



尊享智捷
ZUN XIANG ZHI JIE

专业 专注 创新 诚信

安徽筑景科技有限公司

Anhui Zhujing Technology Co., Ltd.

智造终端设备赋能智慧场景



目录



01 关于筑景

*About Zhujing
Technology Co., Ltd.*



02 聚焦智造

*Focus on intelligent
manufacturing*



03 硬核实力

*Hard core
power*



04 合作启航

*Cooperation
sets sail*

01

*About Zhujing
Technology Co., Ltd.*

关于筑景

安徽筑景科技有限公司

Anhui Zhujing Technology Co., Ltd.

致力于为各类智能终端设备提供高效、稳定的一体化创新型解决方案

安徽筑景科技有限公司是一家专注于物联网智能设备软硬件研发与终端系统定制开发的国家高新技术企业，集产品研发、软件设计、钣金制造、系统开发、整机装配、销售及服务于一体，拥有完善的一站式智能设备解决方案交付能力。

公司总部位于安徽阜阳，拥有2万平方米的现代化智能终端设备制造工厂，配套有激光切割、数控冲床、数控折弯、焊接打磨、前处理（除油、磷化）、电泳、喷涂及组装等全流程钣金加工产线，以及软硬件联合调试车间和成品测试区，能够快速响应客户定制需求，支持从打样到大批量生产的多种合作模式。

筑景科技产品线涉及智慧零售、智慧社区、教育、医疗、交通等多个应用场景，提供涵盖智能终端设备、无人值守柜机、智能充电设备、智慧校园终端、管理平台系统在内的多样化产品体系。依托强大的软硬件协同研发能力，支持物联网智能终端系统深度定制与平台功能对接，广泛服务于设备厂商、软件服务商、政府单位及各类行业客户。

我们坚持“技术赋能、场景优化、服务先行”的理念，致力于推动物联网终端设备的高效落地与行业数字化升级，用智能科技重塑人机交互与服务效率，成为值得信赖的智能设备与系统解决方案提供商。



扫描二维码
看视频了解更多

一站式智能终端设备研发与制造



愿景与使命

VISION AND MISSION

愿景

VISION

ZHUJING TECHNOLOGY

成为国内领先的智能终端设备一体化解决方案提供商，推动物联网产业高质量发展。

Innovation

技术创新为先

探索物联网前沿技术

Quality

产品品质为本

严格把控每一道工序

Value

客户价值为核

以客户需求为核心

Empowerment

行业发展为向

深耕赋能多元应用场景

使命

MISSION

ZHUJING TECHNOLOGY

荣誉资质

HONORS AND QUALIFICATIONS

国家高新技术企业

安徽省创新创优企业

安徽省科技中小企业

阜阳市大数据企业

AAA级诚信供应商

AAA级立信单位

AAA级企业信用等级

荣获发明专利及荣誉证书

总计 **100+** 项

Awarded over 100 invention patents and honorary certificates



全国布局

NATIONWIDE LAYOUT

业务纵横布局，智链美好未来 立足安徽 走向世界

• 华东地区

上海 | 浙江 | 安徽 | 江西

• 华南地区

广东 | 广西

• 华北地区

北京 | 天津 | 内蒙古

• 华中地区

湖南

• 东北地区

辽宁 | 吉林 | 黑龙江

• 西南地区

重庆 | 四川 | 贵州

• 西北地区

陕西 | 甘肃

• 更多国家

东南亚 | 美国 | 日韩



业务遍布全国
众多城市和地区

社区项目已在
全国范围广泛落地

海量设备实现
远程同步稳定管理

核心研发团队
深耕软硬件一体化

业务伙伴

BUSINESS PARTNER



与业务伙伴
携手共进

WORKING TOGETHER
TOWARD PROGRESS



02

*Focus on intelligent
manufacturing*

聚焦智造

构建智能终端核心能力 打造软硬一体化全链服务

智能终端设备定制

Customization of intelligent terminal equipment

- 结构研发与外观设计
- 钣金工艺与生产制造
- 功能配置与模块定制

Structural Development & Aesthetic Design
Sheet Metal Processing & Manufacturing
Functional Configuration & Modular Customization

物联网系统定制开发

Customized development of IoT system

- 设备控制与系统搭建
- 平台数据对接与管理
- 多场景智能化适配

Device Control & System Architecture
Platform Integration & Data Management
Smart Adaptation for Multi-Scenario Use

软硬件一站式解决方案

One-stop solution for software and hardware

- 全流程集成式解决方案
- 快速打样与批量交付
- 技术支持与售后服务

End-to-End Integrated Solutions
Rapid Prototyping & Mass Production
Technical Support & After-Sales Services

ONE

TWO

THREE

以专业流程驱动，系统化实现智能终端设备的定制开发与高效交付

01

需求对接

梳理功能、尺寸、场景、用户体验等定制化需求。

02

方案设计

进行结构、外观、功能配置等整体方案规划与初步建模。

03

图纸确认

输出3D建模、结构图、钣金图及电路图等技术资料，客户确认。

06

交付验收

整机出厂质检、完成包装、客户验收交付，后期技术服务等。

05

量产制造

包括钣金落料、折弯冲压、焊接打磨、电泳喷涂、组装，电气调试等流程。

04

样机打样

进行首台样机的钣金加工、系统集成与初步测试。

多行业融合落地，打造智能终端设备的高效应用场景

智能终端设备的一体化定制，服务覆盖智慧零售、智慧社区、医疗健康、教育科技、城市管理、智慧交通六大领域。通过贴合场景的系统化解决方案，助力各行业实现数字化升级与高效运营



