



精博高科
JING BO HIGH-TECH

- 非标自动化设备专业制造商
- 行业机器人应用领域专业服务商





目录

企业篇 01

产品篇 02

技术篇 03

市场篇 04

合作篇 05

企业篇





机器换人，让世上没有难做的实业

About US

公司简介

精博高科是一家集研发、制造、销售、服务、技术培训及人才定制为一体的综合型的智能装备技术企业，是一家全方位为生产企业提供自动化生产整体解决方案和技术人才，为高校学生和社会人才提供培训、实训、就业平台的高新技术企业。

主要服务对象：全球制造型企业。

业务范围：智能机器人研发、行业自动化智能设备销售、自动化专业人才岗前实战培训，设备及产品的OEM规模化生产等。



- 2015 — 贵州精博高科科技有限公司
- 2016 — 厦门精奥智能科技有限公司
- 2021 — 精博高科（贵阳设计中心）
- 2021 — 贵州精博高科科技有限公司温州分公司



我们的文化

企业宗旨

— 集科技精髓 创华夏伟业

企业作风

— 信守承诺，没有借口；绝对服从，永不言败

企业精神

— 专注 创新 服务 自强

企业使命

— 机器换人，让世上没有难做的实业

企业愿景

— 成为世界上最具规模，最受客户欢迎的自动化综合平台



科技成果展示



机器换人，让世上没有难做的实业！
——袁利祥



产品篇

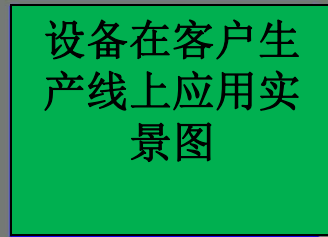




主营业务

序号	主营业务：行业高端自动化智能设备销售
产品名称	
1	智能装备研发及系统集成应用（工厂智能化改造）
2	开关行业自动化组装生产线（设备）
3	低压电器行业自动化组装生产线（设备）
4	汽车、汽配行业自动化组装生产线（设备）
5	卫浴行业自动化组装生产线（设备）
6	喇叭、报警器电声行业自动化组装生产线
7	医疗及医疗用品行业自动化生产线

序号	专利产品名称
1	马蹄形半圆压电蜂鸣器自动装配机
2	圆形插针压电蜂鸣器自动装配机
3	蜂鸣片自动分片及自动上片装置
4	压电蜂鸣器自动装配机的方向判断机构
5	电磁线圈骨架与轭铁和铁芯的装配生产线
6	电磁线圈轭铁与铁芯的铆接装置
7	中周元件自动装配机
8	中周元件自动转配机的下螺丝机构
9	中周元件自动装配机的点胶机构
10	中周元件自动装配机的转盘工装
11	中周元件自动沾锡机的旋螺丝机构
12	中周元件自动沾锡机的下螺丝机构
13	中周元件自动沾锡机
14	化油器自动组装设备
15	引流管管内成型机
16	交流接触器插芯自动装配机
17	变压器磁芯组装包胶检测装置
18	交流接触器插芯自动装配机中的上簧机构
19	音圈整形及焊引线设备
20	线路开关自动装配机
21	化油器的自动装配机



汽车摩托车化油器生产线

Automobile motorcycle carburetor production line



汽车、摩托车化油器组装生产线

AUTOMOBILE MOTORCYCLE CARBURETOR ASSEMBLY LINE

产品优势:

随行工装、准确定位
高度检测, 稳定可靠
国内首创、专利产品

合作客户:

福建友力化油器公司
华益机车部件厂等



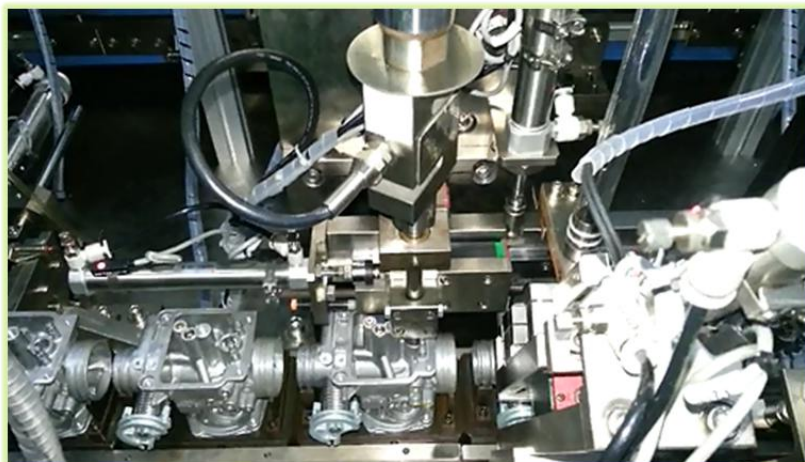
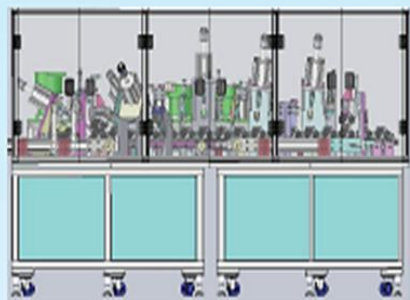
汽车摩托车化油器生产线

