



# 2021 土耳其工业展览会

## WIN EURASIA 2021

### 亚太地区久负盛誉的工业展览会

土耳其工业展览会作为汉诺威工业博览会品牌第一个海外布局项目已经植根欧亚大陆多年。展览会由五大专业主题展组合呈现，致力于服务欧亚及中东地区的工业相关行业，并为中国品牌走向“一带一路”市场提供绝佳良机！

#### ➤ 展会一览

展览时间： 2021 年 11 月 10-13 日  
 展览形式： 线下实体展会 + 线上数字展会  
 展览地点： 土耳其，伊斯坦布尔，Tüyap 展览会议中心  
 主办单位： 德国汉诺威展览公司，汉诺威展览会（土耳其）有限公司

#### ➤ 五大工业主题展会

集成自动化及流体动力传动展  
 能源、电气与电子技术展  
 物流、供应链管理和内部物流解决方案展  
 钣金加工、金属切削和成型技术展  
 焊接与切割技术展

#### ➤ 2019 年实体展会回顾

面积： 34,615 平方米  
 展商： 逾 1,400 家展商来自 20 个国家  
 观众： 77,403 人次专业观众 来自 122 个国家

#### ➤ 支持活动

洽谈会、论坛、研讨会及公司新闻发布会

#### ➤ 咨询联系

WIN EURASIA 2021 报名工作现已全面开始，如果您有兴趣参展或参观，请与我们联系。

汉诺威米兰展览（上海）有限公司  
 上海浦东新区银霄路 393 号百安居浦东商务大厦 301 室， 邮编：201204  
 电话：021-20557081 / 20557078 / 20557079 / 20557073  
 邮件：[hmesse@hmf-china.com](mailto:hmesse@hmf-china.com)  
 联系人：张诗雨 女士 / 宋瑶琴 女士 / 邹少钧 先生 / 曹琪 女士

✂ -----  
 我公司对 WIN EURASIA 2021 有兴趣，请发送  参展资料 /  参观资料。（传真号码：021-20557100）

公司名称 \_\_\_\_\_

地址 \_\_\_\_\_

邮编 \_\_\_\_\_ 电子邮件 \_\_\_\_\_

联系人 \_\_\_\_\_ 网址 \_\_\_\_\_

电话 \_\_\_\_\_ 传真 \_\_\_\_\_

手机 \_\_\_\_\_ 职务 \_\_\_\_\_

产品和服务 \_\_\_\_\_

# 2021 土耳其工业展览会 WIN EURASIA 2021

2021年11月10-13日  
土耳其 伊斯坦布尔 Tüyap 展览会议中心

## 线上数字参展申请表

(填写申请表即表示接受《参展条款》。《参展条款》请一并盖章后提交给组织单位)  
该信息将被录入到展览会刊中

### 参展商信息 (请用正楷清晰填写)

公司名称: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

省 / 市: \_\_\_\_\_ 邮编: \_\_\_\_\_

展览会联系人: \_\_\_\_\_  先生  女士

电话: \_\_\_\_\_ 传真: \_\_\_\_\_

手机: \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_

电子邮件: \_\_\_\_\_ 公司网站: \_\_\_\_\_

### Exhibitor (必须填写此项 / Please print clearly or use a typewriter completing these forms)

Company name: \_\_\_\_\_

Address: \_\_\_\_\_

City: \_\_\_\_\_ Postal Code: \_\_\_\_\_

Contact Person: \_\_\_\_\_  Male  Female

Phone: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

Mobile: \_\_\_\_\_ Position: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_ Website: \_\_\_\_\_

地点 / 日期 \_\_\_\_\_

公章 / 有效签名 \_\_\_\_\_

**公司类型（请在合适的方框内打√）：**

- 制造商                       进口商/出口商                       分销/代理  
 协会/组织                       展团组织单位  
 其他: \_\_\_\_\_ (请注明)