智慧零售

提供无人售货机、自助收银终端、智能广告机等，助力零售场景高效运营与智能化转型。



智慧社区

应用于智能快递柜、智能回收柜、智能洗宠机、智能门禁等，提升社区便民与安全管理水平。



智慧医疗

支持自助挂号终端、智能药品柜、AI远程问诊终端等，优化医院服务流程与信息化管理。



教育科技

打造校园智能饮水系统、自助打印机、智能考勤终端等，助力智慧校园建设与学生自助服务。



智慧交通

定制停车缴费终端、电动车智能充电桩、公交查询终端等，提升交通管理与出行体验。



城市管理

配套环卫智能设备、信息公示终端、政务服务终端等，推动城市治理数字化、精细化发展。

智能售货机系列



36货道扫码智能售货机



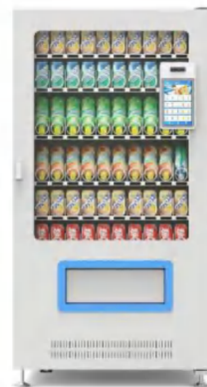
60货道扫码智能售货机



多媒体大屏售货机内嵌格子柜



84货道扫码智能售货机



小屏刷脸支付智能售货机



多媒体大屏智能售货机

智能售货柜系列



310L智能开门售货柜



380L智能开门售货柜



558L智能开门售货柜



1000L智能开门售货柜

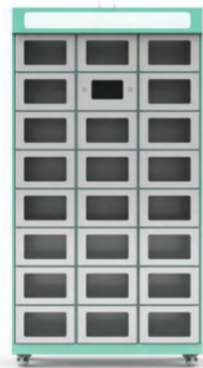


450L智能开门售货柜



冷藏冷冻智能开门售货柜

智能格子柜系列



23格智能格子柜



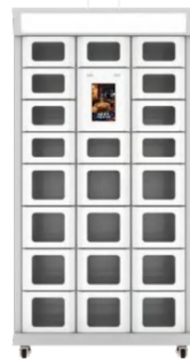
玩具智能格子柜



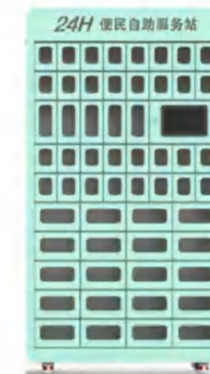
药品智能格子柜



智能售酒格子柜

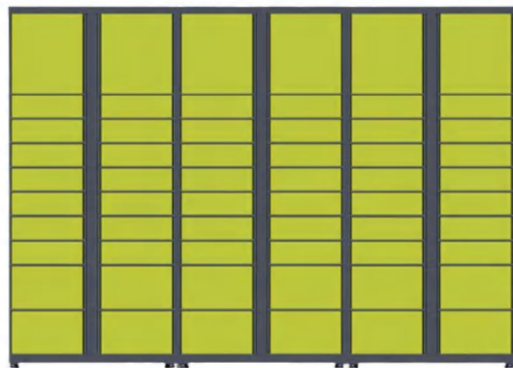


加热款智能格子柜



57格便民智能格子柜

智能快递柜系列



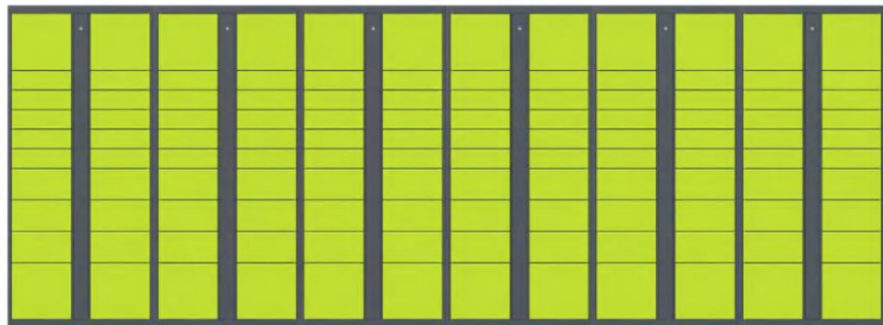
多规格扫码取件快递柜



小屏室内智能快递柜



大屏室外智能快递柜



驿站扩展式智能快递柜



移动智能快递柜车



多功能一体智能快递柜

智能寄存柜系列



小物品多格口寄存柜



大件行李寄存柜



冷冻冷藏寄存柜



员工物品寄存柜



工厂手机寄存柜



枪支弹药寄存柜

智能充换电系列



2路大功率智能充电桩



12路高配智能充电桩



10路智能扫码充电桩



10路智能扫码刷卡充电桩



5格智能换电柜



10格智能换电柜

智能鲜米机系列



轻享版MINI智能鲜米机



室内版MINI智能鲜米机



焕新版MINI智能鲜米机



旗舰版单仓智能鲜米机



旗舰版双仓智能鲜米机

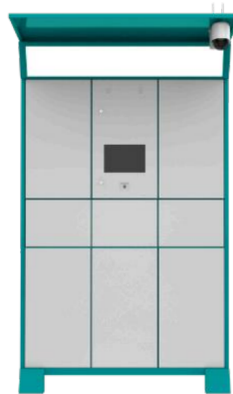


旗舰版智能水米制售一体机

智能洗衣收发柜系列



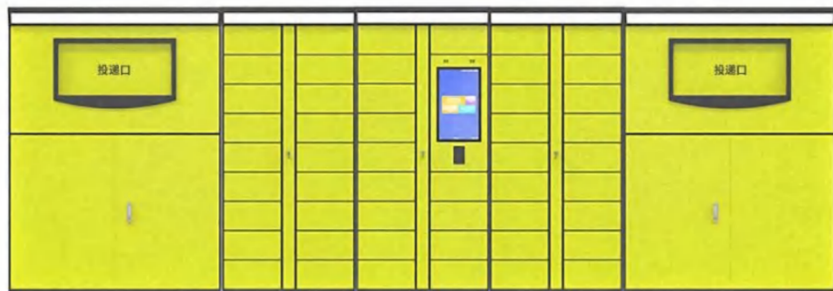
智能洗衣收发柜



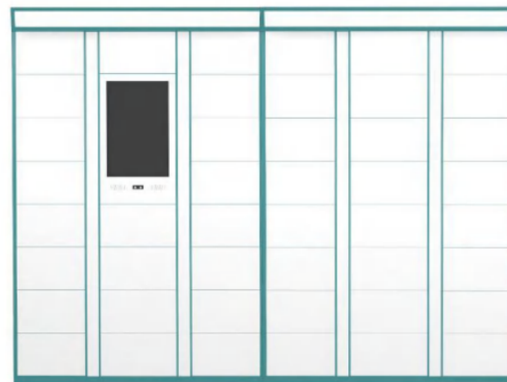
扫码录单洗衣收发柜



洗衣存包便民柜



校服洗衣收发柜



RFID识别洗衣收发柜



双面取衣收发柜

智能售水机系列



富氢售水机



8桶免插电售水架



9桶免插电售水架



18桶免插电售水架



高端反渗透RO富氢双水机



矿化售水机

智能回收柜系列



智能旧衣回收柜



智能环保投递柜



电子设备智能回收柜



社区综合回收柜



易拉罐智能回收柜



多品类垃圾投递柜

共享无人机租赁柜系列



2格商业无人机租赁柜



5格共享无人机租赁柜



6格共享无人机租赁柜



8格高端无人机租赁柜



24格共享无人机租赁柜



共享无人机租赁充电宝一体柜

智能租赁柜系列



智能工具箱租赁柜



共享球杆租赁柜



RFID智能物品租赁柜



智能体育用品租赁柜



Pocket相机智能租赁柜



医疗用品租赁柜

其他智能终端设备系列



AI智能舌诊面诊一体机



智能鲜米格子售货一体机



自助猫粮贩卖机



中药发酵罐包装一体机



自助鱼食售卖机



智能打印终端机

从需求分析到软硬件开发，再到系统上线与持续运维

01

需求分析

深入了解客户业务场景，明确功能需求、接口标准与终端设备类型。

02

方案设计

制定系统架构、通信协议、功能模块、平台结构及硬件选型建议。

03

软硬件开发

并行开展硬件电路设计、嵌入式开发、系统平台及前后端程序开发。

06

运维支持

提供远程监控、故障排查、系统升级与二次开发等持续服务支持。

05

部署上线

完成平台部署、终端安装与数据对接，确保系统稳定运行。

04

联调测试

软硬件联调，完成功能测试、场景模拟、通信稳定性与性能验证。

定制化物联网系统开发，赋能多行业场景数字化升级

物联网系统定制开发，深度布局智慧零售、社区、医疗、教育、制造、城市管理等行业，提供从设备接入到平台搭建的全链路服务。通过高度契合场景的系统开发与数据整合能力，帮助企业实现运营可视化、管理智能化与服务高效化，推动多行业向数字化、智能化方向持续升级。