Automobile motorcycle carburetor production line

汽车、摩托车化油器组装生产线



化油器生产线由10-15台组
装单元组成，自动完成各零件
装配、解压、检测和分类等。





接触器触桥支持装配机

Contactor contact bridge support assembly machine



接触器触桥支持装配机

CONTACTOR CONTACT BRIDGE SUPPORT ASSEMBLY MACHINE

产品优势:

全程自动、高效装配
质量稳定、节省成本
专利产品，仿冒必究

合作客户:

CHNT 正泰电器

TENGEN 天正电气

DELIXI



接触器触桥组装生产线

Touch the bridge assembly line contactor

专利产品 仿冒必究

装配二组

Assemble two groups

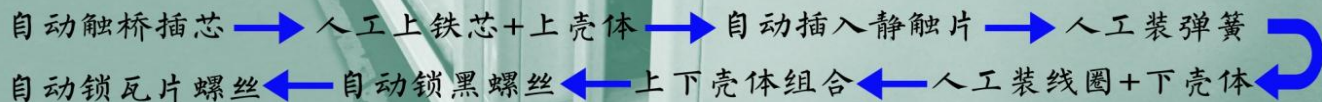
精奥科技
JING AO TECH

接触器组装生产线
CONTACTOR ASSEMBLY LINES

应用客户: TENGGEN 天正电气
CHINT 正泰电器

服务专线: 13328766357

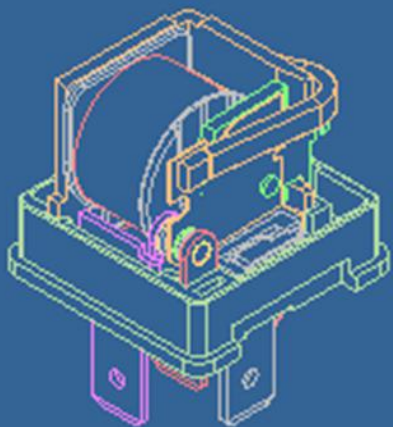
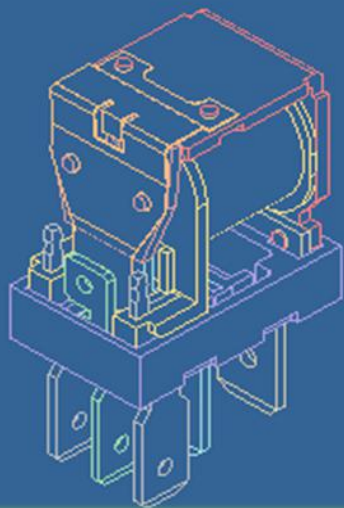
组装流程:





汽车继电器生产线

Automobile relay production line

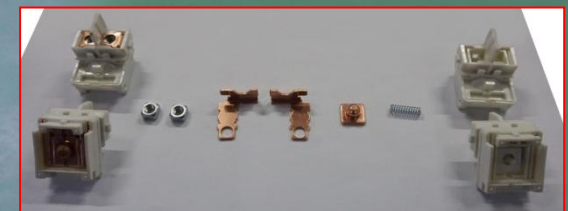


全自动汽车继电器装配生产线实现无人化操作，产品直通率达99%。



继电器U形组装生产线

Relay u-shaped assembly line





锁具自动化组装线2

Automated assembly line the locks





开关自动化装配机

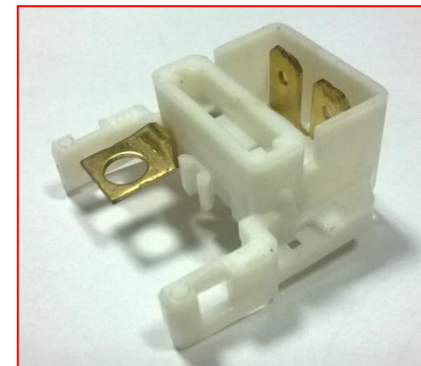
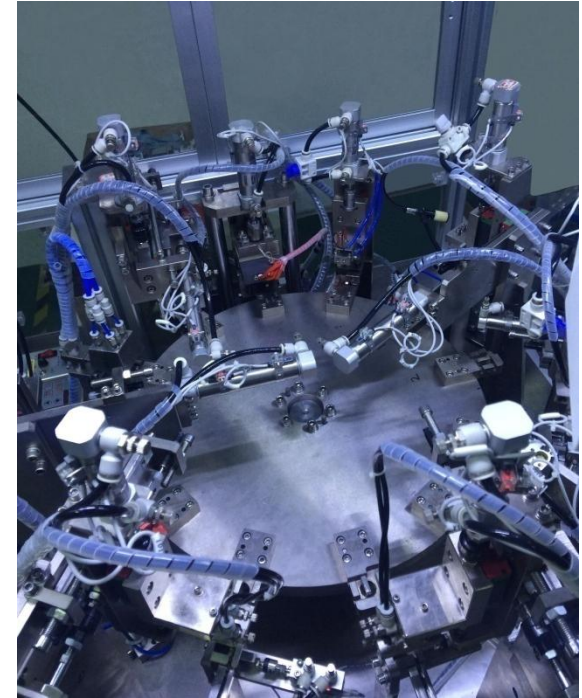
Switch automatic assembly machine





