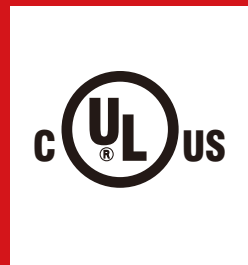


务实创新 品质卓越

PRAGMATIC INNOVATIVE
EXCELLENT QUALITY



JIAXING YCABLE ELECTRONICS.COM

Add: No.1, Baixin Road, qinxi Town, 523658
Dongguan City, Guangdong Province, P.R.China

专业线束定制

PROFESSIONAL WIRING HARNESS CUSTOMIZATION



支持
少量设计
生产

目录

CONTENTS

COMPANY PROFILE

◀ 公司简介

01	公司简介 / Company profile	02
02	公司组织架构图 / Organization structure	03
03	质量控制流程图 / Quality Control Flow Chart	03
04	产品目录 / Product Category	
	汽车诊断线束 / Automotive Diagnostic Cable	04
	汽车诊断连接器 / Automotive Diagnostic Connector	06
	汽车线束 / Automotive cable and wire harness	07
	电子组件线束及加工 / Electronic component processing	09
	消费性电子线束 / Consumer electronics cable	09
	工业设备线束 / Industrial equipment cable	10
05	制造 / Production And Facilities	14
06	可靠性测试 / Reliability Test	16
07	模治具加工 / Mold And Fixture Processing	17
08	工程团队支持 / Your Engineering Partner	18

成立于2001年，是一家专业客制化电缆组件和线束制造商。我们整合 EE、研发、设计、客制化和生产，同时也支持多品种、小批量的研发和生产。核心产品包括汽车诊断电缆和线束、电动车、工业设备、军用医疗、防水和储能线束。

工厂拥有优秀、专业的工程团队，包括产品结构工程师、电子工程师、工装工程师、质量控制工程师。每位成员都拥有十多年的专业经验，为客户提供最佳的解决方案。我们的生产和质量控制已通过 ISO9001 和 IATF 16949 认证。我们根据行业和 IPC 标准进行设计和生产。凭借与时俱进的设备和检测装置，我们决定提供一流的质量和服務，另外配有 ESD 防静电车间，包括焊接、注塑、组装和测试等，确保 PCBA 线束的可靠性。

质量和可靠性是我们的首要任务，我们希望扩大国内和国际市场。此外，我们的目标是获得客户的信任和认可，建立长期可持续的合作伙伴关系。

Was established in 2001 as a professional custom cable assembly and wire harness manufacturer. We integrate EE, R&D, Design, customization, and production. We also support high-mix and low-volume R&D and production. Our core products include car diagnostic cables and harnesses, Evs, industrial equipment, military-medical, waterproof, and energy storage harnesses.

Our factory has an excellent and professional engineering team, including product structure engineer, electronic engineer, tooling engineer, and quality control engineer. Each member has over a decade of professional experience, providing the best solution for our clients. Our production and quality control are ISO9001 and IATF 16949 approved. We design and produce according to industry and IPC standards. With equipment and testing devices that keep pace with the times, we provide first-class quality and service. Our equipment includes ESD anti-static welding, injection molding, assembly & testing processing lines, and producing wire harnesses with PCBA.

Quality and reliability are our top priorities. We wish to expand our market both domestically and internationally. Furthermore, we aim to achieve trust and approval from our clients and build a long-term sustainable partnership.