智慧零售系统

定制门店管理、设备联网、库存追踪、销售分析系统，支持远程监控与运营优化。



智慧社区系统

开发门禁管理、访客登记、快递收发、公共设施监测等集成平台，实现社区智能化管理。



智慧医疗系统

搭建医院设备联网、患者信息管理、远程诊疗、数据可视化等系统，提升就诊效率与安全性。



教育信息化系统

构建校园一卡通、智能考勤、资源预约、设备管理等IoT系统，助力智慧校园建设。



智能制造系统

定制工业设备联网、数据采集、远程运维、生产监控等平台，助力企业实现精益制造与数字化车间。



城市管理系统

开发环卫调度、城市照明、公共安全、环境监测等城市级物联网管理平台，推动智慧城市落地。

案例展示

CASE DISPLAY

智能设备系统开发案例



智能售货机系统案例



开门售货柜系统案例



智能鲜米机系统案例

案例展示

CASE DISPLAY

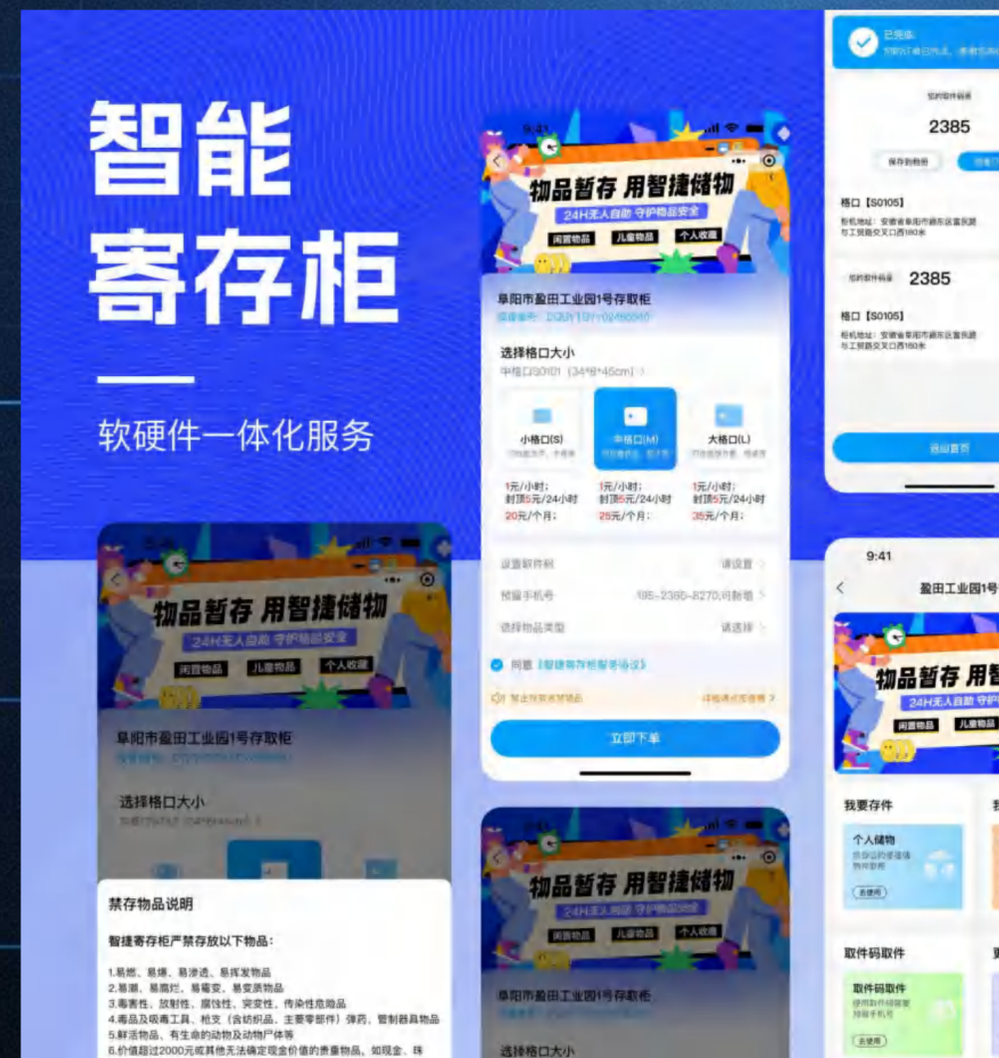
智能设备系统开发案例



智能回收柜系统案例



智能快递柜系统案例



智能寄存柜系统案例

案例展示

CASE DISPLAY

更多系统开发案例

智能打印 终端系统案例

立即查看



智能打印终端系统案例

APP - DESIGN

系统案例 智能水架

一键购水 新购换水 退桶退押



智能水架系统案例

APP - DESIGN

系统案例 智能售液机



智能售液机系统案例

APP - DESIGN

系统案例 社区洗衣洗鞋 收发柜



社区洗衣洗鞋收发柜系统案例

系统案例

共享充电宝 系统案例



共享充电宝系统案例

Smart charging pile

智能充电桩系 统方案



智能充电桩系统案例

更多系统开发案例

格子柜售卖机

24小时全天自助售货服务

系统案例



格子柜售卖机系统案例

外卖取餐柜系统案例



外卖取餐柜系统案例

APP DESIGN 智能售药机 系统案例



智能售药机系统案例

智能广告机

软硬件一体化服务

系统案例



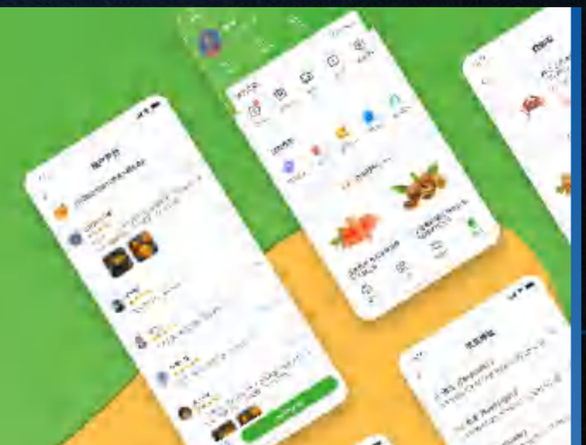
智能广告机系统案例

智能积分兑换 终端系统案例



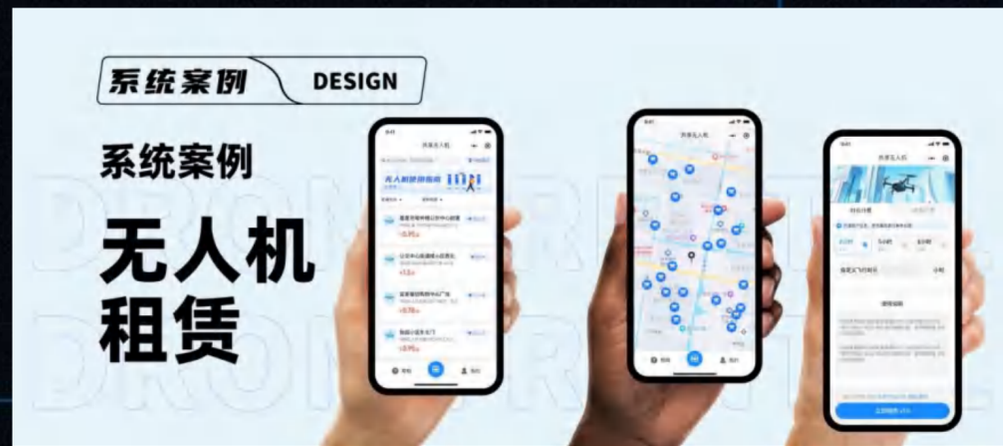
智能积分兑换终端系统案例

生鲜蔬菜 售卖柜 系统案例



生鲜蔬菜售卖柜系统案例

更多系统开发案例



系统案例 DESIGN

系统案例
无人机租赁

无人机租赁柜系统案例

This image shows three mobile phones displaying the drone rental system's user interface. The screens feature maps, drone icons, and various control panels. The background is a light blue with a grid pattern.



