包括2号线南延线、蔡甸线、5号线、7号线一期、纸坊线、8号线二期、8号线三期、11号线东段一期、11号线东段二期、12号线、前川线等线路，在建里程360公里。到2020年，武汉轨道交通将形成11条线路，总长达401公里的轨道交通线网，基本形成“主城联网、新城通线”的轨道交通网络系统。

在武汉城市轨道交通的建设中，也有广州宇洪科技的身影，其中2号线、3号线、4号线、6号线、8号线、阳逻线等线路的防淹门控制室及门体加装视频监控项目用线均有宇洪提供。宇洪线缆以扎实的产品品质，得到了武汉轨道交通的认可。为武汉的崛起贡献了自己的一份力量。

## 澳门大学

澳门大学(University of Macau), 该校前身为由香港、澳门、东南亚等地的知名人士资助开办, 1981年3月28日成立的私立东亚大学。2009年12月20日, 澳门大学新校区在横琴岛开工建设。2013年11月5日, 投资逾百亿的澳门大学新校区已经正式启用。

澳门大学新校园面积约一平方公里, 于2009年12月20日举行奠基仪式, 由前国家主席胡锦涛主持。校园与澳门氹仔岛一河相连, 背倚葱绿秀美的横琴山, 整体规划强调“以人为本”、“环境育人”, 为学生提供一个舒适的学习环境, 也为教研人员创造了优越的教学和研究条件。校内教学设施齐备, 包括先进的图书馆、大学堂、游泳池、综合体育馆、射箭场、篮球场、攀岩场、健身室等。

广州宇洪科技股份有限公司提供给澳门大学一流的线缆产品, 并提供25年优质产品的质量保证, 为用户提供了一个传输性能稳定可靠的布线系统。



## 西安思源学院宿舍楼

西安思源学院其前身是西安交通大学机械学院培训中心, 中心成立于1994年, 是国家教育部批准设立的普通本科高校, 经过二十年的发展, 思源学院发展成为一所集工、文、经、管、教、法、艺、医等学科协调发展的应用型本科院校。现有本科、高职(专科)专业70余个, 思源学院校园总占地面积近1600亩, 建筑面积约40余万平方米, 在校全日制学生17,000余人。此次宿舍楼改造, 因部分宿舍楼建设多年, 设施及布线陈旧, 且学院规模学生人数的不断扩大, 为改善学生住宿条件从而进行改造项目。

校园宿舍楼共有25栋, 此次项目进行部分宿舍楼改造, 并采用我司综合布线的解决方案, 网线总计约六万余米, 使用超五类非屏蔽网线、综合面板、配线架等系列产品。

## 石家庄市第十七中学项目

石家庄市第十七中学, 是石家庄市建校最早的三所学校之一, 现为河北省示范性高中。

南校区位居红旗大街, 占地80余亩, 校园环境优美, 绿化面积达40%。学校现有55个教学班, 学生总人数3500人。该项目采用宇洪品牌, 超五类综合布线产品。



## 丹江口思源实验学校

丹江口市思源实验学校位于丹江口市新城区天柱路段，占地面积60000余平米，是由香港言爱基金会捐资1000万元、市政府注入配套资金7000多万元共建的一所九年一贯制寄宿为主的公立学校。学校建筑设计庭院化，教学楼、风雨操场、阶梯报告厅、宿舍楼和食堂通过走廊联通，外观设计新颖独特，融实用性和艺术性为一体，校园的绿化、亮化、文化作为整体设计施工。

思源学校无论其基础设施，师资力量，校容环境建设均在丹江口市均可堪翘楚。全校整体布线均采用广州宇洪科技有限公司提供的全系列综合布线解决方案。铜缆部分采用宇洪六类系统，配合宇洪智慧传输云智能标签管理系统。确保师生工作学习中正常可靠的网络访问和多媒体操作！更可贵的是其人性化的建设理念为未来许多现代化学校建设提供了方向。这座学校以“饮水思源”为名，必将为丹江口的教育事业做出巨大的贡献。

## 广西科技大学柳东校区

广西科技大学，坐落在南中国古人类“柳江人”的发祥地、广西工业支柱和广西第二大城市---柳州市，是国务院学位委员会批准的学士、硕士学位授权单位，是“卓越医生教育培养计划”试点高校，直属于广西壮族自治区人民政府管理。

2013年经自治区学位委员会批准，正式确定为2013-2018年立项建设新增博士学位授予单位。是一所以工为主，包含工、管、理、经、文、法、艺术、教育、医学等9大学科门类的多科性高等学校。

该项目采用广州宇洪科技股份有限公司的弱电线缆，在公司销售团队和技术团队的全力支持下，顺利完成项目。

## 华中师范大学

华中师范大学位于九省通衢的湖北省武汉市，坐落在武昌南湖之滨的桂子山上，占地面积120余万平方米，是教育部直属重点综合性师范大学，国家“211工程”重点建设大学，国家教师教育“985”优势学科创新平台建设高校，是国家培养中、高等学校师资和其他高级专门人才的重要基地。

学校现有国家重点学科8个，国家重点（培育）学科1个，湖北省一级重点学科22个，中国语言文学和物理学等15个专业设有博士后流动站，有14个博士学位授权一级学科，32个硕士学位授权一级学科，92个博士学位授权学科专业，178个硕士学位授权学科专业。

现在社会日新月异，每年暑期华师都会对之前的老旧设施进行更新改造。近年来升级改造的生命科学院和化学楼全部采用由广州宇洪科技有限公司提供的六类综合布线全套产品。宇洪综合布线系列产品的优异性能和华师的教研水平相匹配得到了广大师生的认可和赞许。

## 广东茂名农林科技职业学院

广东茂名农林科技职业学院，2017年3月29日省人民政府正式批准筹设，2017年8月10日正式动工建设，计划于2018年秋季正式招生开学。学院办学以农业、林业、渔业三大产业为为重点，立足茂名，面向广东，服务“三农”。

设立初期拟开设园艺技术、风景园林设计、畜牧兽医、食品加工、电子商务等专业，计划三年在校生达到6000人，教职工500人的规模。学院建成后每年可为全省培养2000多名高职农林渔类应用型、技能型人才。项目建设用地面积450亩，总建筑面积约为17.5万平方米，总投资概算85097.94万元。

广东茂名农林科技职业学院网络工程系统选用的是广州宇洪科技股份有限公司的弱电线缆解决方案，为广大师生的数据传输工作保驾护航。

## 襄阳三中

襄阳三中东津新校区位于东津新区内，东临浩然河，四周紧邻城市规划道路，校区占地222.19亩，总建筑面积8.7万平方米，可容纳学生6000名，年招生能力为2000人。

襄阳三中安防系统、综合布线系统全部由广州宇洪科技有限公司提供的整体解决方案。综合布线采用超五类布线系统，国家标准化产品，规范的施工为学校提供可靠便捷的信息化服务。



