



**ENERGY**  
艾能聚

**深圳市艾能聚科技有限公司**



ENERGY  
艾能聚

# 目录

—CONTENTS—

01

公司介绍

02

案例展示

03

团队建设

04

公司理念



ENERGY  
艾能聚

# 目录

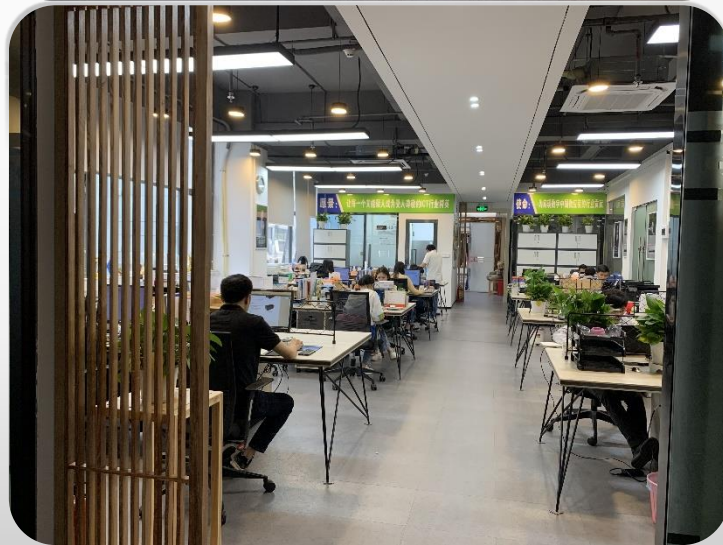
—CONTENTS—



01

## 公司介绍

深圳市艾能聚科技有限公司是专注于政府、教育、医疗、企业等行业，为广大客户提供绿色数据中心、智能建筑、智慧城市、智慧政务、智慧医疗、智慧教育、智慧园区等创新解决方案，并专业从事信息系统集成、IT技术咨询与服务、系统运维外包服务等业务的专业ICT基础设施系统集成公司；公司成立于2009年，经过10年的积累公司打造出自己的系统集成智能管理平台、技术专家平台、解决方案平台、项目管理平台、电子商务平台等，整合上下游产业链，拓展公司在行业内的深度与广度，形成了有自己特色的艾能聚产品、技术、服务生态链。





2020

- 实习生计划
- 资质办理：
  - ① 国家高新技术企业
  - ② 建筑装修装饰二级
  - ③ 电子与智能化二级
  - ④ 建筑机电安装二级
  - ⑤ 消防设施工程二级
  - ⑥ 华为CSP5钻