AUTOMOTIVE DIAGNOSTIC CABLE 汽车诊断线束



Atari 15 to J1939



代用德驰J1939诊断线束



HARLEY DAVIDSON



HONDA



Volvo



IVECO



MAN



SCANIA



DAF



Benz



Renault



Mercedes

AUTOMOTIVE DIAGNOSTIC CABLE 汽车诊断线束



BMW



SUZUKI



DUCATI



Banana socket & plug cable

AUTOMOTIVE DIAGNOSTIC CONNECTORS 汽车诊断连接器



代用德驰
定制连接器



代用德驰6P灰色
HD16-6-12S



J1939 9PIN 代用德驰连接
器HD17-9-1939S-P080



Benz 38P
Connector



BMW 宝马20P
Connector



公交依维柯Iveco
30P Connector



J1962 OBD
Connector



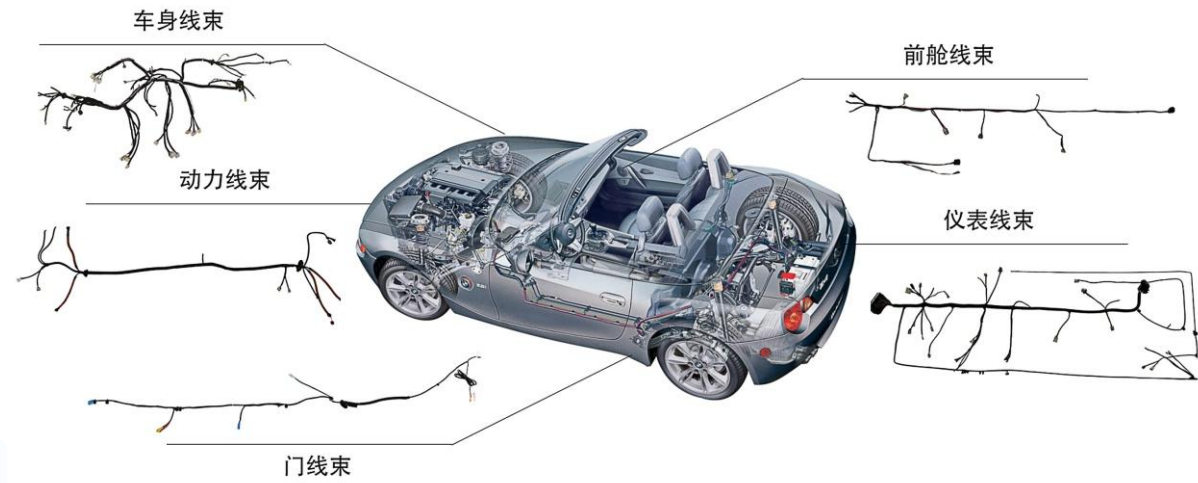
J1962 OBD转接头
(定制开模)