## 昌平区财政局

昌平区财政局始建于1984年，主要职责：根据本区经济和社会发展战略，编制并组织实施中长期财政规划；完善区与镇（街道）的财政管理体制；参与制定本区重大经济决策和政策，研究提出运用财税政策对经济运行实施调控和综合平衡本区财力的建议；贯彻执行市与区、政府与企业的财政分配政策。

本项目是对财政局办公系统网络改造综合布线进行升级改造，计划建设资金：55万元。综合布线同传统的布线相比较，有着许多优越性，是传统布线所无法相比的。其特点主要表现在它具有兼容性、开放性、灵活性、可靠性、先进性和经济性，而且在设计、施工和维护方面也给人们带来了许多方便。本项目采纳了广州宇洪科技股份有限公司的综合布线系统，保障了该项目数据传输的安全性。



## 莱芜市国土资源局

莱芜市国土资源局位于山东省莱芜市莱城区，占地面积15.6平方米。莱芜市国土资源局是市政府主管国土资源工作的政府职能部门，承办市委、市政府交办的其他事项。

莱芜市国土资源局大楼于2013年6月份动工2016年5月开始正式投入使用此项目包括：综合布线 摄像头监控 道闸 消防等，项目综合布线点有986个监控点有28处。其项目均采用了广州宇洪科技股份有限公司的室内超五类、六类室内网线、单双口面板、网络模块RVV电源线 阻燃RVS双绞线等产品，保证了通信数据的可靠连接。

## 沈阳市大东区行政 执法大厅办公楼

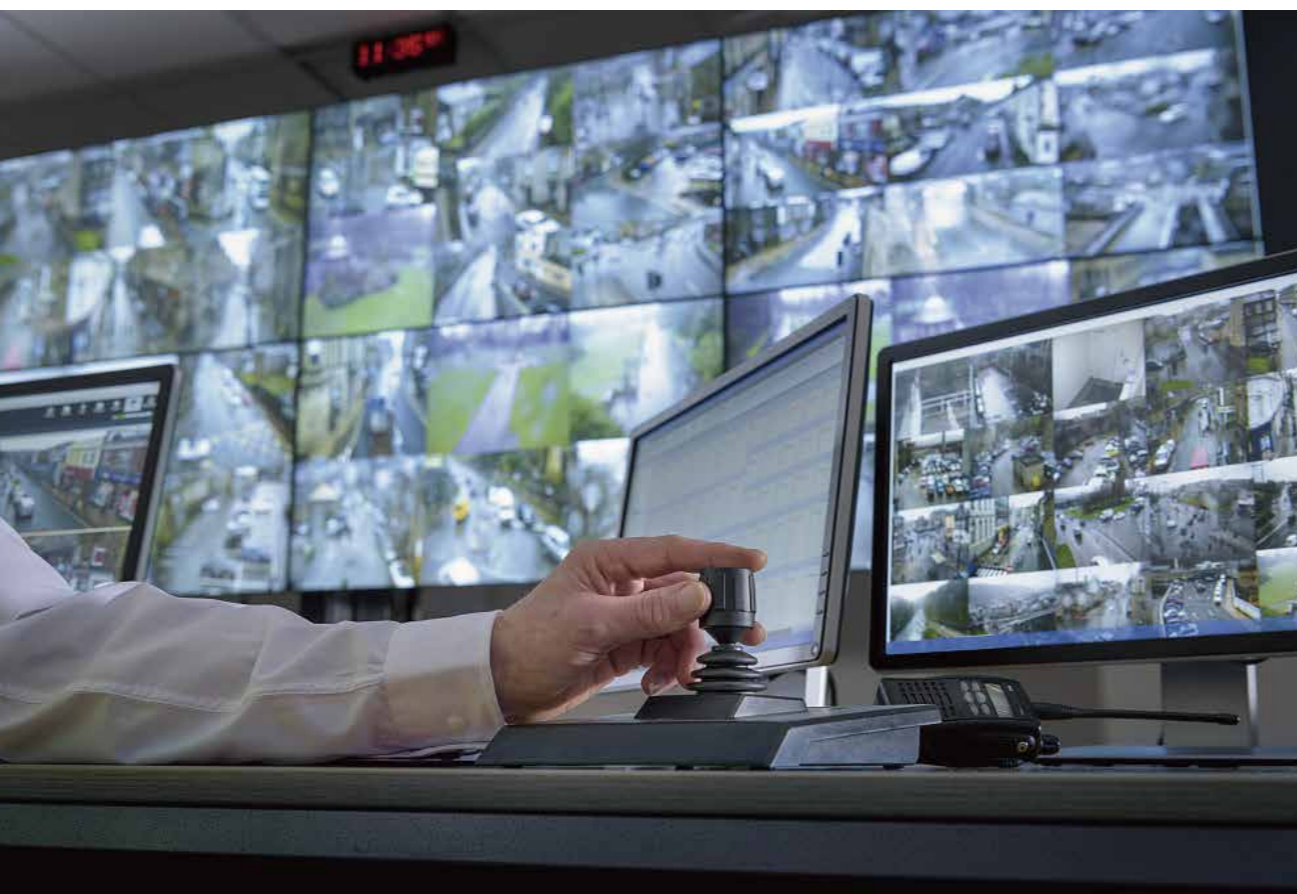
沈阳市大东区政务服务中心，位于大东区观泉路102-6号，连通北二环快速路，使用面积24500平方米，是原政务服务中心的7倍。选址介于二三环之间，同时体现了大东区推动“产城融合”的战略布局。

沈阳市大东区政务服务中心为沈阳市大东区政府建设项目，项目采纳了广州宇洪科技股份有限公司提供的全系列综合布线解决方案。其铜缆系统采用了CAT.6等级线缆，为沈阳市大东区政务服务中心的数据传输提供了优质保障。

## 高密市生命安全防护工程 (天网二期工程) PPP项目

高密市生命安全防护工程（天网二期工程）PPP项目隶属山东省高密市公安局管辖，覆盖高密市全市范围主要道路和小区，建设内容包括前端系统建设、中心建设、二级平台及配套设施改造；在全市范围内新建治安卡口100处、电警卡口50处、道路监控4800个、高点监控20处，对高密市全市范围实现无缝隙全覆盖，同时对全市31处路口一期电子警察进行改造，39处路口二期电子警察加装反向抓拍系统，全面升级电警监控平台，完善道路交通安全管理，在全市24个派出所内建设二级平台以及其他系统配套等，项目建成后将为刑事案件侦破、交通违章等提供一手线索，为维护人民群众生命财产安全提供必要的技术措施。