插座组件组装机

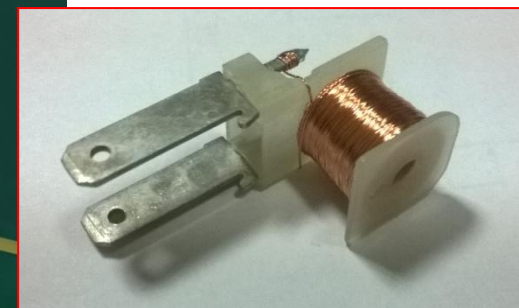
Socket installed components group





绕线机生产线

Winding machine production line



精博高科自主研发及代理国内外知名品牌机械手，广泛应用在：焊接、机床上下料、食品搬运、码垛、抛光打磨、喷涂、电子应用领域。



电子行业



喷涂



抛光打磨



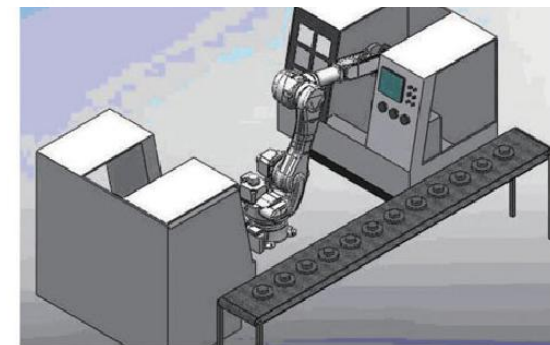
码垛



食品搬运

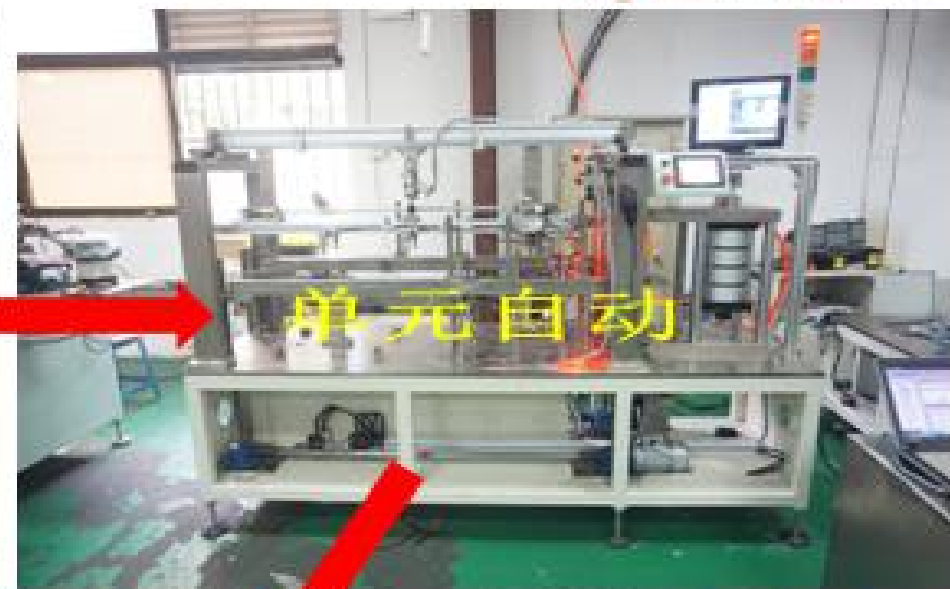


焊接



机床上下料

打造目标



2013年11月11日
星期一 10:12:31

生产现场调度控制中心



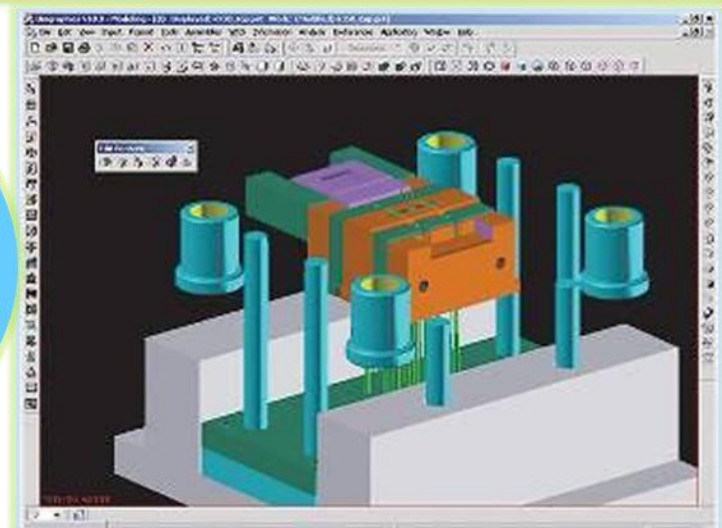
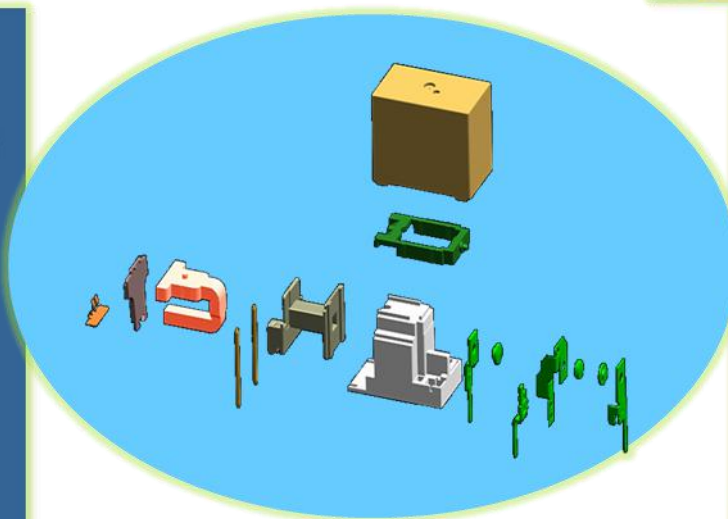
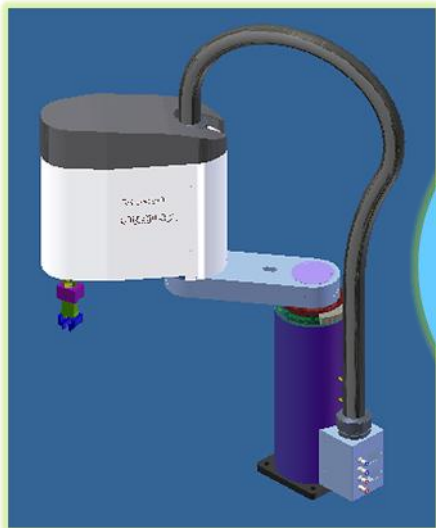
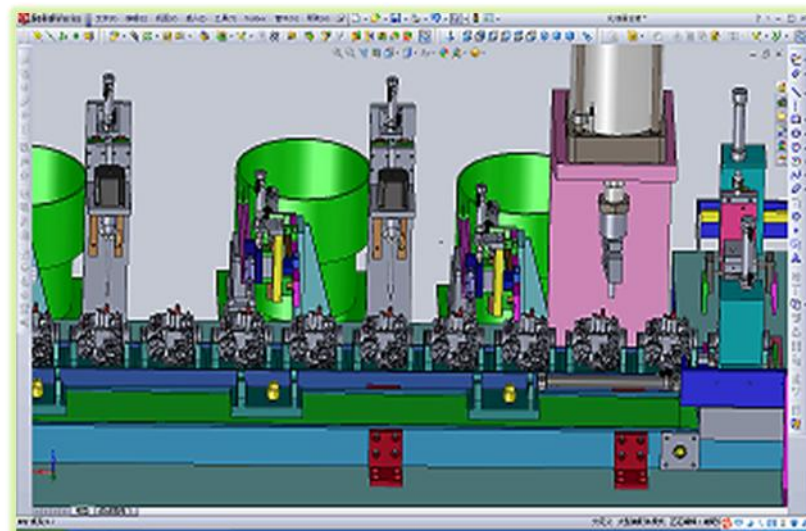
智慧工厂制造数控一体系统



研发平台

Research and development platform