**选择套餐（请在合适的方框内打√）：**

- Type 1       Type 2       Type 3       Type 4       豪华版（限量预订）

线上数字展位	TYPE 1	TYPE 2	TYPE 3	TYPE 4	豪华版（限量）
数字 3D 展台设计	标准设计	四选一	八选一	十二选一	客户定制
海报位	小号	中号	大号	特大号	
用户登录账户	2	3	5	8	无限
产品/公司宣传文档上传数量	3	5	10	25	无限
图片上传数量	3	5	10	25	无限
视频上传数量	1	3	5	15	无限
视频在线播放	/	1	2	3（暂定）	
外部链接网址	/	5	8	15	无限
展会媒体库 3D 产品展示数量 (须参展商自行制作后提供)	/	1	3	8（可在展 台同步显 示）	15（可在展台同步显 示）
展台视频直播	/	需额外收 费*	15 分钟	30 分钟	2 场，各 30 分钟
50 分钟主界面会议	/	/	需额外收 费*	需额外收 费*	包含
有机会在 WIN 展览会 Linkedin/Youtube/Facebook/Twitter 平台作为嘉宾发言	/	/	/	包含	包含
在线“参展商名录”公司名称排列靠 前	/	/	/	/	包含
作为嘉宾在主界面行业会议中发言	/	/	/	/	包含
VIP 数字大厅展位	/	/	/	/	包含
Digital Pavilion 附赠线下实体展位	5 平米线下展位，电脑接入（可用于现场观众与线上展商实时沟通），视频显示屏（可用于播放公司宣传片/产品展示），公司 Logo，可派驻一位线下代表人员，公司印刷宣传册展示				
<b>价格</b>	<b>¥15,000</b>	<b>¥22,000</b>	<b>¥35,000</b>	<b>¥54,000</b>	<b>¥135,000</b>

\*已交款项的 2020/2021 年实体展参展商可优惠人民币 1,000 元/套餐，已付款项超出部分转入 2022 土耳其工业展览会。

**展品描述（中英文对照）：**

**自主产品**

\_\_\_\_\_  是  否

\_\_\_\_\_  是  否

**展商申明：**

我公司同意谨此同意该申请表。经组织单位确认后，随同“2021 土耳其工业展览会线上数字参展条款”及有关增订条款，成为有效的参展申请。我公司确认已经阅读并接受随附的“参展条款”。

**备注：**

参展商在提交参展申请表后的 5 个工作日之内须支付线上数字展 100% 的参展费用。

地点 / 日期 \_\_\_\_\_

公章 / 有效签名 \_\_\_\_\_



## 2021 土耳其工业展览会 WIN EURASIA 2021

### 线上数字参展条款

#### 第一部分

参展商在提交《线上数字参展申请表》时必须法定义务接受所有以下有关 WIN EURASIA 2021 DIGITAL 线上数字参展条款。本条款构成参展商参加本次展览会的法律基础。

第一部分：WIN EURASIA 2021 DIGITAL 线上数字展览会 参展特定条款

#### ● 参展时间

\*线上展会时间：

2021 年 11 月 10-13 日

\*在线系统 24 小时运行，建议参考土耳其当地时间上线参展。

#### ● 参展前提

此次展览会主要面向生产商，经销商 / 进口商也可作为参展商，但他们必须拥有土耳其境内独家经销权。WIN EURASIA 2021 土耳其工业展览会将采用“线上”数字展会+“线下”实体展会模式举行。本条款仅适用于 WIN EURASIA 2021 DIGITAL 线上数字展览会。

只有展出产品属于本展览会正式展品目录范围内的公司 / 企业方可参展。

线上数字展览会从开始到结束，主办方基于专业素养和保护全部数字展参展商的利益考虑，将对在线数字展平台上的屏幕使用、交互界面、聊天窗口、商务配对、在线会议和其它在线功能等给出指导意见。需要强调的是，主办方有权利因法律义务而保留更改或删除行政指示和更新权。