基于对网络布线系统的要求，工程最终选用广州宇洪科技股份有限公司的综合布线系统，统一采用弱电线缆、光纤光缆全套系列产品，以保证网络数据传输的高效性和可靠性。



## 广东省四会监狱

广东省四会监狱地处风景秀丽的“国家级历史文化名城”、“全国首批优秀旅游城市”的肇庆市，坐落在珠江三角洲的“柑桔之乡”、“玉器之乡”的四会市城中区，距省会广州约70公里，毗邻佛山、清远等大中城市，紧临二广高速公路，占地面积4.2平方公里。四会监狱始建于1951年，时称“西江专员公署公安劳改大队”，1995年4月正式更名为“广东省四会监狱”，2000年被评为省级现代化文明监狱，2013年升格为特大型监狱。现有机关“七室一中心”、济广企业总公司、下属六个监区、监狱医院和指挥中心。

基于办公对高标准通讯网络的要求，最终选用广州宇洪科技高标准、严安全的系统解决方案，确保网络传输的稳定性和安全性。

## 南宁市政协活动中心综合楼

南宁市政协活动中心综合楼，位于南宁青秀区滨湖路号，本工程为地上六层，原建筑高度为22.3m，项目原建筑面积12978m<sup>2</sup>（含多功能厅528m<sup>2</sup>），本次建筑修改面积为10969.70m<sup>2</sup>，南宁市政协活动中心维护改造工程为南宁市政协政府建设项目包括以下几项：内外网络、电话系统、监控系统、巡更系统、多媒体系统、门禁系统、水表抄表系统。

南宁市政协活动中心综合楼维护改造工程是集弱电智能化为一体的工程项目，为城市智慧生活、智能办公代表项目之一。项目采用广州宇洪科技股份有限公司提供的全系列综合布线解决方案。其铜缆系统采用了CAT.6等级线缆，为南宁市政协活动中心维护改造工程的数据提供了优质保证。

## 东莞市民艺术中心 工人文化宫

东莞市民艺术中心和工人文化宫位于东莞市万江区坝头片区，东莞市滨江体育公园南侧，建成后由市文化馆和市总工会共同管理和使用。项目规划总用地面积约6.38万平方米，总建筑面积约4.5万平方米，总投资约2.59亿元，工程于2012年9月动工建设，已于2015年6月完工。工程与滨江体育公园以及未来的商业设施衔接一体，成为我市集展览、交流、教育、休闲、文娱、体育于一体的综合性公共文化活动场所。

东莞市民艺术中心和工人文化宫采用的是广州宇洪科技股份有限公司生产的低烟无卤阻燃系列的弱电线缆，为文化宫提供全面的通讯保障。



## 长影100环球主题公园

长影100环球主题公园坐落于南海大道以南、椰海大道以北、疏港公路以东、长滨路以西。三大产业园，两个白天产业园、一个夜场产业园——环球不夜岛；四大中心，国际影视交流中心、交易中心、展示中心和培训中心,与美国南加州大学合作打造国际影视传媒学院；五大国际名人工作室，国内外名导演、名编剧、名制片人、名演员、名经纪人工作室；六大基地，国际乡村电影创作基地、影视后期特效制作基地、影视动漫创作基地、微电影创作基地、影视新媒体研发基地、影视外景拍摄基地；以及配套5个五星级主题酒店等商业和住宅。

追求让每一根线都达国标品质的宇洪科技为该项目提供十分专业化的综合布线解决方案，采用6类非屏蔽网线，数量10万米左右，该项目目前还在施工中。

## 海南桂林洋国家热带农业公园

桂林洋国家热带农业公园，位于海口市东海岸桂林洋开发区中部，距海口市中心城区10公里，距美兰国际机场5公里。公园项目总占地面积约1156公顷，规划建设热带现代农业产业区和体验区。公园定位：“立足海口、辐射海南、服务全国、对接国际”，全力打造“三区一中心”，即国家级热带农业示范区、热带农业休闲旅游体验区、农垦改革试验区和热带农业国际合作中心，争创五A级景区。

该园区项目采纳了广州宇洪科技股份有限公司提供的全系列综合布线解决方案。其铜缆系统采用了YGA线缆，为海南桂林洋国家热带农业公园的数据传输提供了优质保障。



## 封龙山风景区

封龙山又名飞龙山，位于河北省石家庄市区西南约十五公里，鹿泉区与元氏县交界处。西倚太行，东临平原，主峰海拔812米，巍然崛起，雄伟壮观。

该项目采用宇洪RVV防水线缆系列，超五防水网线系列等产品，保障了来景区旅客的安全。



## 台湾银行汉口分行旧址

江汉路步行街是武汉著名的百年商业老街，被称为“武汉20世纪建筑博物馆”。江汉路上民国建筑林立，且以银行大楼最多，其中一座便是台湾银行汉口分行旧址。

台湾银行于1898年由日本创办，1915年在汉口设立分行。该旧址为五层（地下一层）钢筋混凝土结构，外墙麻石到顶；正面三段式构图，第一段为一至二层，其中间和两侧入口均为半圆拱门，二层的窗户也为半圆形；第二段为三至四层，中部为柱廊，有十根廊柱；第三段为檐部及屋顶券廊，采用中西结合的装饰手法。台湾银行汉口分行是日本侵占台湾后，所设银行在内陆的分支机构，该旧址是日本对中国进行侵略的实物见证。

台湾银行汉口分行旧址目前为中国人民银行的一处办公地点，近期正在进行信息化改造。其中综合布线是由广州宇洪科技股份有限公司提供全套解决方案。宇洪产品提出的全国标不怕检查，打造综合布线国际一线品牌的理念深的中国人民银行的认可。



## 孝感市民之家

孝感市民之家位于孝感市乾坤大道、西临槐荫生态公园，占地45亩，总建筑面积约57123平方米，地上4层，地下1层，总投资3.9985亿元，是集行政审批、公共资源交易、新闻发布、社会和便民服务、公积金管理、社区网格管理、城投管理等功能于一体的民生工程。

市民之家建成后，市直具有行政审批职能单位的行政审批科都将入驻，与之相应的行政许可、行政备案、行政确认、政务服务、行政征收和其他权力类等政务服务事项和匹配的社会中介服务组织，全部进入市民之家办理。集行政审批、公共资源交易、新闻发布、社会和便民服务、公积金管理、社区网格管理、城投管理等功能于一体，方便广大孝感市民的服务窗口平台，是集中办理相关审批手续的民生工程。

孝感市民之家的安防消防系统均采用广州宇洪科技有限公司生产的超五类双绞线和低烟无卤阻燃耐火绞线。施工反响好，验收一次性通过。



## 北京市垂杨柳医院

清华大学附属北京市垂杨柳医院改扩建主体工程作为朝阳区重要的民生工程，新院建筑面积达到10.9万平方米，改扩建施工设计方案为地下3层、地上13层，目前已封顶，整个工程的主体工程已完工，现在进行室内二次结构施工。按照计划，确保今年年底投入使用。垂杨柳医院改扩建工程完成后，医院床位可达到750张，门诊设计接诊能力预计从每天800人次扩增至每天6000人次。医院也将成为朝阳区的区域医疗中心，为东南部地区近80万居民提供便捷的基本医疗服务。