2019

- 与华为达成战略合作
- 成为华为企业网分销金牌
- 成为华为成为华为多产品银牌经销商
- 企业网三钻服务商
- 成为华为南山区优选合作伙伴

2018

- 设计、施工、维修资格证书，成为安全技术防范会员

2017

- ISO质量管理体系证书
- 计算机信息系统集成服务资质

2016

- 公司扩大并搬迁经营场所至宝安西乡智谷
- 正式进入系统集成与物联行业

2012-2015

- 公司扩大注册资本与经营规模
- 公司与维谛达成战略合作

2009

- 公司成立
- 主打UPS电源产品

# 资质证书



华为网络能源  
分销金牌



华为多产品  
银牌经销商



华为深圳南山区  
优选合作伙伴



华为网络能源  
三钻认证服务商

# 资质证书



质量管理体系认证证书ISO9001



维谛（原艾默生）  
金牌区域合作伙伴证书



维谛（原艾默生）  
金牌行业合作伙伴证书



设计、施工、维修资格证书

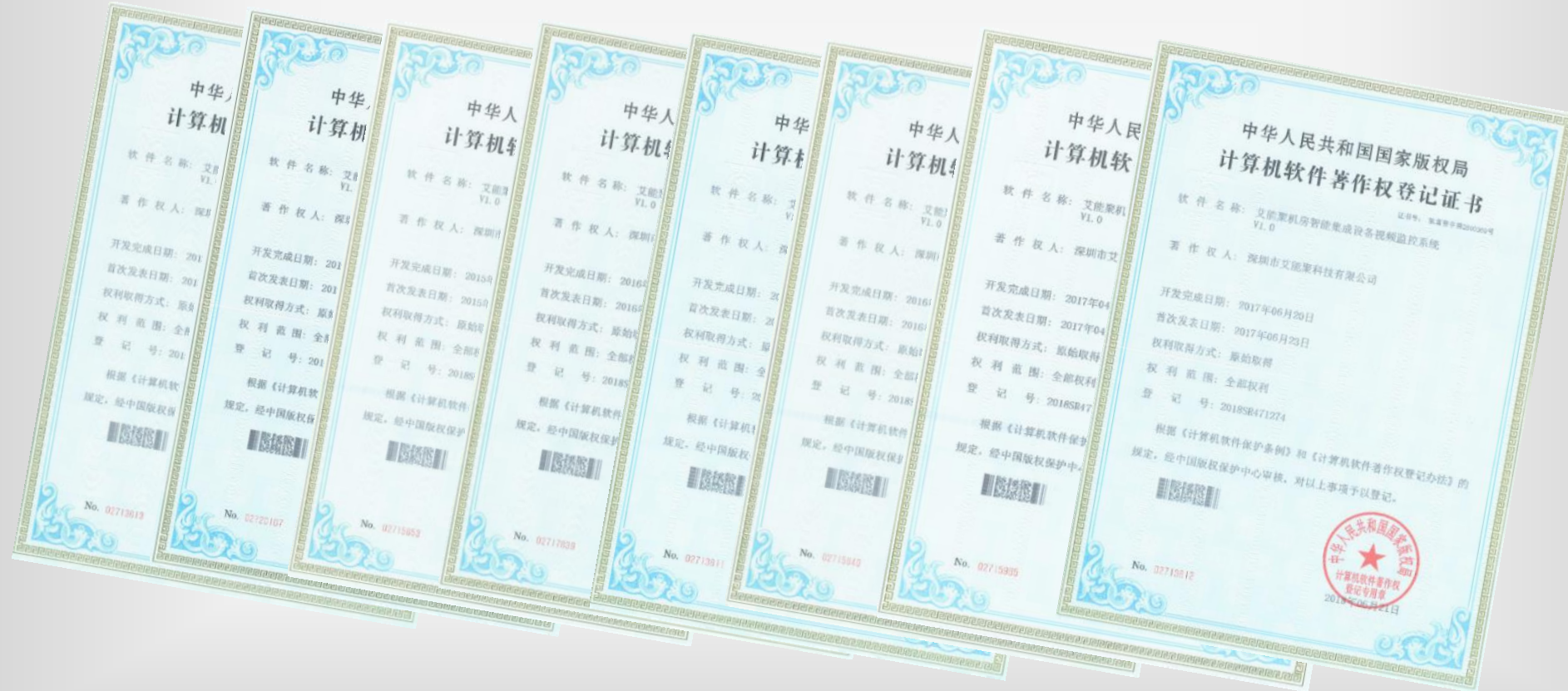


信息系统集成及服务  
肆级资质证书



深圳市政府采购供应商

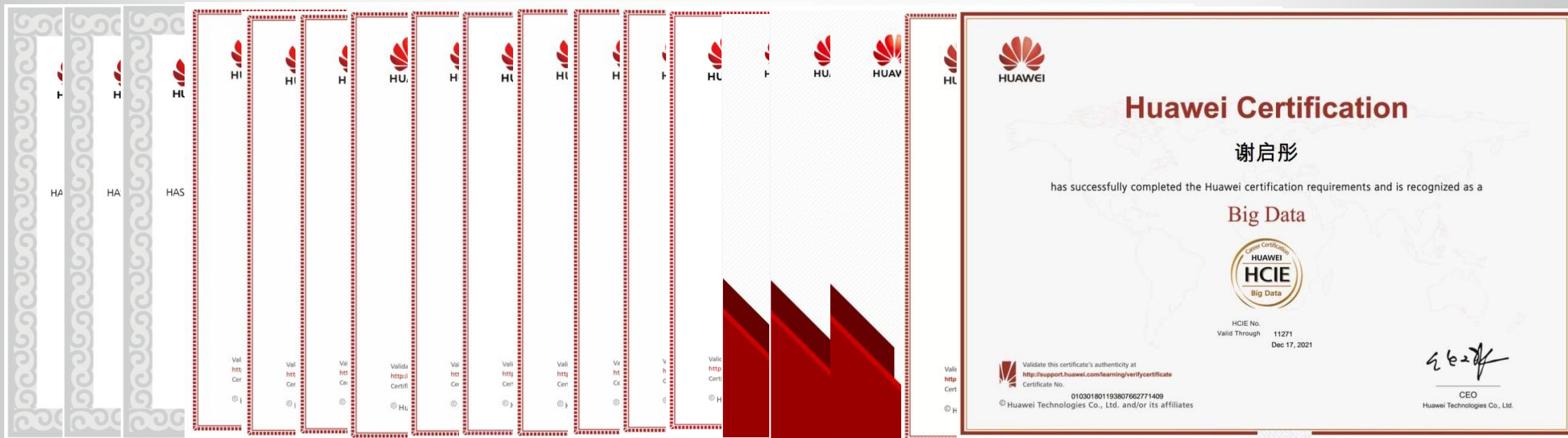
## 8份软件著作权登记证书





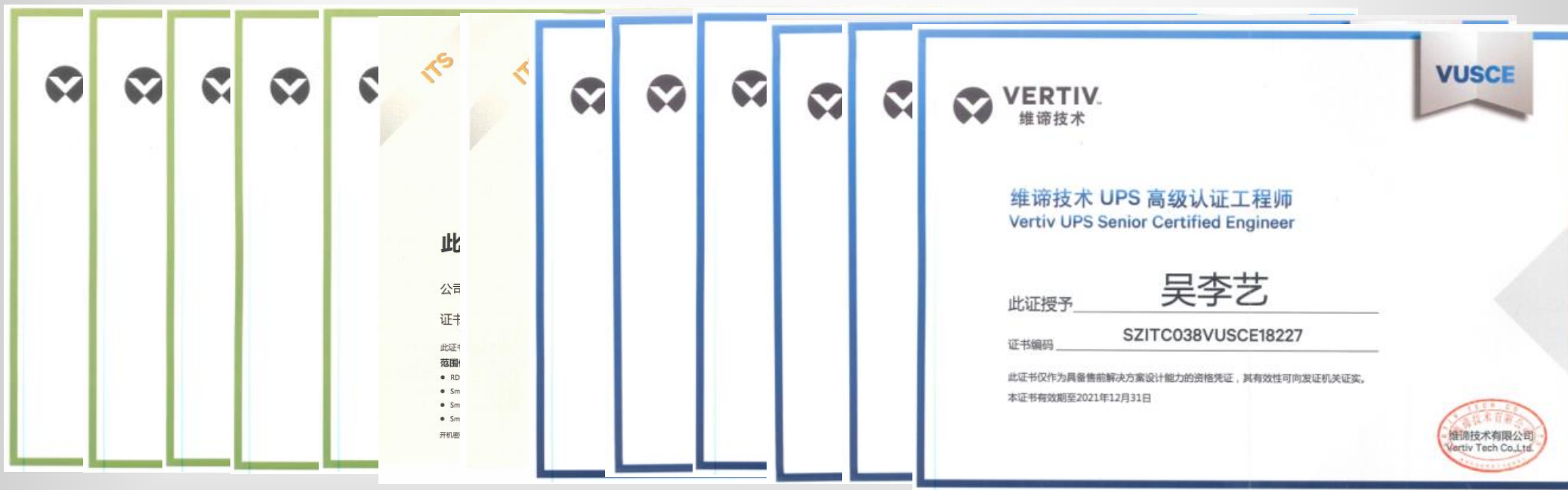


## 华为网络能源及通信技术服务认证工程师





## 维谛技术精密空调及UPS高级认证工程师





售前

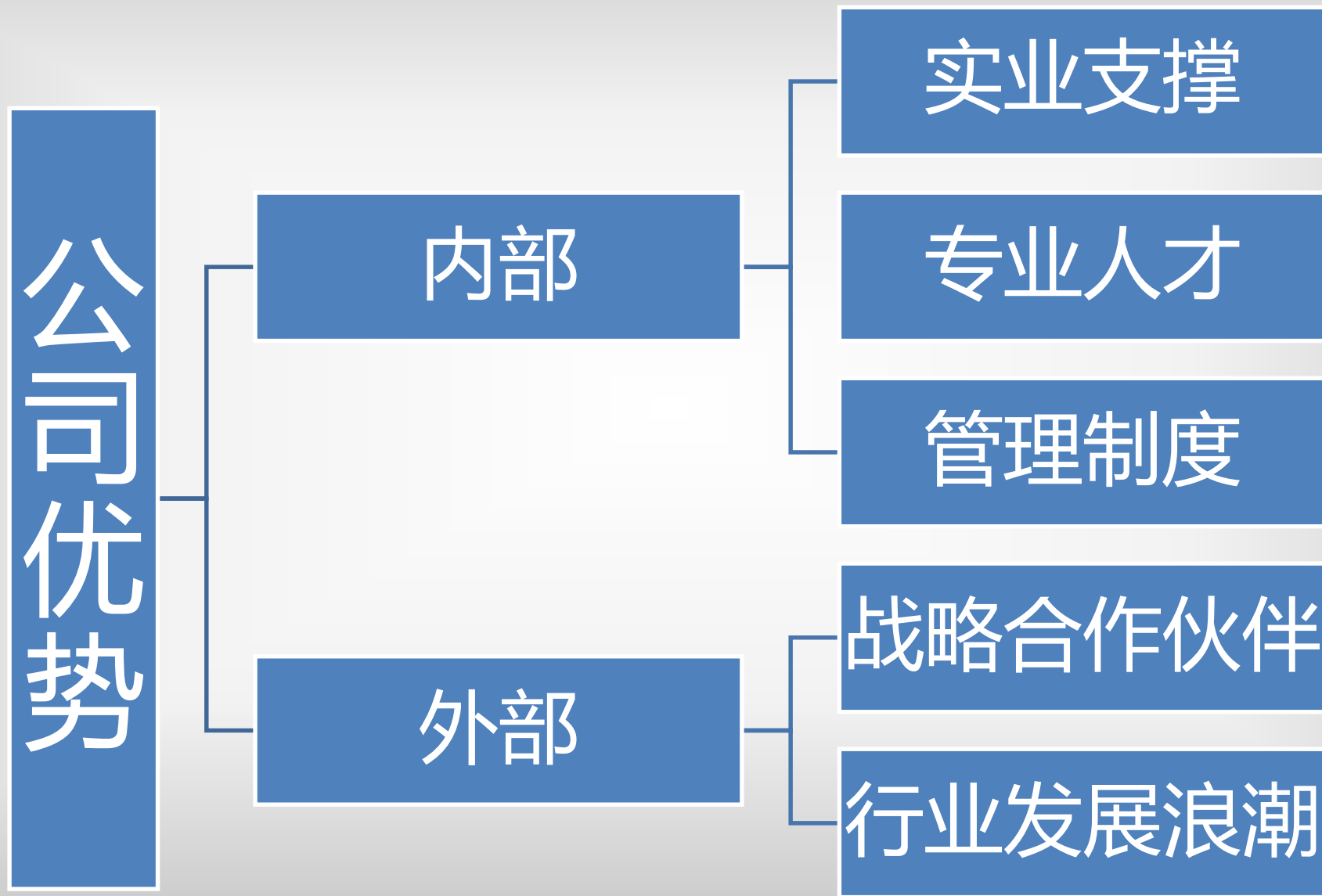
协助客户做好项目规划  
与系统需求分析

售中

充分沟通，深入了解顾客需求  
量身定制整体解决方案

售后

送货、安装、调试、验收、培  
训、维护，提高客户满意度





ENERGY  
艾能聚

# 目录

—



02

## 案例展示

## 华润大集团办公区机房建设项目

中国华润大厦地处后海金融总部基地的核心地块，集生态、休闲、运动、商务、居住、商业、文化为一体的复合型湾区商务中心。

在机房建设上，从实际需求出发，满足功能需要，兼顾美观实用，为IT设备提供一个安全可靠的运行环境，艾能聚提供了高效、节能、可靠的维谛（原艾默生）SmartAisle模块化数据中心解决方案。



## “鹏城云脑-2” 机房基础设备采购项目



鹏城云脑作为人工智能领域的大型信息类重大科技设施，是探索人工智能奥秘和打造人工智能先进技术的基础性研究平台，现有AI算力100P FLOPS@FP16（每秒十亿亿次半精度浮点计算）。