在线上数字展会期间，对不适合活动目的、不符合职业道德和社会道德、侵犯知识产权或被视为犯罪的图片、视频等资料的分享，参展商须承担全部法律责任。

参展商承认其在数字展台上展出的所有知识产权和工业产权产品、软件等均是其获得许可和版权所有者或使用权。如果参展商侵犯了第三方的知识产权或工业产权，所有后果由参展商负责。如果主办方因此而遭受任何损失，参展商有义务按照书面通知的金额赔偿损失。本合同或参与线上数字展并不授予主办方和其他第三方知识产权的任何权利。

#### ● 参展费用及付款截止日期

参展费用是由线上展位租金构成。参展商收到的费用付款通知书中涉及的费用将由此构成。

#### I 参展费用

##### 线上展位租金

线上参展套餐 Type 1: 人民币 15,000 元  
线上参展套餐 Type 2: 人民币 22,000 元  
线上参展套餐 Type 3: 人民币 35,000 元  
线上参展套餐 Type 4: 人民币 54,000 元  
线上参展套餐豪华版: 人民币 135,000 元

\*服务内容详见《线上数字参展申请表》。

\*\*已交款项的 2020/2021 年实体展参展商可优惠人民币 1,000 元/套餐，已付款项超出部分转入 2022 土耳其工业展览会。

#### II 增值税

以上所列费用已包含土耳其法定增值税。

#### III 付款条款

1. 参展商在提交参展申请表后的 5 个工作日之内，须根据预定的套餐价格支付全款费用。
2. 2021 年 9 月 11 日前所有款项必须支付。若到规定日期仍未受到付款，付款违约条款自动生效。
3. 若参展商付款违约，组织单位有权向该参展商征收自付款截止日期起、应付款额的每月百分之三追加滞纳金。无论是否追加滞纳金，参展商迟延付款超过 30 日的，组织单位有权终止参展合同，预交款项作为违约金不予退回。

4. 参展相关的费用须在该服务申请后的 5 个工作日内全额支付给组织单位以确保该服务得以实施。
5. 汇款申请及支付过程中所产生的一切税费及相关银行手续费均由付款方（即参展商）承担。

## 第二部分

参加在土耳其 TUYAP 展览中心举行的展览会以及线上必须遵照的一般条款（线上数字展览会部分适用）

### I 总则

一般条款适用于土耳其 TUYAP 展览中心举办的线下实体展览会以及由主办方的线上数字展会。该条款是对参展商接受的特定条款（第一部分）的补充。

未经主办单位书面同意，参展商不得向第三方转让参展权力（包括全部或部分转让数字展服务、增加联合参展商等）。

### II 合同缔结

申请参展必须填写完整的《线上数字参展申请表》并提交。参展商在收到组织单位的参展申请收讫后，参展商与组织单位之间关于展位租赁的具有法律效应的合同正式生效。

### III 数字展会账号分配

组织单位在收到参展商的《线上数字参展申请表》及全额款项后负责分配数字展会账号。组织单位有权对参展商进行甄选，不符合展会范围的企业将取消参展。

### IV 展览规范

组织单位有权移走违反竞争法原则和相关法律规定或是展会展品范围之外的展品。

禁止列出针对供应商以及顾客的展品价格细节或进行针对该展品的销售行为。

参展商在数字展览会期间须至少保证有一名员工在线为观众提供技术支持和销售信息。服务时间为每天展览会开始前一小时至当天展会结束。

参展商须自主提供不间断服务所需的技术基础设施，以支持 3D 展台区域的正常运行。在这种情况下，参展商须自行提供稳定且最低 16 Mbit 的互联网连接和 Chrome75、Internet Explorer 10 或 Firefox 68.5esr 或更高版本的互联网浏览器。因未能履行此义务而导致参加数字活动产生的任何技术问题，主办方概不负责。