北京市垂杨柳医院改扩建主体工程均采纳了广州宇洪科的技弱电线缆产品，包括RVV2\*1.0 RVVP4\*1.0 ZR-RVVSP2\*1.0 ZR-RVVP4\*1.0等型号，保证了垂杨柳医院改扩建后的数据可靠连接。



## 黑龙江省农垦总局总医院

黑龙江省农垦总局总医院暨黑龙江省第二肿瘤医院，位于哈尔滨南岗区哈双路 235 号，始建于 1969 年，是在原沈阳军区黑龙江生产建设兵团总医院的基础上发展壮大起来的。因其鲜明的肿瘤治疗特色，1988 年被省卫生厅批准成为黑龙江省第二肿瘤医院。医院占地面积 14.17 万平方米(含总、分院)，建筑面积达 13.15 万平方米(含总院、分院)。医院专业技术结构合理，设有临床、医技科室 54 个。

黑龙江省农垦总局总医院内科楼项目均采纳了广州宇洪科技股份有限公司的全系列综合布线解决方案，其铜缆系统采用了 CAT.5 等级线缆，为医院内科楼的数据传输提供了优质保障。

## 广东祈福医院有限公司

广东祈福医院有限公司(以下简称祈福医院)是综合应用西医、中医、自然医学的中西医结合医院，占地 90000 平方米，环境舒适雅洁。一期开放病床 600 张，二期新增病床 1500 张，未来总开放病床可达 3000 张。祈福医院拥有先进的医疗设备和技术，逾千名国内外专业医护药技人员，设有大型现代化门诊部、住院部和急救中心，拥有 40 多个临床科室，近 200 个门诊诊室，中西医内科、外科、妇科、儿科等专科俱全。

广东祈福医院采用广州宇洪科技股份有限公司的弱电线缆解决方案，全部采用低烟无卤阻燃系列产品，为用户提供一个节能环保的信息传输系统。

## 宁晋县医院

宁晋县新县医院项目是全县重点民生工程之一，县委、县政府高度重视，社会各界密切关注。该项目总投资约 3 亿元，占地 78.79 亩，批准设计床位 800 张，总建筑面积 6.9 万 m<sup>2</sup>。

该项目选用了广州宇洪科技有限公司的六类布线系列产品，从而确保医疗服务过程的连续与安全；为“健康宁晋”做出新的更大贡献。



## 中山大学中山眼科中心

中山大学中山眼科中心是全国眼科学重点学科和国内唯一的眼科学国家重点实验室依托单位。临近广州新的城市中轴线，南面为金穗路，西面为华穗路，处于代表新城市形象的核心位置。中山眼科中心珠江新院由一幢 19 层以门诊、住院、办公为主的综合医疗大楼和一幢 8 层的以眼科学实验室为主的科研、会议室、教学大楼组成，设计外形犹如双手呵护眼睛，在追求形式个性化的同时又坚持了功能性、实用性、节约性原则。

新院区总用地面积 12326 平方米，总建筑面积 82379 平方米(含地下车库)，设计床位数 200 张，停车位 852 个，建成后有望大大缓解目前中山眼科中心看病就诊、住院的紧张状况。珠江新院建成后，中山大学中山眼科中心将成为世界上规模最大的现代化眼科中心。

经过层层筛选，最终选用拥有优质品质的广州宇洪科技股份有限公司生产的电源线、屏蔽线、音频线等系列产品，广州宇洪科技为该院信息传输系统提供保障，为医院的信息系统传输保驾护航。



## 华中科技大学同济医学院附属协和医院

华中科技大学同济医学院附属协和医院始建于 1866 年，是扎根武汉历史最悠久的一所集医疗、教学、科研于一体的国家卫生健康委员会直管的大型综合性教学医院，是湖北省急救中心、湖北省远程医学中心挂牌单位，系国家首批三级甲等医院、全国百佳医院，荣获全国医院管理年先进集体、全国五一劳动奖和全国文明单位等国家级荣誉。

医院由本部、西院区、肿瘤中心和金银湖国际医院(在建)组成，编制床位 5000 张，年门急诊量 570.3 万人次、住院量 22.7 万人次，手术量 12.1 万台次，主要医疗指标稳居国内前列。其中心脏移植连续 5 年领跑全国，心肺联合移植术、心脏移植术、连体婴儿分离术、骨髓移植、腔镜下巨结肠切除术、细胞治疗等居国内领先水平。

协和医院的计算机中心和消防安防监控中心行信息化改造，广州宇洪科技有限公司提供了全套的布线(光缆系统、铜缆系统)解决方案。宇洪以优异可靠的产品品质为您的健康保驾护航。





## 海南西部中心医院（上海九院）

海南西部中心医院（上海九院海南分院）是以儋州市第一人民医院为基础于2009年6月开工建设的。医院坐落在那大的城北新区，占地240余亩。医院一期工程竣工后于2014年6月11日正式开张营业。经过4年的努力拼搏，医院迅速发展，现已成为一所以医疗为主，兼有科研、教学、预防、保健、康复为一体的大型三级综合医院和海南省西部区域医疗中心。

项目初期宇洪科技作为厂家提供一些技术支持，该项目采用六类非屏蔽网线数量等综合布线产品，共计15万米左右。建成后的综合布线系统与医院的经营保驾护航。



## 寮步医院门诊综合楼

寮步医院新门诊大楼建设位于寮步医院院内，新门诊大楼建设工期预计为1.5年。大楼建设突出科技化、人性化、数字化的亮点，打造一所功能齐全、设施先进、流程科学、环境优美的现代化门诊大楼。大楼主楼计划建设13层，总建筑面积达32000m<sup>2</sup>。大楼建设完成后，将涵盖门诊、医技、住院、行政管理、后勤保障、地下停车等部门，并与现有的医技楼、综合楼、住院大楼有机联系起来，医院功能分区和使用将更加合理，就医流程将得到全面优化，将可在根本上扭转当前寮步医院医疗用房相对紧张、诊疗流程不够规范、医疗服务资源超负荷运转的不良局面，有效满足辖区及周边群众的就医需求，今后就医环境也将得到极大的改善。

该项目应用了广州宇洪科技股份有限公司生产的电源线、屏蔽线、有线电视线、音频线等系列产品。

## 北京大学深圳医院外科住院楼

北京大学深圳医院是依托北京大学并且属于深圳市卫生局的综合性大型三级甲等医院，是一所集医疗、预防、保健、科研、教学于一体的大型现代化医院，北京大学深圳医院外科住院楼是深圳市十大民生项目之一。该项目由工务署负责建设，历经四年时间，于2014年年底交付验收，成功获得“2016–2017年度国家优质工程奖”。