研发平台，在研发过程中使用3D设计软件。



应用领域部分产品

Application field



公司自动化设备

应用领域



科学严谨的专业态度为客户提供一流服务

◆ 公司风采……



▲ 方案评审



▲ 国外客户来访



▲ 方案设计



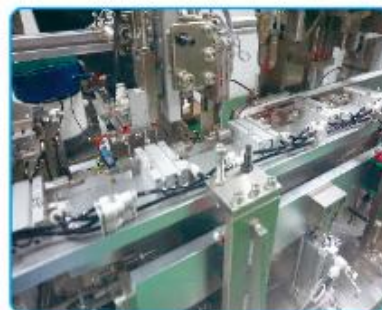
▲ 编写程序



▲ 设备组装



▲ 设备调试



▲ 设备运行



▲ 设备包装

市场篇





2015年5月8日，国务院印发了 **《中国制造2025》**，确定了力争通过三个十年的努力，到新中国成立一百年时，把我国建设成为引领世界制造业发展的制造强国。《中国制造2025》是我国实施制造强国战略第一个十年的行动纲领。

2015年7月4日，国务院印发了 **《关于积极推进“互联网+”行动的指导意见》**，明确未来三年以及十年的发展目标。

这是两份既有联系又各有侧重的极为重要的文件，将影响到中国今后10年、20年、30年的发展大局，关系到建党与建国“两个一百年”发展设想目标的实现。



国内市场

- 精博自动化装备产品及解决方案被广泛应用于电子电器、开关、五金、卫浴、光电、汽配、体育用品、日用品、医药及医疗器械等行业。
- 包括ABB、比亚迪、美的、正泰、宏发、德力西在内的100多家公司合作。