系统案例

共享换电柜系统案例

共享换电柜系统案例

This image displays the user interface for a shared power exchange system. It includes a map showing station locations, a list of power exchange stations with details like capacity and status, and a section for online purchase of power packs. The interface is clean and modern with a light blue and white color scheme.



智能停车缴费系统案例

智能停车缴费系统案例

This image shows the user interface for a smart parking payment system. It features a map of a parking area, a list of parking spots, and a payment interface. The interface is designed to be user-friendly and efficient, with a focus on navigation and payment options. The background is a dark blue with a grid pattern.

全链路物联网设备系统，定制你的智能终端解决方案

我们提供完整的物联网支持，包括设备端、后台管理、小程序/APP及系统整合等模块。根据不同行业和场景需求，灵活提供定制化功能，实现从设备控制到用户体验、从数据管理到系统集成的全流程智能化。

设备端系统

- 实时监控设备状态，保障稳定可靠运行
- 自动完成操作、数据采集及交易结算功能
- 模块化设计，支持多种智能终端灵活接入

后台管理系统

- 多角色权限管理，实现精细化运营与控制
- 数据报表与分析功能，支持业务决策优化
- 远程配置与固件升级，提高设备维护效率

小程序 / App

- 用户可扫码操作设备，使用便捷直观
- 账户管理、支付绑定及交易记录统一管理
- 消息推送、活动通知及会员管理功能

系统集成与扩展能力

- 支持多设备统一管理，提高运维与调度效率
- 可对接第三方平台，实现支付，后台等功能整合
- 云端数据安全存储，支持功能定制与扩展升级

软硬件一站式解决方案，从需求分析到系统集成与长期运维保障

01

需求调研

深入了解客户需求，分析应用场景，明确功能与性能指标。

02

方案设计

提供软硬件系统架构设计，制定通信协议、数据流与设备选型方案。

03

硬件研发与制造

进行电路设计、原型开发、硬件测试与批量生产准备。

06

部署实施与售后支持

完成产品部署与安装，进行系统上线与维护支持，确保长效运行。

05

系统调试与优化

进行软硬件联调、场景模拟、性能调优与用户体验测试。

04

软件开发与集成

开发操作系统、应用程序与后台管理系统，进行系统集成与功能测试。

软硬件一体化赋能行业场景，打造高效协同的智能解决方案

软硬件一体化定制服务，深入布局零售、社区、医疗、教育、交通、政务等多个行业场景。通过将智能设备、操作系统与后台平台深度融合，提供从终端到云端的整体解决方案，帮助客户提升运营效率与管理智能化水平，实现真正的“设备+系统”协同创新。



智慧零售

集成终端设备、操作系统与后台平台，实现无人售卖、自助结算、广告投放等一体化零售体验。



智慧社区

提供包含智能门禁、快递柜、洗宠机等硬件与统一后台管理系统的综合解决方案，提升社区服务智能化水平。



医疗健康

配套健康监测设备、自助终端与数据平台，实现就诊流程自动化与信息可视化，支持远程医疗服务。



教育场景

为校园提供饮水系统、考勤设备、自助打印等终端硬件与后台管理系统，打造便捷安全的智慧校园环境。



交通出行

集充电桩、缴费终端、信息显示屏等硬件设备与云平台系统于一体，实现出行体验数字化、管理精细化。

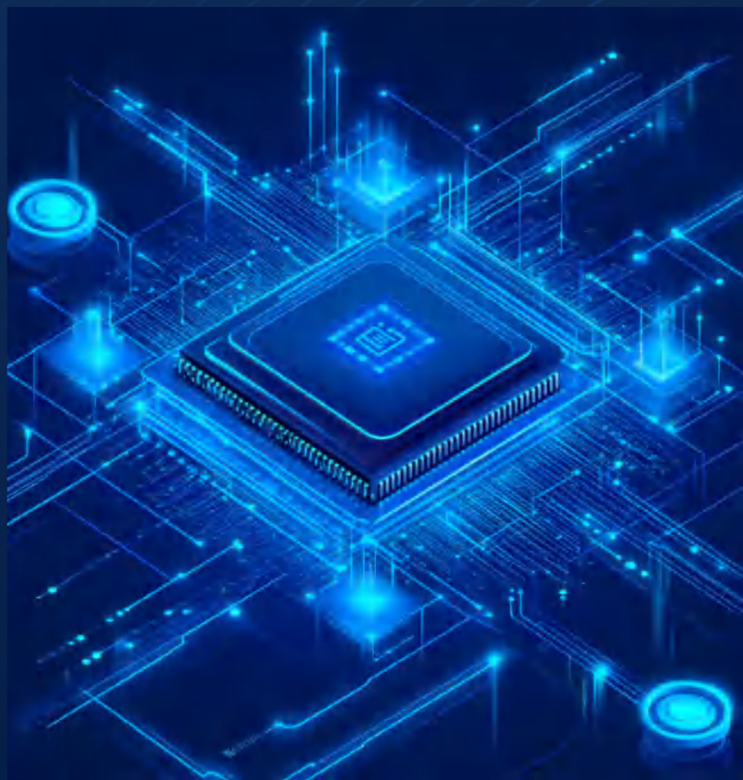


城市管理

构建政务服务终端、环卫监测设备、信息公示栏等系统化设备组合，助力城市治理智能升级。

技术驱动发展，创新引领未来 构建多维研发体系，夯实软硬协同实力，为智能终端设备提供高效、安全、可持续的技术支撑

我们以强大的研发实力为核心，构建了涵盖软硬件协同、系统平台支撑、产品快速适配、数据安全保障及知识产权积累的技术体系，为智能终端设备提供从开发到交付的全流程技术支持，助力客户实现高效落地与持续创新。



研发实力

- 核心研发团队成员超40人
- 年均研发投入站总营收30%
- 自助研发系统平台迭代升级20余次



系统与平台能力

- 支持上万台设备远程接入与统一管理
- 平均系统响应时间小于300ms
- 兼容30+类主流通信协议无缝对接各类平台



产品适配与交付

- 超30款智能终端设备的系统适配开发
- 客户定制周期最快仅需10天
- 全国范围年累计服务项目超240例



安全稳定与创新

- 系统级应用稳定率达99%
- 核心数据采用双重加密机制
- 多项开发案例适用于智能城市试点项目

区域协同·全链布局——构建智能终端产业落地新格局

立足安徽，辐射华东、华南、华中等重点区域，形成集研发、制造、集成、服务于一体的完整产业链。通过区域协同与资源整合，广泛赋能零售、社区、医疗、教育、交通等多元行业场景，加速智能终端设备的全国化落地。