北京大学深圳医院项目采用了广州宇洪科技股份有限公司的弱电线缆及光纤光缆等产品，为该院信息数据传输提供保障。



## 亦庄鹏博士机房项目

鹏博士亦庄机房作为鹏博士集团又一重点投资项目，它以针对金融行业用户的EDC和高清视频内容应用为主题，将建成集公司全国网络运营监控中心和长宽大学培训基地三位一体的综合建筑群。继2012投资6.5亿元建造亚洲最大单体云计算数据中心——酒仙桥机房之后，再次重拳出击，再次斥资5.5亿投资建造云计算中心鹏博士亦庄机房，所有设施均采用国际高端标准，定位服务于国际化知名企业，而国际化高标准的数据中心将是国外知名企业进入中国的必要的基础及信息化设置。鹏博士已经在上海、广州、武汉、成都等地建设了满足云计算要求的数据中心。2013年鹏博士将在全国范围内构建超过20万平方米的数据中心集群。

亦庄鹏博士机房项目使用了广州宇洪科技股份有限公司的弱

## 大庆市智慧城市云平台数据中心

大庆市大力培育发展信息产业，努力推动传统产业转型升级。自2015年大庆市政府与华为成功牵手结盟战略合作伙伴，开始建设以大庆为核心、辐射黑龙江省乃至整个东北亚区域的云计算服务中心，并将数据中心机房工程（一期）建设项目落户于大庆电商产业园内，建筑面积为600平米，根据业务发展需要，计划一期建设150个机柜的模块化数据中心（5个模块），需要体现“面向未来”的设计理念，建设一个布局合理、功能齐全、安全可靠、设施先进、绿色环保、投资合理、易于维护管理的现代化计算机中心机房，切实为IT基础设施提供一个安全、可靠、温湿度及洁净度均符合要求的运行环境，并为管理人员提供安全、高效的管理手段。华为公司与大庆合作共建的云数据中心未来作为大庆产业发展的基础平台，大庆依托华为云平台打造石油大数据处理中心、智能制造中心、外包产业中心、省内信息消费支撑中心。

大庆市智慧城市云平台数据中心斥资18101.98万元，建设总建筑面积为14609平方米，可实现系统云化、数据集中、业务协同，云产业生态集聚效应初步形成。大庆市智慧城市云平台数据中心采纳了广州宇洪科技股份有限公司双绞线和屏蔽双绞线，且所有RVS、RVSP铜缆均采用阻燃工艺，保障了该项目数据机房传输的安全性。

## 中国移动通信集团广东有限公司三水数据中心

中国移动通信集团广东有限公司三水数据中心建设项目位于佛山市三水工业园区C区31号地块，项目占地面积72780.97平方米，总投资约39169万元。

中国移动广东三水数据中心是中国移动最大的数据中心之一。中国移动通信集团广东有限公司，是我国信息通信行业中规模最大的省级公司、也是广东省最大的通信运营商，提供移动通信业务（包括话音、数据、多媒体），IP电话及互联网接入等业务和移动通信终端设备相关服务，网络覆盖了广东所有的行政区。

该项目均采用宇洪科技提供的全系列弱电线缆解决方案，保证促使了项目顺利验收，充分保证了中国移动通信用户信息传输的安全、稳定。



## 石家庄市东南智慧城

东南智慧城为南焦村改造项目，该项目占地1400余亩，总建筑面积280余万平米，是省会罕见的磅礴大城。

东南智慧城邻近裕翔街、体育大街和南二环，优越的区位交通，畅达全城。该项目涵盖智能高层、庭院小高层、体验式商业、写字楼、LOFT公寓、酒店、酒吧街、商墅等多元业态，该项目采用广州宇洪科技股份有限公司的RVV弱电线缆系列，超五类网线系列，光纤光缆，及综合布线系列产品，为该项目的智能化提供安全保障。

## 曲江正荣彩虹谷

曲江正荣彩虹谷，位于曲江新区雁翔路西北妇女儿童医院旁，该购物中心由正荣集团西安公司开发建设，是全国首个多元智能亲子中心，其商业体量为12.4万平方米，商城共七层，地上5层、地下-2层，新建停车位800个。

其依托曲江一期、曲江CCBD、曲江QCIC三大板块核心，结合西北妇女儿童医院，着力打造“妇、婴、幼、童”的欢乐天地，该项目设计20000m<sup>2</sup>精准产业配套，15000m<sup>2</sup>家庭亲子游乐，15000m<sup>2</sup>多元智能栽培，8000m<sup>2</sup>孕婴童零售中心，形成产业配套、亲子游乐、教育培训、孕婴童零售等四大模块，估测可影响的有效客群将超过600万人次。

## 广晟万博城

万博中央商务区数码产业总部商业楼，简称广晟万博城，是广晟旗下数码技术公司的总部基地。本项目位于广州市番禺区汉溪大道与万博大道交汇处的万博CBD中央商务区，为高层办公建筑、酒店及商业建筑，临近地铁3号线，规划7号线。其将建成大型城市综合体，建筑高度320米，总建筑面积37.7万平方米，与万达、奥特莱斯、天河城、敏捷、奥园国际中心、四海城及万博物流总部，并称万博八大金刚。

本项目所有弱电线缆均采用广州宇洪科技股份有限公司的低烟无卤阻燃系列，广州宇洪科技为该项目提供25年的质量保证，确保网络线路安全可靠运行。

## 中国储能大厦

中国储能大厦位于深圳市南山区深圳科技园南区，项目占地面积9999.67平方米，总建筑面积139180.40平方米，总高度288.6米，共58层，标准层高4.5米。

建成为具有国际先进水平、关键核心技术水平处于国际领先的国家级储能材料工程技术研发平台；建成为中国南方唯一国家认定的、具备CMA检测资质、具有国际先进水平的电池与储能材料检测评价平台；建成为依托工程中心和检测中心的行业最高端的新能源系统集成运营中心。

广州宇洪科技股份有限公司为该项目提供低烟无卤阻燃系列的弱电线缆，更加安全可靠的保障线路正常运行使用。

## 中交集团南方总部基地

中交集团南方总部基地又称“广州之窗”，基地由南向北看，呈“001”造型，由北向南看呈“100”造型。项目位于广州海珠区珠江新城南端中轴线起点的珠江后航道之滨，建成后将成为珠江后航道、广州南中轴线上的标志性建筑。该项目为广州市重点工程，广东省现代产业500强项目。项目规划地块总用地面积为16.7万平方米，可建设用地9.1万平方米，总建筑面积约55万平方米。项目分A、B、C三区建设，建筑群包括3栋高度分别为150米、187米、200米的塔楼。其中A建筑呈“1”字型，B、C建筑呈两个“0”字型，三栋建筑由西往东排列成“001”组合，由东往西看则呈“100”状态，建成后将成为广州市富有特色的地标性建筑。