如在规定的期限后要求主办方提供服务，“网上信息系统”中的相关表格未完整填写或发送，或无法获得批准的，主办方不保证提供服务，并免于承担任何责任。主办方发送的“网上信息系统”中的相关表格必须完整填写并经参展商批准在规定时间内发送给主办方。对于因表格不完整、延迟或未发送而引起的任何问题，主办方概不负责。如果线上数字展期间对线上数字活动领域提供的服务没有书面异议，则认为该服务已顺利交付。对于在宣布的信息录入截止日期之前未将信息提交的参展商，《线上数字参展申请表》中的联系方式将放在展会参展商名录上。

主办方未就线上数字展览会、其他参展商、观众人数、线上数字展期间的商业联系提供或营业额或收益向参展商作出任何直接或间接承诺。参展商无权就本合同范围内的利润损失或间接损害向主办方提出任何索赔。

### V 支付条款

参展商必须在付款截止日期之前支付款项（请见第一部分参展特定条款）。

参展商必须向组织单位或其代理机构全额支付总金额。全部款项必须全额汇入付款通知中的指定帐号。若未在规定时间内付款的，组织单位或其代理机构有权要求参展商支付滞纳金。若出现不履行付款义务的参展商，组织单位有权终止参展合同。

参展商只能针对应付参展费用、服务费用及其他无可置疑且具有法律效应的、产生于合同关系的索赔进行反索赔。

### VI 保留条款

所有的服务都在能力范围内提供。

双方同意将以下事件视为不可抗力或正当原因，阻止展会的组织或参展商参加展会：地震、火灾、战争、紧急状态、展会所有者或其运营商造成

的问题、直接或间接阻止或延迟其组织的公共当局或授权机构的决定或程序。如果发生任何不可抗力事件，受影响的一方应最迟在不可抗力发生之日起 5（五）个工作日内以书面形式通知另一方。如未作出上述通知，则视为通知义务方不受不可抗力影响，因不可抗力而终止合同的权利终止。主办方和参展商有权在不可抗力出现后 30 天内或等到不可抗力结束后终止合同。主办方保留在不可抗力发生后 30 天内更改线上数字展日期的权利。参展商已事先接受其将遵守将作出的更改。参展商因不可抗力而终止的权利以主办方未在本文规定的期限内使用更改数字展平台和时间的权利为条件。参展商签署本合同，即表示已知晓线上数字展平台和日期可能会发生变化并接受，参展商无权反对此类变化。已确定的费用将不予任何折扣，而参展商由于信任展会运作而发生的费用也不予补偿。

在合理的特殊情况下，汉诺威展览土耳其分公司保留展会重新排期、变更开展地点、提前结束展会、缩短展期、展会终止和关闭部分场地及完全取消展会的权利。导致采取上述措施的特殊情况指：有足够的证据表明，如按照原计划进行或继续进行展会将可能导致人身伤害、死亡或重大财产损失，不可抗力和政府监管机构指令等。

由于上述外在原因导致组织单位须对展会重新排期、缩短展会时间的，参展商须接受新的合同条款。对于不愿意继续履行合同条款的，参展商须在组织单位或其代理机构发布变更通知后的两周内书面表达终止合同的意愿，并须支付整体参展费用的 25% 作为先期准备和预付成本的补偿。

由于商业原因（例如参展商数量不足、无法达到行业对于展览会的预期等）导致汉诺威展览土耳其分公司取消线上数字展会，组织单位或其代理机构须退回参展商已付展位费和尚未发生的服务费用。

## VII 提前终止参展合同和修改参展合同

线上数字展参展商在办理参展申请手续后，即使组织单位同意其完全或部分撤消参展，参展商仍须支付违约金，违约金支付条款如下：

- 在 2021 年 6 月 15 日及以后取消参展，参展商须根据预定的套餐价格支付 100% 费用：

线上参展套餐 Type 1：人民币 15,000 元  
线上参展套餐 Type 2：人民币 22,000 元  
线上参展套餐 Type 3：人民币 35,000 元  
线上参展套餐 Type 4：人民币 54,000 元  
线上参展套餐豪华版：人民币 135,000 元