Customer

部分行业应用客户



精博高科
JING BO HIGH-TECH



Schneider
Electric

DELIXI

Spectrum
Brands | 品 谱

HF·宏发股份

三友继电器
SANYOU RELAYS

DFE
东方电子集团有限公司

美的 Midea

志高空调
CHIGO

Galanz 格兰仕

振华集团
ZHENHUA GROUP

CHINT 正泰电器

TENGEN 天正电气

KINGSTATE

华工高理
HGWALCO

DELTA 台达
中达电通股份有限公司

BYD
Build Your Dreams
比亚迪
技术
品质
责任



SHUANGLIN 双林

ABB



中国·人民电器集团
PEOPLE ELE .APPLIANCE GROUP CHINA

OIRBAGLA

招聘篇

business
PRESENTATION

精博高科因业务需要，要在贵阳设立自动化装备研发中心，需要招聘以下专业人才：

- 1、**熟练机械设计师5名**
- 2、**熟练PLC及触摸屏编程师2名**
- 3、**应届机械专业毕业生10名**
- 4、**应届电气专业毕业生5名**
- 5、**工作地点贵阳或温州**



招聘以下专业工程师

精博高科因业务需要，要在贵阳设立自动化装备研发中心，除招聘大量熟练设计师和装配技师；

另外招收贵阳本科机械设计专业、电气自动化控制专业、机电一体化专业毕业生、掌握SOLIDWORKS、UG三维设计软件和掌握欧姆龙、三菱、西门子等PLC及昆仑通泰触摸屏软件运用学生优先，公司经过3-6个月的软件实训和设备装配技术培训上岗等系列技术指导和技术支持。

刚毕业的大学生要经过系统培训，逐步掌握高端智能装备制造过程中所涉及的方方面面的知识和经验。成功迈向自动化机械设计工程师、自动化电气控制工程师、自动化设备装配工程师的行列。