目前项目A区已建成投入使用，A区的弱电线缆均使用了广州宇洪科技股份有限公司的低烟无卤阻燃系列，为中交集团南方总部基地提供强有力的通信保障。



## 长春市车城万达广场

保利金融大都汇是位于广州国际金融城起步区的30万方定制国际综合体项目，项目在国际金融城里是定位最高吉林省长春市车城万达，地处长春市汽车经济技术开发区，北至乙五路，南至腾飞北路，东至西湖大路，西至丙三十七路。本项目为公建，是由室内步行街、零售集合店、儿童业态、大玩家、超市、影城等业态组成。结构形式为框架+剪力墙。基础形式为筏板+抗浮锚杆。耐火等级为一级。建筑面积13万m<sup>2</sup>,层数5层,地上5层,地下2层,建筑高度31.2米。总占地面积为178099平方米,总建筑面积为860036平方米。包括：1幢3-5层高精装修的万达广场商业楼；10多幢、28-32层高的精装修住宅楼；精装修的5A级写字楼；精装修影城；设三层高地下车库，提供至少数百个停车位。

车城万达是迄今为止在长春最大的万达广场综合体项目，涵盖大商业、精品住宅、写字楼、可售商街等多业态、多产品组合。

车城万达商业综合楼、精品住宅均采纳了广州宇洪科技股份有限公司的全系列综合布线解决方案，其铜缆系统采用了CAT.5等级线缆，为商业楼内的数据传输提供了优质的保障。

## 兰州新区三维大数据物联网智能制造产业园

保利金融大都汇是位于广州国际金融城起步区的30万方定制国际综合体项目，项目在国际金融城里是定位最高端的商业综合体，也是保利大都汇品牌系列下的最新以及最具创新力的商业体。项目处于黄金双中轴双门户的咽喉之位，在整个金融城版块北临黄埔大道昭示性最强的位置，位处金融城方城“中轴位”，盘踞金融城的主动脉，是整个国际金融城的财富大门。项目西邻科韵路、东至车陂路、北至黄埔大道，南至珠江，比邻车陂路、科韵路地铁站，4号线和5号线双地铁交汇，交通便捷无比。

保利金融大都汇此项目于2016年9月竣工。采用广州宇洪科技股份有限公司提供的综合布线以及专业解决方案，分别选用机柜、弱电箱、弱电线缆等“明星产品”保证网络传输的正常运行。

(9)项目名称：兰州新区三维大数据物联网智能制造产业园

## 石家庄国际会展中心

石家庄国际会展中心位于滹沱河与太平河交叉口以西地段。石家庄国际会展中心坐落在滹沱河南岸以南、太平河北路以北，规划南北支路以东，总用地约68.5公顷，其中地上建筑面积16万平方米、地下建筑面积3万平方米，石家庄国际会展中心包括展览中心10万平方米、会议中心6万平方米及配套设施等；到2008年5月初为止，石家庄国际会展中心建设总工期为三年，总投资20亿元，项目建设所需资金，全部由石家庄市财政拨款解决，计划分三年投入。

基于对高标准通讯网络的要求，最终选用广州宇洪科技高标准、严安全的系统解决方案，确保网络传输的稳定性和安全性，也为国际会展中心的信息系统提供强有力的保障。

## 金沙人才交通枢纽综合体

成都金沙公交综合体项目位于青羊区清江东路北侧，二环路与2.5环路之间，距离二环路直线距离约800米，距离2.5环130米。项目总占地面积54.70亩，是原金沙长途客运站和公交场站两宗用地合并而成。

该项目总建筑面积约25万平方米，分为公交运营及停车区、BRT首末站、常规公交乘客换乘区和智能调度大楼四个功能区。公交场站综合体是将城市中公共交通、商业、办公、居住、娱乐等城市生活空间的多种功能进行组合，围绕着城市公交运营、车辆停放、乘客聚散的核心功能，在各功能之间建立一种相互补充、相互裨益的关系，从而形成一个功能聚合、土地集约的城市交通经济聚集体。

保利金融大都汇此项目于2016年9月竣工。采用广州宇洪科技股份有限公司提供的综合布线以及专业解决方案，分别选用机柜、弱电箱、弱电线缆等“明星产品”保证网络传输的正常运行。

## 保利金融大都汇

保利金融大都汇是位于广州国际金融城起步区的30万方定制国际综合体项目，项目在国际金融城里是定位最高端的商业综合体，也是保利大都汇品牌系列下的最新以及最具创新力的商业体。项目处于黄金双中轴双门户的咽喉之位，在整个金融城版块北临黄埔大道昭示性最强的位置，位处金融城方城“中轴位”，盘踞金融城的主动脉，是整个国际金融城的财富大门。项目西邻科韵路、东至车陂路、北至黄埔大道，南至珠江，比邻车陂路、科韵路地铁站，4号线和5号线双地铁交汇，交通便捷无比。

保利金融大都汇此项目于2016年9月竣工。采用广州宇洪科技股份有限公司提供的综合布线以及专业解决方案，分别选用机柜、弱电箱、弱电线缆等“明星产品”保证网络传输的正常运行。

## 地产、房地产行业部分样板工程

碧桂园全国项目	敏捷地产部分项目
雅居乐地产全国项目	中航地产部分项目
恒大地产全国项目	龙光地产部分项目
祈福地产全国项目	卓越地产部分项目
华夏幸福全国项目	长隆地产部分项目
金茂地产全国项目	珠江商业地产部分项目
万科地产部分项目	中海地产部分项目
保利地产部分项目	星河湾地产部分项目
中海油地产部分项目	深圳前海地产部分项目
龙湖地产部分项目	阳光地产部分项目
绿地地产部分项目	万达地产部分项目
融创地产部分项目	华超地产部分项目
奥园地产部分项目	莱蒙地产部分项目
美的地产部分项目	天安地产部分项目
中颐地产部分项目	天健地产部分项目
中粮地产部分项目	建发地产部分项目
招商地产部分项目	联发地产部分项目
广电地产部分项目	新景地产部分项目
新世纪地产部分项目	禹州地产部分项目
新世界地产部分项目	金融街地产部分项目
越秀地产部分项目	华发地产部分项目
珠光地产部分项目	成都蓝光地产项目
国瑞地产部分项目	

## 政府、公检法行业部分样板工程

广东深圳盐田区政府	
广东佛山市政府大楼	
广东肇庆端州区政府办公大大楼	
广西南宁市市政府安防工程	
云南文山市政府安全防范	
重庆渝北茨竹镇政府	
江西南昌市青山湖区政府	
广东深圳盐田区公安局	
广东潮州市公安局4所	
广东惠城区公安局大楼	
广东梅州公安局报警系统	
广东清远市清城区公安局监控	
广东珠海市公安局	
广西忻城公安局	
福建福鼎市公安局	
浙江余姚公安局指挥中心	
湖南张家界市公安局	
湖北公安厅	
大连市公安局高新区分局	
广州公安局高清视频系统升级改造	
桂林公安大楼和政法委	
重庆市公安局两江新区交巡警电子设备安装	
贵州省公安厅交通管理局公路防控体系卡扣建设项目	