## VIII 关于数据保护及授权使用

依照个人数据保护法 6698 号 (KVKK)，参展商同意主办方或组织方使用其在报名时及后续服务中提交的各类公司或个人信息（亦包括其委托的第三方如供应商等公司的信息），及在参展期间拍摄的相关照片及视频。此外，经主办方授权的公司或个人亦可以处理这些数据及影像资料，以便开展相应的展会行政、技术、安全和管理的工作。参展商同意主办方或组织方在信息传递、商业营销等活动中使用其影像资料，资料使用方式包括但不限于印刷品、杂志、广告、演示文稿、视频片、电视片、网站、社交媒体等。参展商提供的邮箱和地址，可被用于接受主办方提供的展会及服务的相关资讯或同类型活动及服务的资讯。参展商有权拒收或退订相关的资讯。

主办方有权通过屏幕截图、相机或绘图记录参展商的数字展位、现场活动和产品展示，并将其用于广告目的和新闻发布，参展商无权反对。相同条件适用于经组织者许可拍摄的照片。

## IX 补充条款

参展合同的组成部分包括：在展会开始前派发给参展商的组织单位信息、参展条款、参展商服务手册、技术及其它规则。

## X 索赔，手续，执行地点和裁决地点

参展商向组织单位提出的索赔必须以书面形式。从展览会结束日起的六个月内提出的索赔被视为有效。

本条款或其他补充规定以外的协议必须是书面形式，有签字的传真件亦可。参展报名表和参展条款是由组织单位与参展商签订，适用于中华人民共和国法律。执行中有争议的，任何一方均可向上海国际经济贸易仲裁委员会申请仲裁，使用语言为中文。

**注：本展会参展申请表传真件及复印件均有效。**

## 集成自动化和流体动力传动

### -系统装配和搬运系统

线性定位系统  
 交钥匙自动化系统  
 自动装配和搬运系统  
 用于组装和搬运的手动系统  
 分拣、存储和进料系统  
 装卸货物的处理系统  
 工具和货物的定位系统  
 组装和搬运系统的组件和外围设备  
 装配和搬运系统的安全设备  
 线性定位系统  
 装配和搬运系统  
 线性定位系统

### -机器人

工业机器人、SCARA 机器人、六极体  
 焊接机器人  
 涂料机器人  
 搬运机器人

### -工业图像处理系统

用于图像处理的相机和传感器  
 工业图像处理器和软件  
 工业图像处理组件  
 工业图像处理系统

### -控制系统、PLC、SCADA

PLC 和 PLC 组件  
 数字控制系统  
 硬件控制器和指示器  
 人机界面、操作面板、触摸面板  
 监控和数据采集系统、SCADA  
 控制系统、例如 PLC、SCADA

### -传感器和执行器

工业传感器  
 光障  
 限位开关  
 传感器组件  
 液压、气动和机械执行器  
 电动执行器  
 过程控制执行器、控制阀  
 微型执行器  
 传感器行动者总线系统  
 具有安全功能的执行器和传感器  
 自适应系统

传感器和执行器及其他相关  
 建筑检测和抑制系统  
 低电流和高电流功率场的防火安全  
 变压器抑制和检测系统  
 涡轮抑制系统

### -工业电脑

工业电脑  
 移动工业电脑  
 工业应用服务器  
 工业电脑接口组件  
 用于工业电脑的打印机和外围设备  
 工业电脑其他相关组件

### -通信、网络和现场总线系统

工业网络  
 工业现场总线系统  
 无线通信系统、无线自动化系统  
 光通信系统  
 通信、网络和现场总线系统  
 电缆通道抑制系统  
 开关站抑制/检测系统  
 HES 抑制和检测系统