刚毕业的大学生根据自身实际情况，试用培训期3-6个月，工资在3500~5000元/月，试用培训期结束后，转正后另行加薪。

实训课程五：机械设计技术--CAD软件应用学习

常闭静簧（定位片）插入破痕机

底座料斗自动上料

定位片料斗自动上料

预留的料斗空间

常开静簧插入破痕机

定位片上料机构

不良品抓取机构

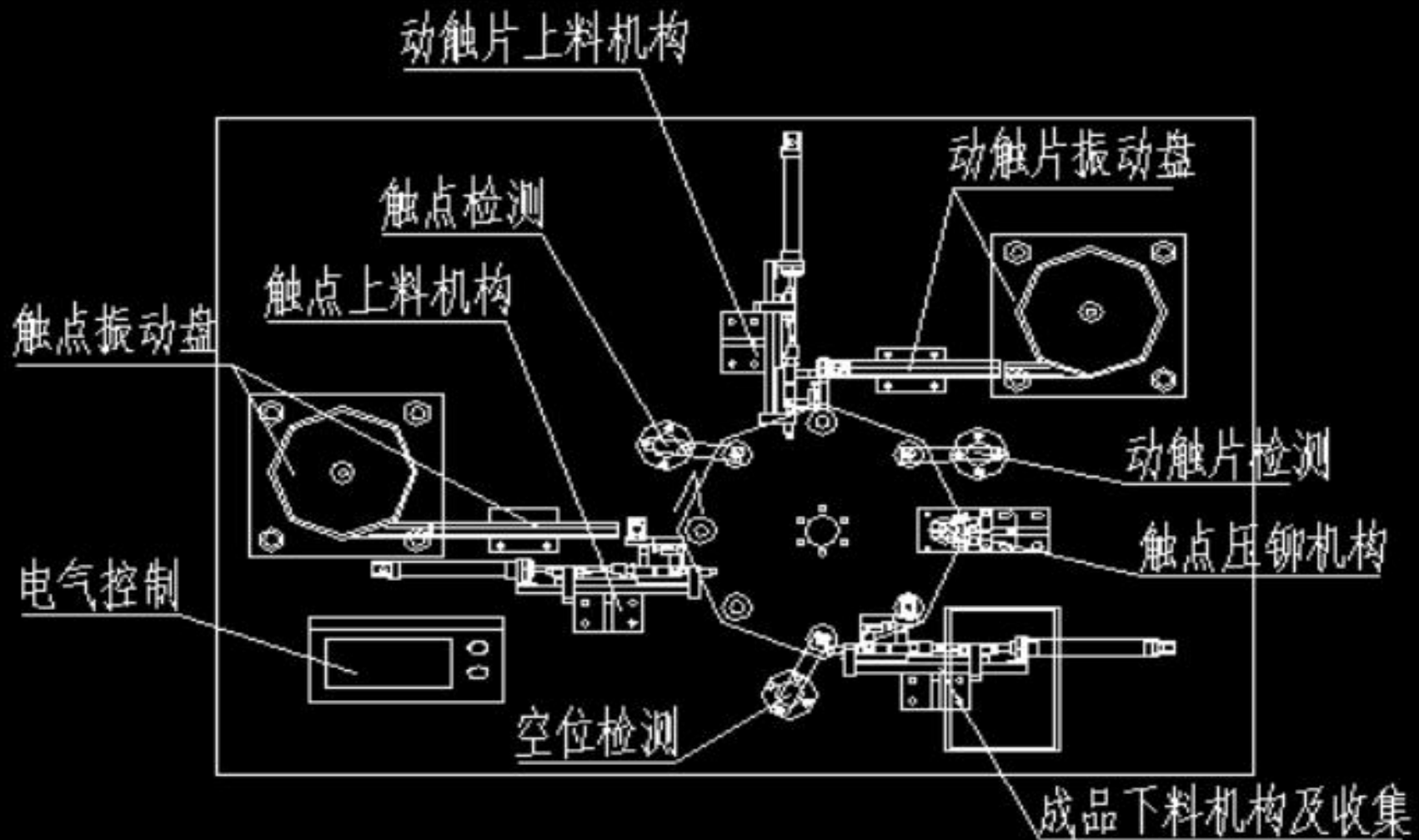
上静簧上料

下静簧上料

抓取更改，推工装机构更改
一次一个，其他和现有设备相同