## 政府、公检法行业部分样板工程

广东深圳罗湖区法院	福建宁德监狱
广东佛山南海法院	福建龙岩监狱
广东韶关市人民法院	云南昭通监狱
广州萝岗区人民法院	重庆渝都监狱
福建闽侯法院	湖北荆州市委监控系统
桂林雁山人法院	山东省滨州市鲁北监狱
广东东莞检查院	安徽巢湖监狱
福建厦门市纪律检查委员会办公楼	云南南涧县法院
安徽女子戒毒所	吉林梅河口市人民法院
广东珠海市第二看守所	东莞市第一法院
广西崇左市各县看守所	桂林市人民法院项目
重庆奉节县看守所	
山东省兖州市兖州看守所	
东莞市第二看守所	
广东湛江市吴川看守所武警中队	
广东佛山明康监狱	
广东东莞监狱	
广东花都监狱	
广东怀集监狱	
广东惠州监狱	
广东乐昌监狱	
广东梅州市第三监狱	
广东清远监狱项目	

## 商业地产、写字楼、酒店样板部分工程

万达商业全国项目	中国储能大厦
富力地产部分项目	深圳腾讯大厦
广州粤电广场	惠州联通大厦
广州正佳广场	海口环海国际商务大厦
广州堆多亚广场	武汉房地产交易大厦
广州中华广场	潮州石油大厦
广州奥同广场	东莞浙商（汇海）大厦
大连市中航国际广场	深圳无线电大厦
美景国际广场	深圳盛华总部大厦
南宁雅国际生活广场	海南明光国际大厦
中山利和广场	福州荣恩中环大厦
芜湖阳光半岛酒店	沈阳远洋国际大厦
希尔顿酒店	三亚亚龙湾大酒店
佛山温德姆酒店	三亚瑞吉酒店
广州威斯汀酒店	河源客天下国际大酒店
珠海滨江豪生酒店	广州云来斯堡大酒店
三亚海棠路索菲特酒店	杭州维多利亚酒店
三亚保利瑰丽酒店	惠州五星级国墅园公寓酒店
青岛市星河湾酒店	奥园高尔夫酒店

## 平安城市部分样板工程

上海宝山平安城市建设工程	河北省石家庄市天网工程
广东广州市36条主干道城市监控	河北省邢台市天网工程
广东广州市萝岗区平安城市监控	河南郑州平安城市
广东汕头市龙湖区平安城市监控工程	宁夏西吉平安城市
广东中山市平安城市建设工程	宁夏中卫平安城市
广东湛江市平安城市建设工程	山东省即墨市天网项目
广东茂名市平安城市建设工程	西安市经开区平安城市二期项目
广东深圳市福田区平安城市建设工程	高密市生命安全防护工程PPP项目
广东佛山高明平安城市项目	广西蒙山县天网工程第八期项目
广东惠州平安城市监控	广州黄埔区平安城市监控网点项目
广东大朗平安城市	广州市番禺区石壁街道办雪亮工程
广西区电信全球眼工程	龙岗平安城市科转围合项目
广西百色市天网工程	罗湖区老旧小区“大围合+视频”三期
广西崇左市天网工程	平安潮州二期
广西柳州市天网工程	韶关平安城市前端监控点修复项目
云南石屏平安乡镇	深圳市龙岗平安城市科技围合
贵州瓮安平安城市监控工程	盱眙龙虾小镇物联网建设项目
湖北十堰平安城市	北碚雪亮工程
安徽亳州谯城区视频数据平台项目	大庆智慧城市云平台数据中心

## 学校教育部分样板工程

澳门大学
北京大学
北京化工大学
中国矿业大学
内蒙古民族大学
北京师范大学2016年技防升级改造项目
北京师范大学附属中学庆阳校区
北京中央民族大学、河北大学项目
浙江大学宁波理工学院
安徽财经大学
山东医学高等专科学院
广东星海艺术学院
广东湛江海洋大学
厦门外国语中学
禹洲剑桥学苑
云南艺术学院呈贡校区安全防范系统
广东番禺实验中学
湖南长沙医学院
湖南国防科技大学

## 学校教育部分样板工程

黄冈师范学院(南校区)
湖北警官学院
广东工业大学
华东交通大学
厦门大学
南昌大学
广西师范大学
江西理工学院
江西中医药大学
广西广播电视台
广东中山大学
广东中山医科大学
广东华南师范大学
广东暨南大学新造校区项目
华南理工大学广州学院计算机实验室工程
江西农业大学
江西科技学院
湖南大学
湖南中南大学

## 医疗医院样板工程

广州妇幼医院	广州妇幼医院
广州武警医院	广州武警医院
广州眼科医院	广州眼科医院
广州惠爱医院脑科	广州惠爱医院脑科
广州南沙中心医院	广州南沙中心医院
广州珠江新城中山大学眼科医院项目	广州珠江新城中山大学眼科医院项目
广东省湛江市第一中医医院	广东省湛江市第一中医医院
东莞人民医院	东莞人民医院
深圳北大医院外科住院楼	深圳北大医院外科住院楼
佛山中医院住院大楼	佛山中医院住院大楼
湖北石首人民医院	湖北石首人民医院
河北省儿童医院住院楼智能化工程	河北省儿童医院住院楼智能化工程
高州市人民医院	高州市人民医院
中山医科大学附属第三医院	中山医科大学附属第三医院
福建省福州市医科大学附属第一医院	福建省福州市医科大学附属第一医院
龙岩市人民医院	龙岩市人民医院
萧山市第一人民医院	萧山市第一人民医院
儋州西部中心医院	儋州西部中心医院

机场、轨道、交通样板部分工程	金融部分样板工程	金融部分样板工程	城市公共建筑部分样板工程
广州白云国际机场	广州南站	北京建设银行营业网点	故宫博物馆
新桥机场综合联试试飞外场智能化系统工程	深圳罗湖火车站	北京银行	阳江南海一号博物馆
潮汕机场	武广高铁广州南站	工商银行营业网点监控 (广东)	北京海淀剧院
长沙黄花机场	四川广元火车站	建设银行营业网点监控 (广东)	广州新电视塔
邵阳武冈机场	深圳罗湖火车站	农业银行营业网点监控 (广东)	广东省博物馆
武汉天河机场T3航站楼	惠州火车站	民生银行营业网点监控 (广东)	广州歌剧院
云南昆明机场监控	长沙火车站	茂名人民银行	广州奥林匹克体育中心
长水机场、芒市机场地面导航和气象系统	长春市火车站	湛江邮政储蓄银行	广州琶洲国际会展中心
青海格尔木机场项目	河北省邯郸火车站	广东发展银行汕头分行	广州从化马术馆
吉林省龙嘉机场网络监控	重庆南坪公交枢纽站	中国民生行汕头分行	广州南沙体育馆
广州地铁4号线	贵阳金阳客车站监控	深圳证券交易所	广州国际轻纺城
广州地铁5号线	贵阳市汽车站	广西金源招商证券	广州残疾人康复中心项目
广州地铁6号线	深圳市宝安区西乡站点	中国建设银行 (四川网点)	广州南沙世贸大厦
深圳地铁7号线	怀化市沅陵县官庄镇官庄收费站	中国农业银行 (四川网点)	深圳大运会综合训练馆
宁波地铁一号线	深圳市宝安区南光高速塘明收费站	中国建设银行 (重庆网点)	深圳会展中心
南宁地铁一号线	海南省文昌市火车站	中信银行 (重庆网点)	海口桂林洋国家热带农业公园
厦门地铁一号线	清连高速迳口收费站改扩建机电工程	哈尔滨银行 (重庆网点)	河北体育馆
南昌市地铁1-2号线	西丽地铁指挥中心	中国人民银行武汉分行	佛山明珠体育馆
深圳地铁轨道网络运营指挥中心	深圳地铁轨道运营指挥中心	福州市建设银行网点	广州儿童公园
广州地铁坑口综合枢纽工程项目		兴业银行哈尔滨各分行项目	广州天河体育中心足球场
			惠州体育中心
			梅州市叶剑英纪念馆整体监控
			珠海横琴国际网球中心项目
			珠海十字门会议中心项目
			南雄体育馆项目
			长影环球主题乐园