### -嵌入式系统

嵌入式计算机硬件  
 嵌入式系统软件  
 嵌入式系统其他相关组件

### -测量和测试系统

工业测量系统  
 基于激光的测量系统  
 校准系统和服务  
 分析系统  
 测量和测试系统其他相关组件

### -工业自动数据采集和识别系统

识别系统  
 条码系统  
 RFID 系统和组件  
 操作数据采集系统  
 工业自动数据捕获和识别系统

### -工业 IT 与软件

操作系统  
 数据库系统及 DBMS  
 程序开发系统  
 虚拟现实系统  
 多媒体软件  
 语音识别软件

视频会议系统  
 互联网和通信软件  
 制造执行系统 MES  
 产品生命周期管理软件、PLM、计算机辅助设计软件、CAD  
 企业资源规划软件 ERP  
 客户关系管理软件 CRM  
 计算机辅助设施管理软件  
 供应链和需求链管理系统  
 人力资源软件  
 质量管理软件  
 工业 IT 服务和外包  
 工业 IT 和软件及其他相关

#### -激光技术

激光发射器  
 激光光学元件  
 激光技术应用  
 激光技术及其他相关

#### -工业楼宇自动化系统

楼宇自动化系统和软件  
 建筑管理系统和软件  
 用于楼宇自动化的控制器、传感器和执行器  
 洁净室系统  
 精密气候控制制造室  
 建筑火灾探测和抑制系统  
 工业楼宇自动化系统及其他相关

#### -自动化服务

自动化工程服务  
 出版物（自动化）  
 自动化服务及其他相关

#### -电动机和变频器、电动机驱动器

电机、工业电机  
 变频器、电子控制驱动系统  
 电磁系统  
 减速电机和制动电机  
 用于电动机和驱动器的风扇和组件  
 电动机和变频器、电动机驱动器及其他相关

#### -齿轮、机械驱动系统

工业减速机、斜齿轮减速机、行星减速机  
 机械控制驱动器、皮带驱动器、摩擦盘驱动器  
 齿条和小齿轮

链传动、链轮  
 蜗轮  
 齿轮零件和附件  
 齿轮、机械驱动系统及其他相关

#### -液压和气动

液压和气动服务  
 用于机械和液压系统的润滑系统、组件和油品  
 油压系统和组件  
 气动系统和组件  
 水压系统和组件  
 液压缸  
 液压配件和管道  
 液压阀和过滤器

#### -真空技术

设备和组件  
 真空泵  
 计量装置  
 检漏仪  
 干燥

#### -数字工厂-IIoT 产品组

工业物联网  
 人工智能  
 增强现实  
 虚拟现实  
 云和大数据管理  
 增材制造  
 数字孪生  
 物流 4.0 解决方案  
 产品生命周期管理  
 虚拟产品开发  
 企业资源计划  
 机器学习和通信  
 工业安全  
 供应链管理

### 能源、电气与电子技术

#### -电能发电系统、内燃机、可再生能源

柴油、便携式、天然气、发电机、交流发电机  
 燃气轮机  
 热电联产厂、热电联产、微型热电联产系统

燃气发动机、柴油发动机、汽油发动机  
混合动力引擎  
风能发电厂  
太阳能发电厂  
地热能源系统  
燃料电池和氢系统  
沼气、生物质能源系统  
水力发电厂、波浪能和潮汐能系统  
电能发电系统、内燃机、可再生能源及其他相关