智能终端设备制造



物联网系统平台开发



行业场景解决方案



智造服务平台

系统技术平台

构建“智造服务平台”与“系统技术平台”双轮驱动体系，支撑智能终端设备从制造到系统集成的全链闭环。



钣金制造



智慧零售



系统服务



精密加工



产品设计



行业方案



配套服务



定制开发



设备研发



喷涂处理

03

*Hard core
power*

硬核实力

制造基地

MANUFACTURING BASE

打造智能制造核心基地 构建高效稳定交付体系



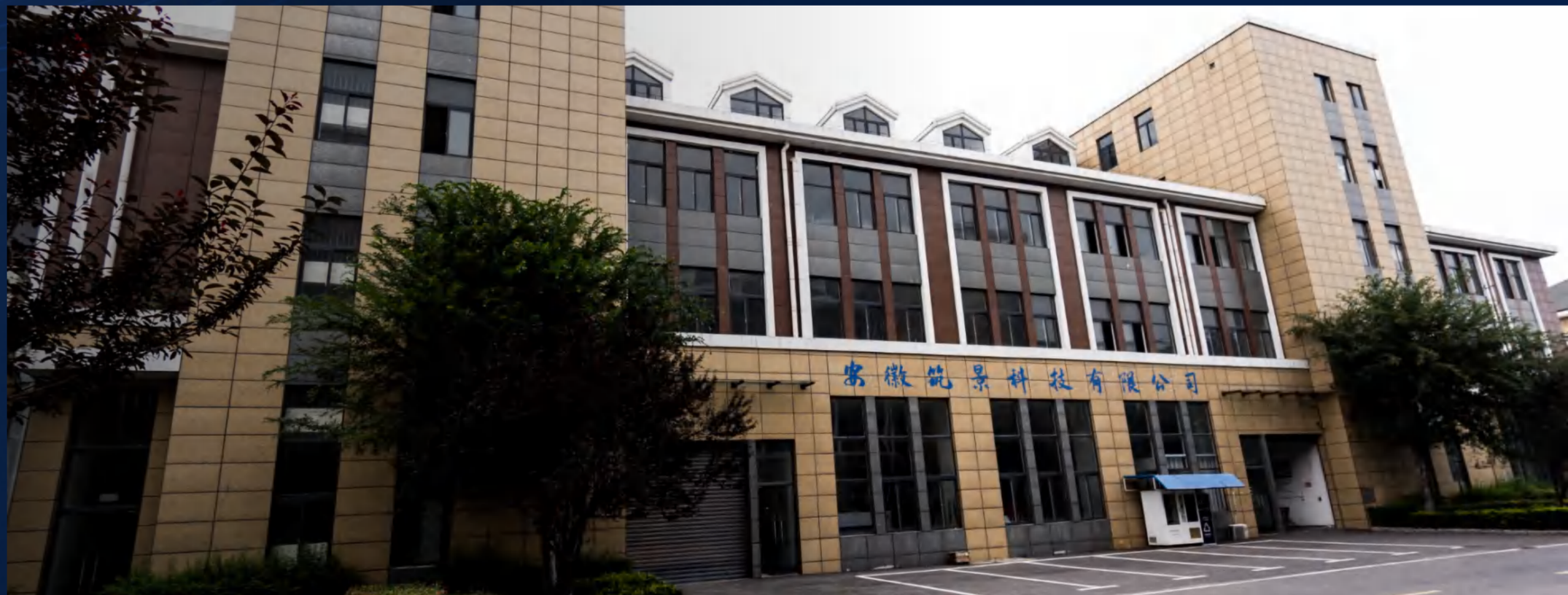
厂房地址

安徽·阜阳



厂房面积

20,000m²



产能布局 *Capacity Planning*

厂房面积达20000m²，结构合理，分区清晰，满足大规模生产需求。

With a 20,000m² facility featuring clear zoning and efficient layout, we support large-scale production needs.

设备齐全 *Advanced Equipment*

配备激光切割、数控折弯、焊接、喷涂、组装等高端生产设备及生产线。

Equipped with high-end machinery including laser cutting, CNC bending, welding, spraying, and assembly.

高效协同 *Efficient Coordination*

实现从打样到交付的快速响应，保障交期，支持柔性化定制生产。

From prototyping to delivery, we ensure rapid response, on-time delivery, and flexible custom production.

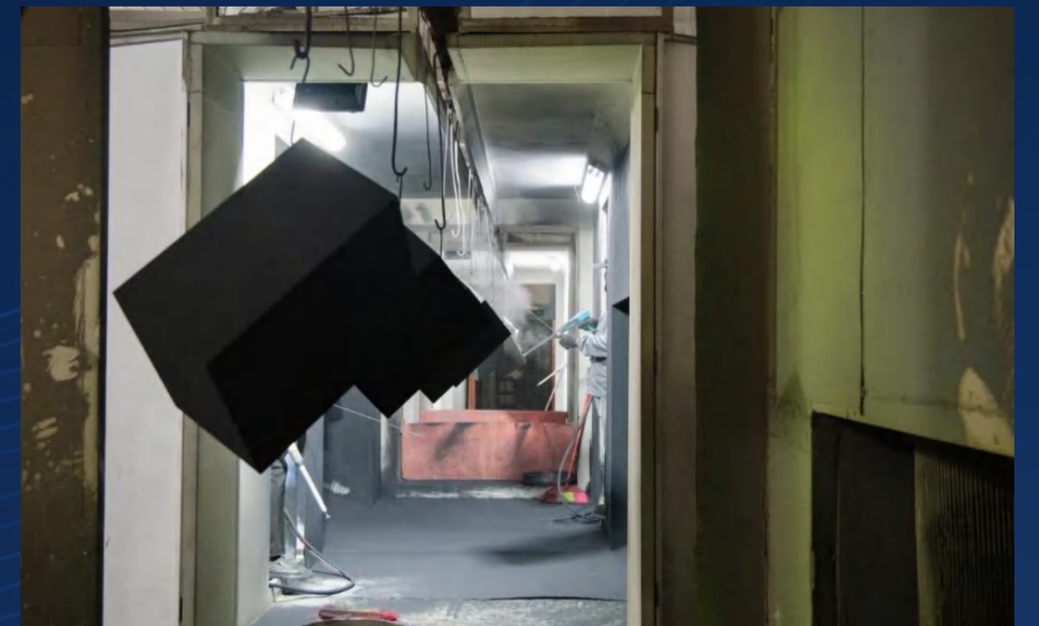
厂区环境

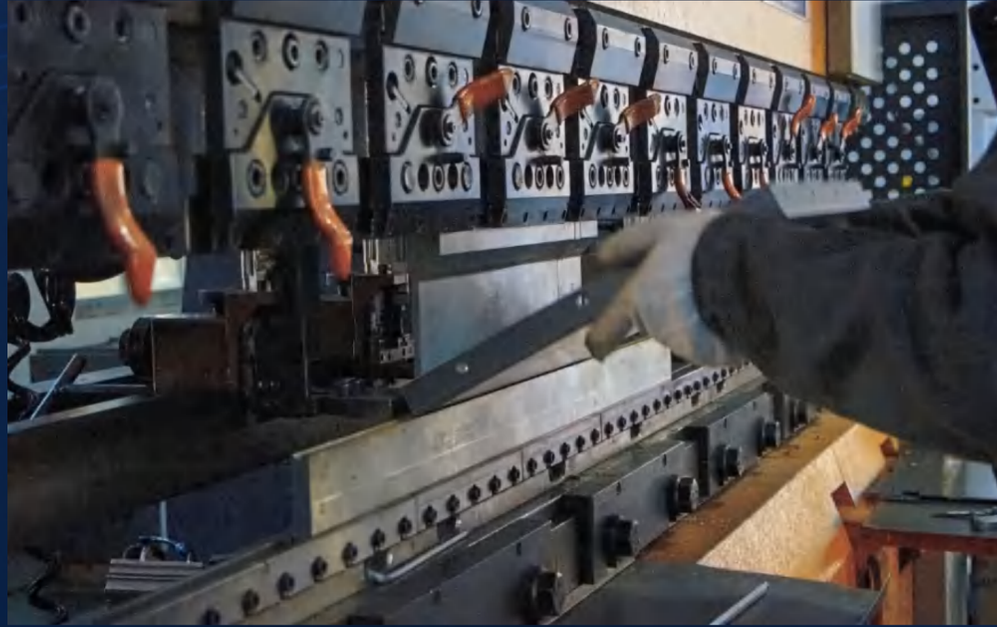
PLANT ENVIRONMENT

让制造变得更干净、更高效——走进我们的生产基地



每一处布局都为生产服务，每一条动线都为交付提速





核心配置

CORE CONFIGURATION



数控转塔冲床

CNC turret punch press



激光切割机

Laser cutting machine



数控折弯机

CNC bending machine



机械冲压机床

Mechanical stamping machine



液压铆接机

Hydraulic riveting machine



伺服攻牙机

Servo tapping machine



激光电焊机

Laser welding machine



焊接拼装线

Welding assembly line

核心配置

CORE CONFIGURATION



打磨抛光线

Grinding and polishing line

前处理 (除油、磷化)