PSA30P 标致
雪铁龙Connector



AUTOMOTIVE WIRING HARNESS 汽车线束



AUTOMOTIVE WIRING HARNESS 汽车线束



总成控制线束



电源高压线束

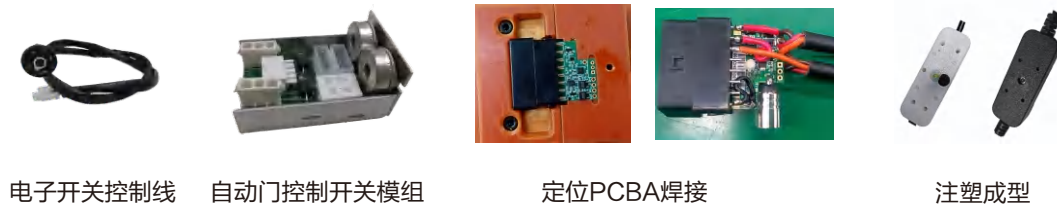


新能源汽车主线

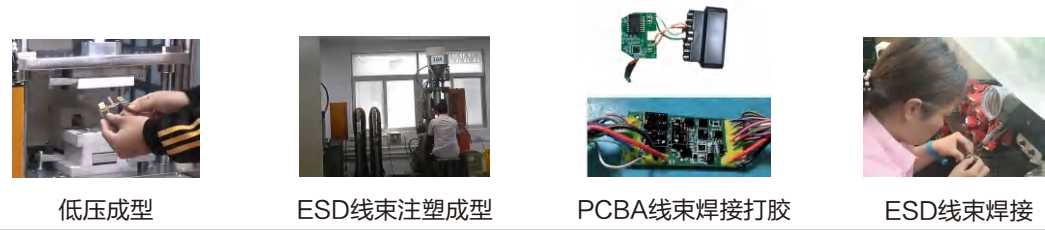




ELECTRONIC COMPONENT WIRING HARNESS AND PROCESSING 电子组件线束及加工



电子开关控制线 自动门控制开关模组 定位PCBA焊接 注塑成型



低压成型 ESD线束注塑成型 PCBA线束焊接打胶 ESD线束焊接

CONSUMER ELECTRONICS WIRING HARNESS 消费性电子线束



USB A公 to Mini USB DB cable视频线 USB3.0线束



USB A公 to Micro USB 90度Mini USB Cable E-SATA 线束

INDUSTRIAL EQUIPMENT WIRING HARNESS 工业设备线束



航空设备线束 自动门线束 PLC机柜用线



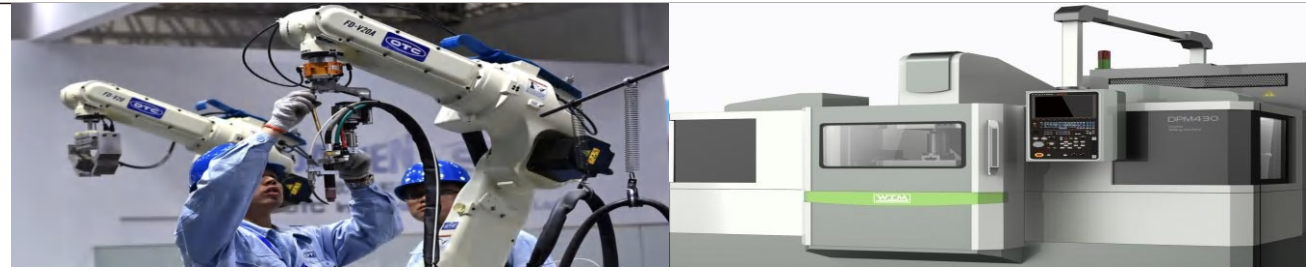
设备电源转接线 机器设备控制线 开关线



高柔 CCD Camera Cable 磁簧开关控制线 设备电源连接线



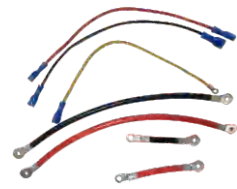
接近开关控制线 显示屏线 自动门控制线束



INDUSTRIAL EQUIPMENT WIRING HARNESS
工业设备线束



XT30、XT60、XT90
储能电池线束



储能电池串接线



大功率安德森
储能线



储能控制线



机器人线束



设备控制线束



128P控制线束



储能充电线



电源连接线



M8/M12/M16/M19
防水线束



M8/M12防水
转接头



电源连接线

INDUSTRIAL EQUIPMENT WIRING HARNESS
工业设备线束



设备外接连接线



M19 设备连接线



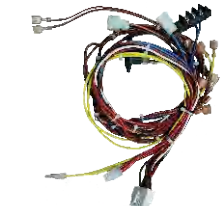
M12 to CC cable



M8 防水线



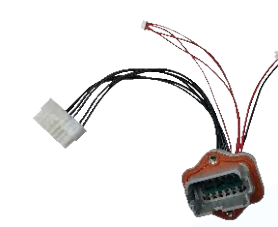
M12 防水线



高温铁氟龙线束



机床照明线



12P wire harness



面板AC插座线



AC 开关插座线



工业USB cable



设备连接屏蔽线



INDUSTRIAL EQUIPMENT WIRING HARNESS
工业设备线束



DB扁平排线



DB to IDC转接线



DB15P 排线



DB15P 机床线



DC音频插头线



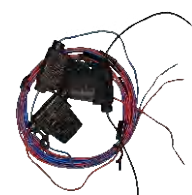
端子台设备线



6.3DC插头线



带开关Din cable



保险盒线束



HD26P 设备线



叫护士线



尼龙编织线束

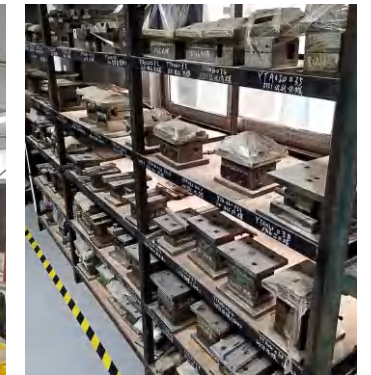
MANUFACTURING PRODUCTION AND FACILITIES
制造生产和设施