鹏城云脑采用华为微模块FusionModule2000模块化数据中心，自运行以来，平均每天运行500多个科研任务，支撑450多名科研人员的科研工作，有来自北大、清华、中科院、哈工大等高校的科研人员在鹏城云脑上进行人工智能相关研究，做出了一系列有国际影响力的科研成果。

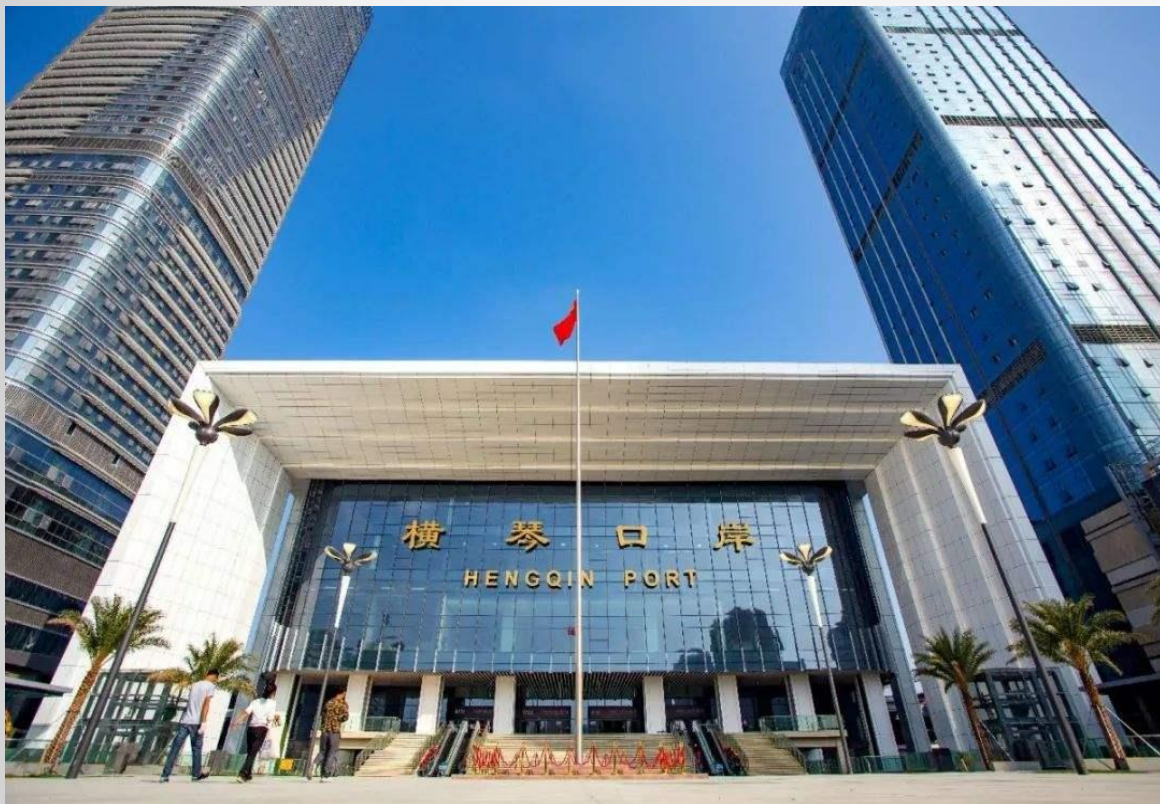
## 罗湖公安分局单排微模块机房项目



- 1、采用FusionModule800小型数据中心，部件工厂预制预装，现场安装仅需并柜，整个搭建周期仅需4小时，实现业务快速上线；同时，采用远程WEB界面监控，实现了远程运维，降低了运维成本，独特的设计理念，一个机柜就能一体化集成配电、UPS、监控、空调，节省两个柜位安装空间；同时，采用密闭冷通道方案，直流变频制冷。
- 2、建设模式创新：通过在工厂预制，大幅度减少工程建设环节，使得业务快速上线，满足了业务快速对接。
- 3、网络化管理：各网点集中监控，统一管理，简化运维。
- 4、供配电可靠：供配电全及制冷冗余设计，确保基础设施运行可靠·湿度控制可靠：机房湿度控制可靠，杜绝凝露风险造成的短路风。
- 5、高效省地：相对传统机房，在机房面积小、空间有限的情况下能够最大化机柜利用率。