Pretreatment (degreasing, phosphating)

电泳涂装线

Electrophoretic coating line

烘干固化区

Drying and curing area



静电喷涂线

electrostatic spraying line

外观检测线

Appearance inspection line

成品组装区

Finished product assembly area

包装入库

Packaging and warehousing

团队实力

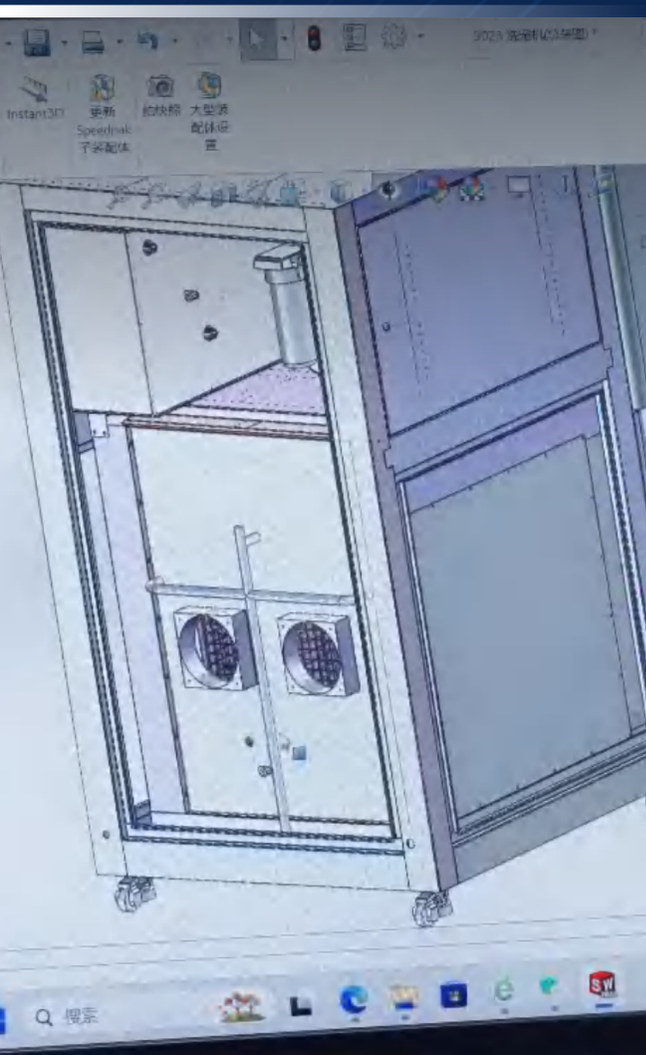
TEAM STRENGTH

软硬件协同——支撑智能终端整机研发

我们的研发团队主要由软件和硬件两部分组成：软件团队负责系统架构、前后端与嵌入式开发及持续迭代，硬件团队负责结构、钣金、电控与整机组装。软硬件紧密协作，实现设备从设计到交付的稳定可靠与精准可控。

机械结构团队

Mechanical Structure Team



硬件研发团队

Hardware R&D team



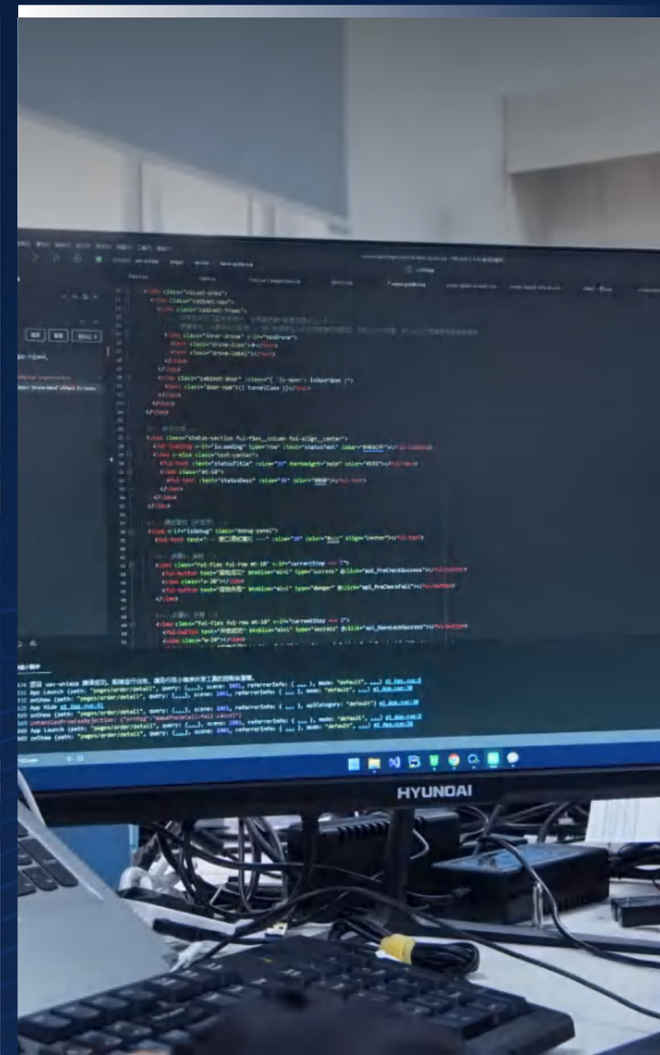
项目管理团队

Project Management Team



软件开发团队

Software Development Team



组装测试团队

Assemble test team



从功能到体验，都由自研团队亲手打造稳定、清晰、可持续迭代的软件架构

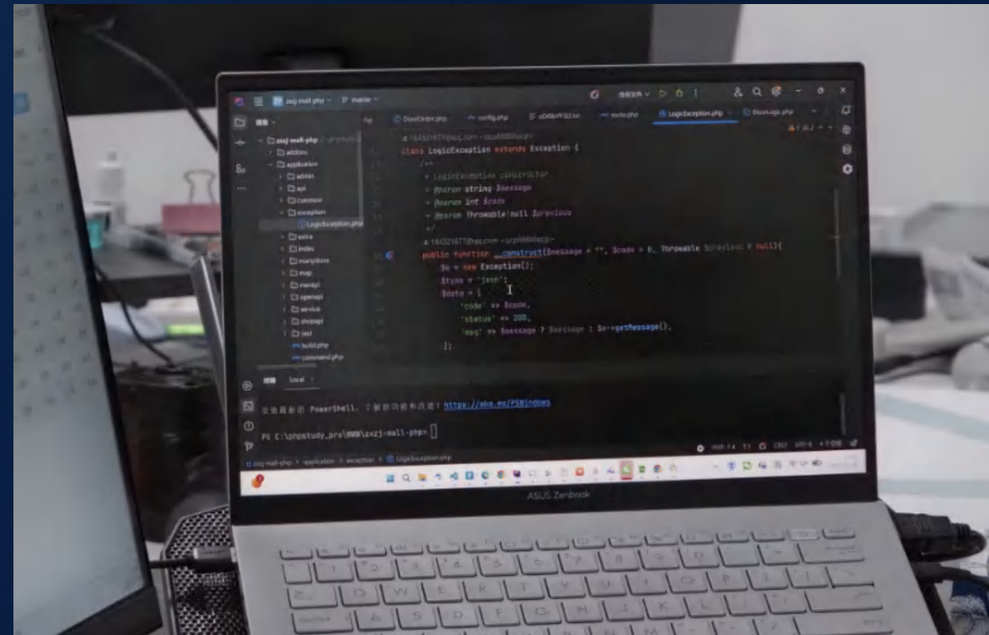
Built in-house, delivering a stable, clear, and continuously evolving software architecture.