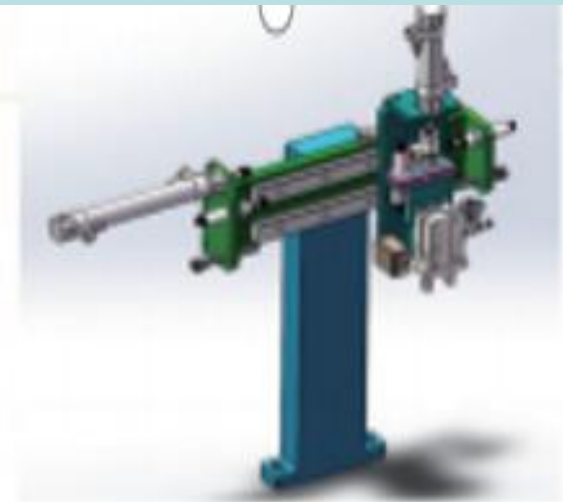
WSS-003自动触点铆接机 技术方案



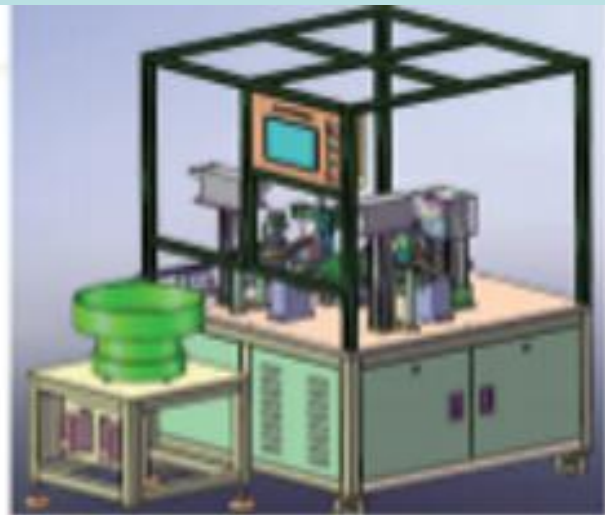
三维设计：机械设计技术--3D设计软件模型



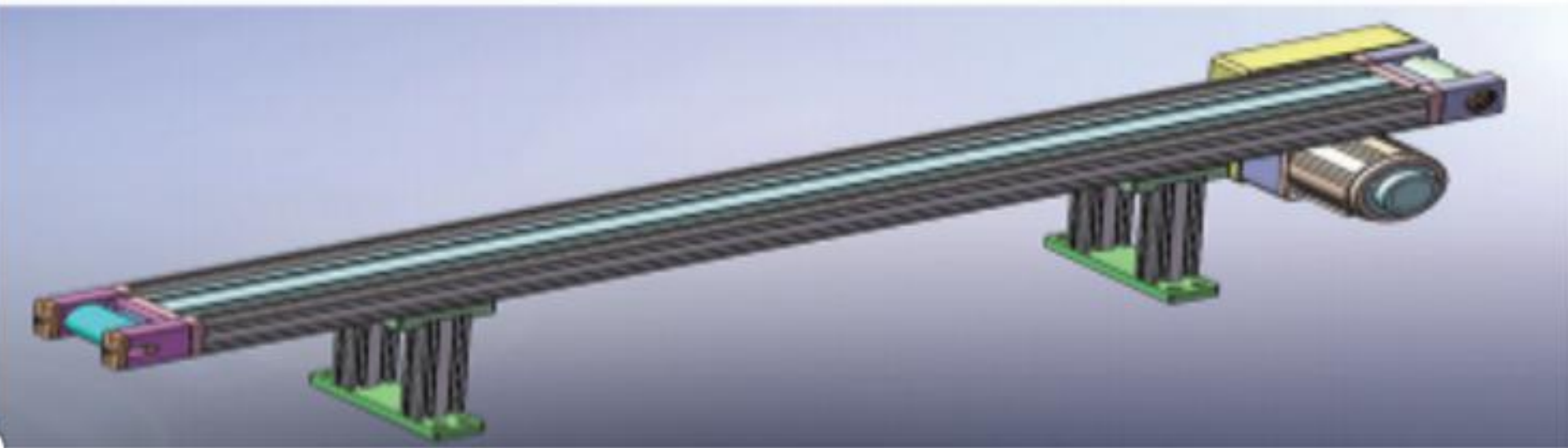
凸轮分割器



机械手

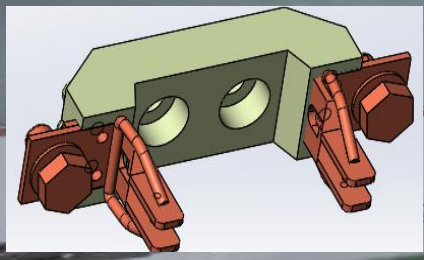
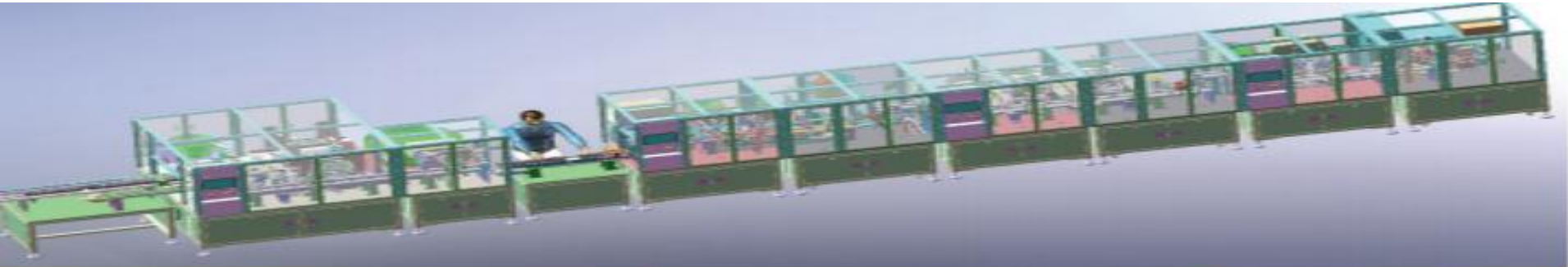