端子压着生产线



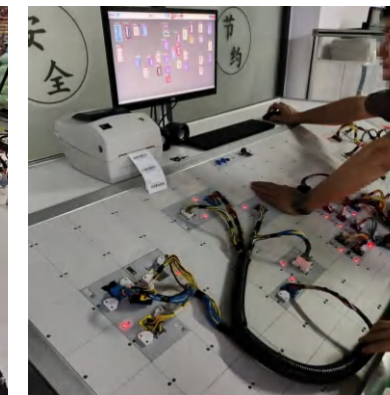
注塑成型组



模具存放室



汽车线布线



汽车线测试



FQC



IPQC



IQC



品检外观



MANUFACTURING PRODUCTION AND FACILITIES 制造生产和设施



品检测试



自动绕线机



束带机



烤套管机



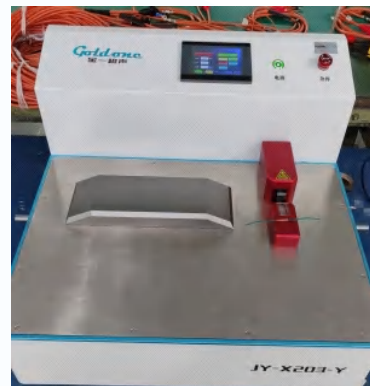
绞线机



全自动裁线剥皮打端机



套管印字裁切机



超声波焊接机



半自动焊锡机

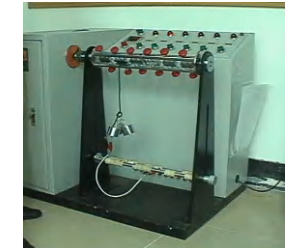
RELIABILITY TESTING 可靠性测试



端子剖面分析仪



高压测试机



摇摆弯折测试机



恒温恒湿测试机



紫外线雨淋测试机



高温老化测试机



盐雾测试机



端子压力检测仪



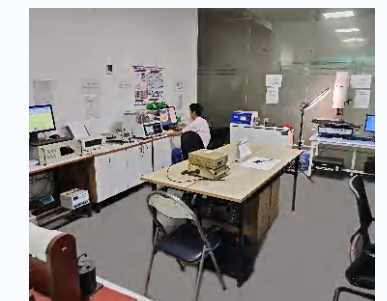
插拔寿命测试



线材扭转测试



耐挠曲测试



可靠性实验室一角

RELIABILITY TESTING 可靠性测试



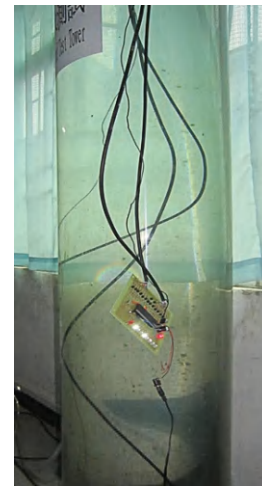
360 旋转测试机



落球冲击测试机



拉力强度试验机



防水测试

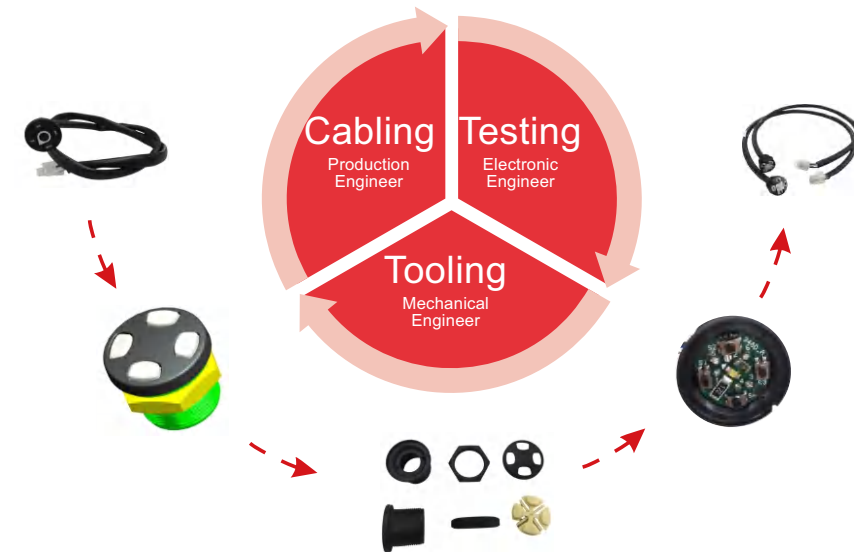
MOLD AND FIXTURE PROCESSING 模治具加工



工程团队支持/Your Engineering Partner

逆向工程设计

逆向工程设计是相对于正向工程而言的。一般的产品设计是根据产品的用途和功能，先有构想，再通过计算机辅助设计成图纸，通过加工制造而最后成型定产的。而通常我们所说的逆向工程是根据现有的产品。并把现有的产品实物通过激光扫描和点采集等手段，获取产品的三维数据和空间几何形状，把获取的数据通过计算机专业设计软件设计成图纸，用于生产制造的过程。也有的通过制造模型的方法，而作为逆向的样板，也属于逆向工程设计的范围。逆向工程设计不是简单的复制和模仿。而是运用相关手段对产品进行分析再设计等创新处理。从而使产品表现出更加优良的性能。缩短新产品的开发周期，提高设计开发效率。



They are our engineering support team in our facility, including cabling, testing and tooling.