Stable

稳定

确保产品运行稳定



Clear

清晰

系统框架结构清晰



Iterative

可迭代

软件不断迭代优化

团队实力

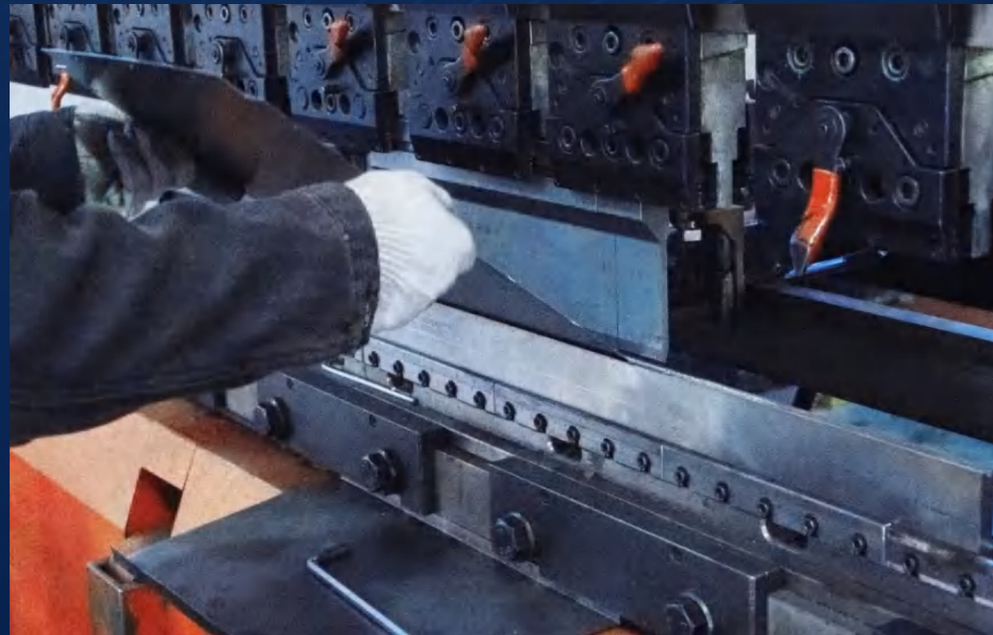
TEAM STRENGTH

软件团队实力

硬件团队实力

从钣金到整机，全部由专业团队独立完成，深度配合的智能终端结构研发团队

From sheet metal to full assembly, handled by a dedicated intelligent-terminal R&D team.



Professional

专业

精通钣金与整机设计

Collaborative

协作

硬件研发与结构设计紧密配合

Complete

整合

零件到整机全程把控

从钣金成型到整机交付——全链路制造体系，实现高品质、高效率的智能设备定制生产

One-Stop Manufacturing for Intelligent Equipment Solutions

我们拥有完整的精密钣金制造与整机集成工艺链路，涵盖从钣金落料、折弯、冲压、压铆、焊接、打磨，到除油、磷化、清洗、刮灰整形、电泳（可选）、静电喷涂等表面处理工序，最终实现组装、电气调试、整机测试及包装出货。全流程在厂内一体化完成，确保品质稳定、效率高、交付可控。

We possess a complete precision sheet metal manufacturing and integrated assembly process chain, covering everything from blanking, bending, stamping, riveting, welding, and grinding, to surface treatments such as phosphating and cleaning, puttying and shaping, electrophoresis (optional), and powder coating. The final stages include assembly, electrical debugging, comprehensive testing, and packaging. The entire process is completed in-house, ensuring stable quality, high efficiency, and reliable delivery control.

精密钣金加工至整机交付的全流程制造工艺体系，打造高品质、高一致性的智能设备生产能力



精密加工与高效生产

焊接与装配工艺

表面处理与喷涂工艺



高精度激光切割与数控折弯

High-precision laser cutting and CNC bending

毫米级切割精度 | 精准数控折弯
材料适配能力强 | 结构与外观统一

- Micron-level cutting accuracy
- Precise CNC bending
- Strong material adaptability
- Unified structure and appearance



标准化前处理筹备线

Standardized pre-treatment preparation line

标准化工艺流程 | 高效节拍式运转
智能设备联动 | 质量实时监控

- Standardized process flow
- Efficient rhythmic operation
- Intelligent equipment linkage
- Real-time quality monitoring



高效生产准备与精准管理

Integrated processing of sheet metal

仓储智能管理系统 | 高标原材一站筛选
精准BOM匹配机制 | 工艺深度联动

- Intelligent warehouse management system
- One-stop screening of high-quality raw materials
- Precise BOM matching mechanism
- In-depth process linkage

工艺链路

PROCESS LINK

精密加工与高效生产

焊接与装配工艺

表面处理与喷涂工艺



精工焊接工艺

Precision welding process

精密焊接 | 焊接质量管控
工序协同控制 | 结构稳定保障

- Precision welding
- Welding quality control
- Process coordination control
- Structural stability guarantee



精准组装高效交付

Precise assembly and efficient delivery

标准工序管理 | 结构精确对接
工序协调配合 | 全流程质检机制

- Standard process management
- Precise structural docking
- Process coordination
- Full-process quality inspection mechanism

工艺链路

PROCESS LINK

精密加工与高效生产

焊接与装配工艺

表面处理与喷涂工艺



除油磷化清洗

Pickling Rust Removal and Phosphating

表面除油彻底 | 磷化膜层更均匀
前处理无残留 | 防腐防锈更耐用

- Thorough Pickling, Degreasing & Rust Removal
- More Uniform Phosphating Film
- Clean Surface Pre-treatment with No Residue
- Enhanced Corrosion and Rust Resistance



电泳与静电喷涂工艺

Precise assembly and efficient delivery

电泳底涂防护 | 高效喷涂作业
恒温烘干固化 | 耐久防护加强

- Electrophoretic primer protection
- Efficient spraying operation
- Constant temperature drying and curing
- Enhanced durable protection



UV丝印光固化工艺

UV Screen Printing with Ultraviolet Curing Process

图案精细清晰 | 附着力强不易掉
UV固化高效作业 | 耐磨耐腐蚀持久保护

- High-definition and detailed prints
- Strong adhesion, resistant to peeling
- Instant UV curing for efficient operation
- Durable protection against wear and corrosion

质控标准

QUALITY CONTROL STANDARDS

全流程质控，严格把关每一道工序

为确保每一台设备的稳定运行与高品质交付，我们构建了覆盖原材料、钣金加工、表面处理、整机装配与功能测试的全流程质量控制体系。通过20+项关键质检标准，结合专业质检团队与精密检测设备，实现从源头到出货的全链路把控，确保产品在性能、安全性、外观等方面均符合企业及行业标准要求。