## 珠海横琴口岸及综合交通枢纽开发工程项目



**项目背景：**横琴口岸（Hengqin Port）是连接中国澳门特别行政区与广东省珠海市横琴新区的口岸，位于珠海市西南部，毗邻澳门，是“一国两制”的交汇点，中国一类口岸。

**华为产品：**华为超融合存储、华为交换机、华为视频会议、华为无线AP、华为机房微模块、华为UPS电源、华为精密空调等

**华为解决方案：**

基于超融合架构的IT基础设施平台。融合计算、存储为一体，并预集成分布式存储引擎、虚拟化和云管理软件，资源可按需调配、线性扩展。

华为交换机作网络上下层搭建，解决网络供配问题。

华为无线AP解决整个口岸信号覆盖问题，信号强，穿透快，稳定。

采用FusionModule800小型数据中心，部件工厂预制预装，现场安装仅需并柜，实现业务快速上线；同时，采用远程WEB界面监控，实现了远程运维，降低了运维成本  
用户价值：全产品品牌一致性，实现集中管理统一维护。

## 坂田北国际化学校新建工程项目



**项目背景：**坂田北国际化学校新建工程项目用地面积5万平方米，总建筑面积约140719平米，总投资估算12.64亿元。项目涵盖小学、初中、高中、宿舍、办公楼、剧场、体育馆，其中地下为人防、车库及设备房，建筑等级为一级。坂田国际化学校做为华为子弟学校给华为全球化总部建设提上日程，该项目结合华为领先技术研发能力信息集成能力，打造可视化，数字化，智慧化校区。

**项目规模：**坂田北国际化学校信息化及数字化产品方面全部采用华为领先技术产品，其中包含，数通，IT服务器，远程光端传输，模块化一体化机房等产品，在系统的兼容性及创新性为最优，深圳艾能聚作为华为战略合作伙伴，参加华为子弟学校建设，从前期项目设计、方案制定，产品选型，现场交付服务，艾能聚科技以华为领先技术产品为基础，高度集成数字理念，为了华为子弟学校尽绵薄之力。



ENERGY  
艾能聚

# 目录

—



03

## 团队建设



一滴水只有放进大海里才永远不会干涸，一个人只有当他把自己和集体事业融合在一起的时候才能最有力量



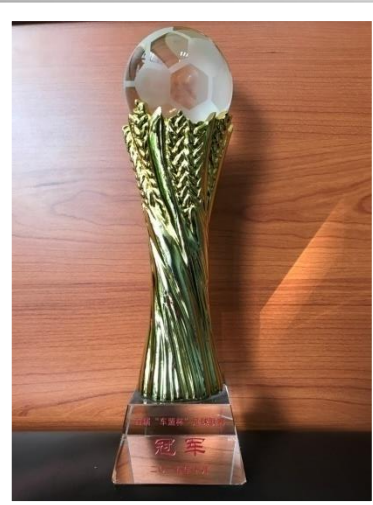
# 团队风采



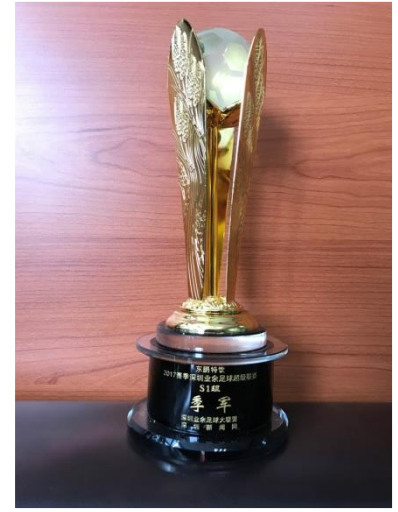
2016年赛季中国CEO足球赛深圳赛区冠军



2017年深圳业余足球联赛季军



2015年首届“车盟杯”冠军





## 使命

为中国数字化进程做应有的贡献

## 目标

成为中国最专业的网络能源供货商

## 愿景

让每一个艾能聚人成为ICT行业内让人尊敬的行业精英

## 核心价值观

正念、认知、协同、担当、进取



ENERGY  
艾能聚

# THANK YOU!



服务热线：400-808-3338