## 企业、工业园部分样板工程

中国移动南方基地
广东揭阳移动大厦
河源移动大厦
淮南移动数据中心大楼
安徽省移动乡镇营业点报警(1700个信息)
丝绸之路大数据中心中移动甘肃省中心机房
兴宁联通大厦
联通营业网点监控 (玉林)
长沙中国联通数字阅读基地
河北全省联通项目
韶关产业转移工业园
中山古镇同益工业园
武汉苏泊尔黄金口工业园区监控
常福工业园区工程
武汉苏泊尔黄金口工业园区
东莞市松山湖工业园
东莞永盛工业园
深圳海普瑞制药
观澜华润三九药厂
清远中石化大楼
茅台集团厂房监控
德邦物流全国项目
盖世物流山东项目
普洛斯物流园
东莞飞利浦工厂
西安乐百氏工厂
青岛啤酒长沙工厂
云南富民克林轻工厂
鸿图精密工厂智能改造
恒天九五重工-邵阳市纺织机械厂工控用线
株洲电力机车厂工控用线
金鹰重型工程机械有限公司厂区
三一重工集团合肥湘元挖掘机厂
吉林省宏达机械厂监控
云南塔峰机械公司
永和IDC数据机房项目
东莞飞利浦工厂
喜之郎集团
拉芳集团办公大楼
东风日产花都厂房

## 能源部分样板工程

南方电网变电站自动化系统
广东河源市供电局变电站监控
广东惠州市供电局变电站监腔
广东茂名市供电局变电站监控
广东阳江市供电局变电站监控
广东梅州市供电局变电站监控
武汉长江存储220kV变电站
荔浦无人值守变电站项目
广州市荔湾区花地河南北水闸（南闸）工程计算机监控系统
广东台山核电厂一期工程淡水水源工程安全监测系统
广州市海珠区黄埔涌水闸工程计算机监控系统设备采购
广东省梅县三龙水电站自动化控制工程
广东省飞来峡水利枢纽自动工程及电气改造
广东英德市白石窑水电厂A厂3#计算机监控系统改造
广东广州市自来水公司
广州供电局
大亚湾供电局集抄系统
中国石化黄埔油库
中石化各加油站
广东英德市白石窑水电厂A厂3#计算机监控系统改造
广东茂名石化项目
广东茂名市石化无线AP网络项目
广东惠州市130个中石化油站监控
广东湛江港股份公司石化部
广西钦州中石化基地
中石化湖北省自助加油站自助加油系统
广东惠州中海油炼化大楼
广东武钢港东水厂
广东大理自来水公司
武汉港东水厂

## 项目合作伙伴

- 大北区 (30)
- 华中区 (16)
- 华东区 (14)
- 广东区 (10)



马来西亚 Malaysia

### 广东区 Guangdong District

东莞办事处  
东莞市南城区银丰路2号嘉荣超市副楼胜和公寓  
联系人：易文浩  
电话：15323539410

深圳办事处  
深圳市宝安区新安街道群辉路3号,优创空间605  
联系人：陈提  
电话：13428970381

### 华南区 South China District

南京办事处  
南京市雨花台区西春路1号创智大厦北楼1003-1室  
联系人：徐伟  
电话：18952769348

杭州办事处  
浙江省杭州市西湖区小龙虾坞79号院内二楼  
联系人：周鑫鸿  
电话：15068132773

上海办事处  
上海市长宁区中山西路999号华闻国际大厦617室  
联系人：林文冠  
电话：13816388363

福州办事处  
福州市五一中路169号大利嘉城北楼1311-1312  
联系人：林建航

东北办事处-沈阳  
沈阳市铁西区工街建设大路宏伟金都62-4号2门  
联系人：黄丹  
电话：18698857095

东北办事处-长春  
长春市宽城区铁北二路与凯旋路交汇凯悦世纪广场A座  
1330室

联系人：黄丹  
电话：18698857095

山东办事处-济南  
山东省济南市历下区丁豪公寓7-1-1508  
联系人：任丽新  
电话：15153117525

西北办事处-西安  
陕西省西安市雁塔区雁塔路李家村万达广场2栋2单元

### 华北区 North District

北京办事处  
北京市朝阳区驼房营南路8号新华科技大厦B座1321  
联系人：杨敬  
电话：13520031565

河北办事处  
石家庄市新华区华强通讯城5-168  
联系人：李亚丽  
电话：13429118032

天津办事处  
天津市和平区河北路162号  
联系人：杨冠海  
电话：13012226699

东北办事处-哈尔滨  
黑龙江省哈尔滨市外区西树街6-8号  
联系人：杨波  
电话：13199585831

东北办事处-大连  
辽宁省大连市西岗区新开路金宸国际大厦2319  
联系人：黄丹  
电话：18698857095

重庆办事处  
重庆市南岸区南坪协信星光时代广场写字楼7栋39-1  
联系人：胡文友  
电话：13710640039

### 华中区 Central China District

长沙办事处  
长沙市芙蓉区芙蓉中路259号华天新城汇华阁7A  
联系人：马小芳  
电话：18874881625

武汉办事处  
武汉市洪山区雄楚大道御景名门3栋601  
联系人：李丹  
电话：13995639073

江西办事处  
江西省南昌市青云谱区解放西路江信国际嘉园1610室  
联系人：胡文友  
电话：13710640039

成都办事处  
成都市武侯区武侯大道铁佛段1号优博国际2单元1026室  
联系人：曾婷  
电话：028-85928216、13438906952  
传真：028-85928216

重庆办事处  
重庆市南岸区南坪协信星光时代广场写字楼7栋39-1  
联系人：胡文友  
电话：13710640039

马来西亚 Malaysia

宇洪科技《马来西亚》有限公司  
No.11A, Jalan Indah 8/13, Taman Bukit Indah, 81200 Johor Bahru, Johor, Malaysia  
联系人：黄才朗  
手机/MP：+8613610021913 (China/中国)  
+601110852263 (Malaysia/马来西亚)  
电话 / Tel: +607-571 5652