原材检验

Raw material inspection

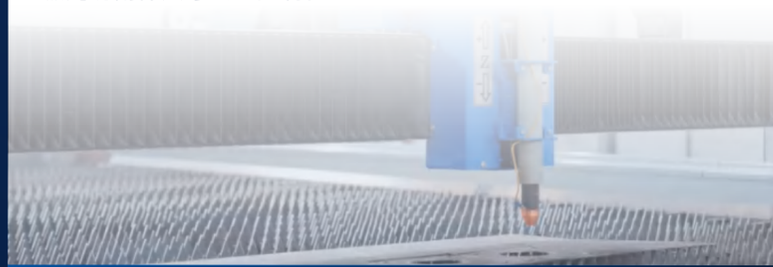
对接合格供应商，建立追溯体系



切割精度检查

Cutting accuracy check

激光切割件尺寸公差控制在±0.5mm



焊接强度测试

Welding strength test

对接合格供应商，建立追溯体系



电泳测试

Electrophoresis test

检查结构部件电泳是否达标



组装测试

Assembly & Testing

确保组装到出厂都稳定可靠



孔位一致性检测

Hole position consistency detection

安装孔、定位孔匹配度检查



焊缝外观检查

Weld visual inspection

无气孔、无夹渣、焊道均匀



喷涂附着力测试

Spray adhesion test

百格测试或划格法测试喷涂



整机功能测试

Machine function test

软件启动、感应识别、网络等全检



新能源电池壳体系列



锂电池壳体

- 结构强度高
- 精密匹配模组
- 支持高效散热设计



储能箱体

- 密封防护等级高
- 便于运输堆叠
- 模块化组装



非标锂电池壳体

- 承重能力强
- 防腐蚀处理全面
- 焊接精度高



新能源锂电池壳体

- 结构强度高
- 精密匹配模组
- 支持多结构组装

智能终端设备系列



智能快递柜

- 24小时自助取件
- 提高配送效率
- 数据可追踪管理



智能回收箱

- 自动识别分类
- 投递即结算
- 绿色环保便捷



无人机租赁柜

- 灵活租借无人机
- 安全防盗保护
- 支持多场景使用



智能洗宠机

- 自助洗护省人工
- 智能程序更安心
- 社区投放易运营

机箱机柜壳体系列



服务器机柜/网络机柜

- 结构稳固承载力强
- 散热顺畅风道清晰
- 模块尺寸标准通用



配电箱/配电柜外壳

- 承重强布局合理清晰
- 外壳坚固防腐耐用
- 安全隔离便于维护



工控机箱/控制柜壳体

- 防护等级适应多场景
- 开孔灵活兼容性好
- 焊接牢靠结构稳固



定制仪器设备壳体

- 定制灵活结构多样化
- 精加工兼顾外观细节
- 一体成型组装便捷快

整机非标钣金外壳系列



自动化设备外壳

- 结构稳固抗振耐用
- 模块设计便于维护
- 支持功能区定制化



非标异形外壳

- 尺寸精密匹配主机
- 内外分区线缆清晰
- 外观工艺可个性化



大型设备外壳

- 结构防腐抗老化强
- 可拓展多种开孔方案
- 强化支撑结构安全性



智能终端设备外壳

- 一体折弯焊接成型
- 表面处理多种选择
- 支持系统接口集成化

成品展示

PRODUCT DISPLAY



成品展示

PRODUCT DISPLAY



成品展示

PRODUCT DISPLAY



04

*Cooperation
sets sail*

合作启航

OEM/ODM定制服务

OEM/ODM Customization Service

提供OEM/ODM服务，打造属于您的专属产品

提供从产品外观设计、结构开发、功能实现到整机生产交付的一站式服务，支持客户自有品牌定制，助力快速打造专属产品。

We provide one-stop services from product appearance design, structure development, function realization to whole machine production and delivery, support customers' own brand customization, and help to quickly create exclusive products.

项目制定制合作

Project Development Cooperation

匹配场景，定制整套终端解决方案

根据实际项目场景，按需定制完整的终端设备与系统解决方案，涵盖硬件设计、系统集成及场景部署，确保高效落地。

According to the actual project scenarios, complete terminal equipment and system solutions are customized on demand, covering hardware design, system integration and scenario deployment to ensure efficient implementation.

方案共研开发

Joint research and development of solutions

从0到1，共创产品新价值

联合客户共同定义产品核心功能与结构，深入对接技术需求，实现从0到1的产品创新与方案共创。

Work with customers to jointly define the core functions and structure of products, deeply match technical needs, and achieve product innovation and solution co-creation from 0 to 1.

平台系统对接支持

Platform system docking support

软硬协同，连接更多可能

可对接客户现有平台或系统，支持提供标准通讯协议接口或定制开发服务，实现软硬件一体化协同运行。

It can be connected to customers' existing platforms or systems, and supports the provision of standard communication protocol interfaces or customized development services to achieve integrated collaborative operation of software and hardware.

构建从售前到售后的全流程闭环体系，为客户提供高效、稳定、可持续的合作保障

我们为每位客户配备专属对接人，涵盖售前咨询、方案评估、项目执行、售后维护全流程服务覆盖，确保沟通高效、执行到位；通过问题快速响应、远程服务等机制，保障项目进度，实现长期合作共赢。



完善的服务体系

- 全流程服务覆盖
- 业务一对一服务专员
- 多部门协同对接机制



高效的响应机制

- 快速打样响应
- 7×24小时服务通道
- 72小时内问题闭环



质量与交付保障

- 产品交期可控
- 质检流程严格
- 发货全程可溯



持续优化与客户关怀

- 客户回访机制
- 系统升级支持
- 大客户优先排产

与行业伙伴携手共赢，共创全领域多场景解决方案价值新局面

我们始终秉持开放合作的理念，与客户、伙伴共同成长。通过优质产品、高效服务与定制化解决方案，助力客户业务创新与价值提升。在长期合作中建立互信，实现资源共享、优势互补，共同推动产业升级与可持续发展。



智慧零售
Retail



智慧医疗
Medical



智慧校园
Campus



智慧城市
City



智慧农业
Agriculture



能源终端
Energy

社会责任 (CSR)

CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY

以制造为本，对社会负责，践行绿色制造与合规经营，为行业与社会创造可持续价值

以可靠、稳定的智能设备制造为根本，持续推进安全生产与绿色制造，坚守合规与诚信经营，通过软硬件协同创新与长期服务能力，为行业发展与社会创造可持续价值。

Quality

对客户负责

质量为本稳定交付



Safety

对员工负责

安全生产规范管理



Sustainability

对环境负责

绿色制造节能减耗



Empowerment

对行业负责

技术赋能服务行业



Integrity

对社会负责

诚信经营长期合作



联系我们

CONTACT US



联系信息



公司名称：安徽筑景科技有限公司

COMPANY NAME: ANHUI ZHUJING TECHNOLOGY CO., LTD.



公司地址：安徽省阜阳市颖东区盈田工业园1期8栋

COMPANY ADDRESS: BUILDING 8, PHASE 1, YINGTIAN INDUSTRIAL PARK, YINGDONG DISTRICT



联系电话：400-6536-066

CONTACT NUMBER: 400-6536-066



联系邮箱：2367256788@qq.com

CONTACT EMAIL: 2367256788@QQ.COM



官方网址：https://www.ahzhujing.com

OFFICIAL WEBSITE: HTTPS://WWW.AHZHUJING.COM



尊享智捷
ZUN XIANG ZHI JIE

专业 专注 创新 诚信

携手筑未来 共创新价值

安徽筑景科技有限公司

Anhui Zhujing Technology Co., Ltd.