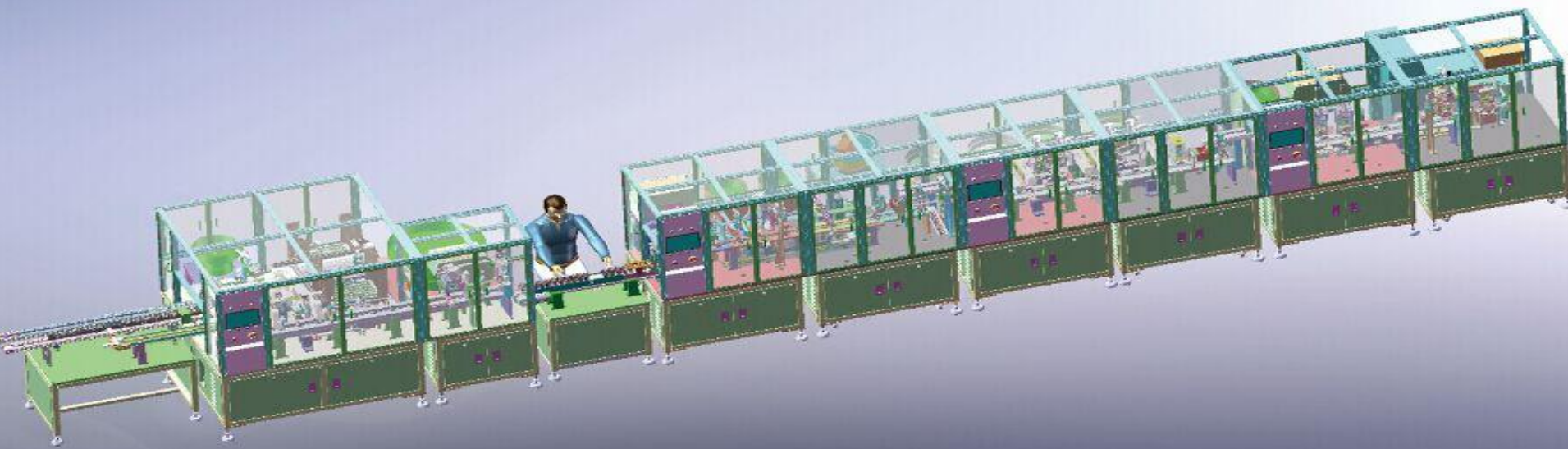
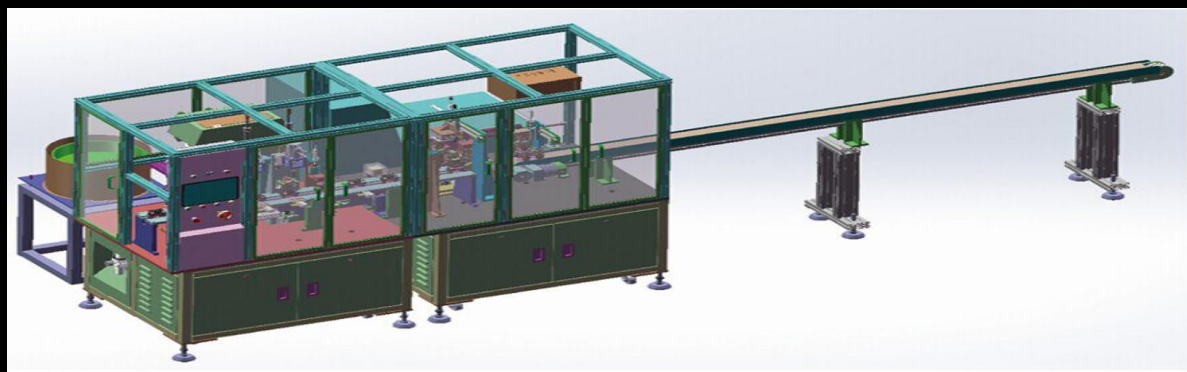
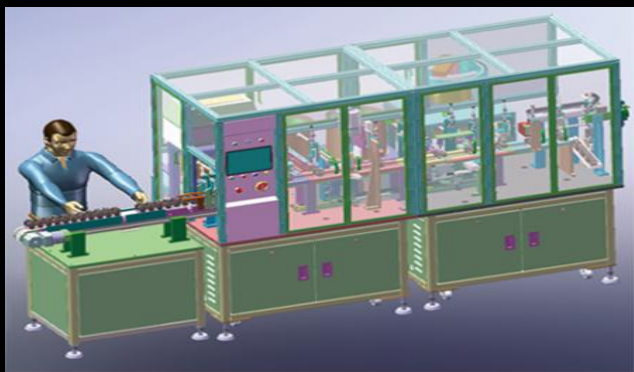
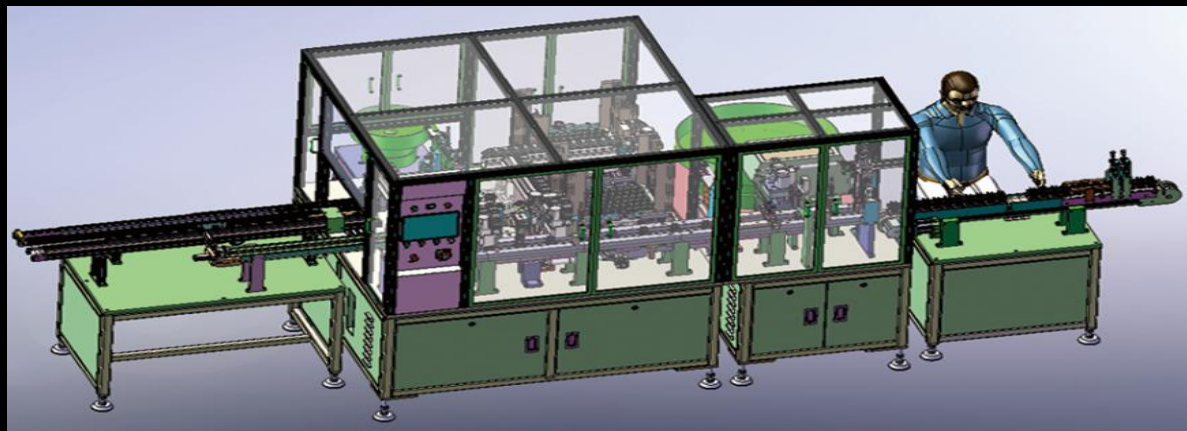
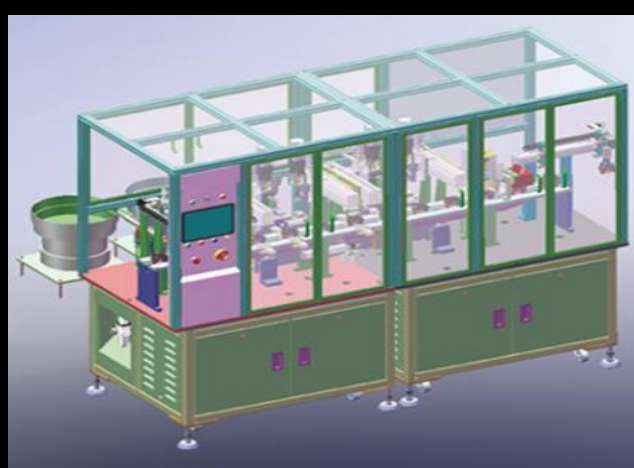
电器自动化组装单机



输送线

三维设计：机械设计技术--3D设计软件模型







精博高科 欢迎您的加入 共创伟业



13328797207 18058389207



18005028820@163.com



[http: www.xm_ja.com](http://www.xm_ja.com) www.xmjingao.com