发电机房/舱室抑制系统

#### -变压器、蓄电池和不间断电源

变压器、变压器零件和配件

不间断电源

蓄能器

#### -电力传输用电缆和设备

高压设备、高压电缆、高压隔离器

铜和铝导体、棒、线、线圈

隔离器

电力电缆及配件

控制电缆

通讯电缆

电缆安装系统、电缆桥架、电缆附件

低压配电设备

电力传输电缆和设备及其他相关

防爆

Antigrizu

#### -配用电气开关装置和设备

断路器和保险丝

电机保护装置、电机启动器、电机控制中心、MCC

电涌保护器、避雷器、接地设备

接触器、继电器、开关、命令和信号设备

控制面板、开关柜、19" 机架

电气安装材料

电力开关装置和配电设备及其他相关

#### -电子和光电元件

电容器

半导体、晶体管、二极管、门阵列

微处理器、ASIC

光电元件

混合电子元件

SMD 组件

印刷电路板、PCB

电子指示器

迷你开关

电子、微处理器、PCB 开发系统

电子和光电元件及其他相关

用于电子组装的机械部件

电子产品外壳

#### -电气和电子测试和测量设备

电子测试和测量设备、示波器

电气实验室设备

质量控制系统

PCB 测试设备

电气和电子测试和测量设备及其他相关

#### -照明设备

户外照明设备

室内照明设备

车辆和交通照明设备

灯、灯泡、射灯

LED 灯源

光控系统

灯启动器和配件

照明设备及其他相关

#### -电力及工程服务

电力和公用事业公司

能源交易服务

能源咨询服务

废物管理和回收服务

电气工程服务

出版物（电子、电力、电气设备）

## 物流、供应链管理和内部物流解决

### 方案

#### -移动和提升

工业卡车、叉车配件

高空作业平台

起重机、起重机配件、起重机

工业卡车、叉车

升降机、自动扶梯、自动人行道、索道、

升降机配件

机械搬运设备、配件、单轨

港口转运物流

远程操作的运输系统、货架存储和检索设

备

垂直升降设备、升降平台  
 电梯、升降机  
 输送机  
 搬运工、运输工  
 自动运输系统、自动导引车  
 叉车、前装载机  
 平台推车、拖车  
 交钥匙自动化系统  
 自动装配和搬运系统  
 用于组装和搬运的手动系统  
 分拣、存储和进料系统  
 装卸货物的处理系统  
 组装和搬运系统的组件和外围设备  
 装配和搬运系统的安全设备  
 线性定位系统  
 装配和搬运系统、线性定位系统及其他相

关

**-存储和加载**

适用于所有机械搬运系统的配件  
 仓储配件、杂项  
 清洁仓库、仓库设施  
 完整的输送系统  
 完整的机器人和搬运系统  
 完整的供应链管理  
 工厂设备、车间设备  
 货运保障  
 大厅建造、帐篷系统  
 工业门和大门  
 装载桥  
 装载坡道、转运桥  
 装载系统、散装货物、集装箱、单元装载  
 托盘、箱子和容器  
 生产物流  
 物流交钥匙系统  
 仓储系统、仓储货架系统/技术  
 固定架子和架子  
 移动机架存储系统  
 管道和长零件架  
 钣金架  
 自动化存储和仓储系统  
 仓库管理系统和软件  
 小零件存储系统  
 装载坡道、卡车、集装箱、船舶装载系统

仓储系统及其他相关  
 完整的交钥匙材料处理系统

**-管理与服务**

行业协会  
 咨询、规划、融资、项目管理  
 综合交通系统  
 物流管理  
 维护和保养  
 多层停车场、停车设备  
 港口和港口运营商  
 出版商  
 用于物流运营的房地产和场地  
 物流和内部物流服务  
 航运公司、海运服务  
 交通控制技术/系统  
 运输物流、服务

**-挑选和包装**

标签系统和识别  
 包装和订单拣选系统  
 包装材料  
 仓库和运营的包装技术  
 秤和计量设备  
 码垛机和卸垛机  
 完整的包装线  
 包装机和机器人  
 称重系统  
 调试和分拣系统

**-物流信息技术**

内部物流应用软件  
 运输物流应用软件  
 内部物流的计算机系统和控制  
 识别技术、自动识别系统、内部物流传感器  
 内部物流计算机系统和软件  
 物料流和处理管理系统  
 物流自动识别系统、用于物流控制的传感器和检测器  
 物流和运输应用软件  
 用于车队管理的 GPS 系统  
 车队管理软件  
 物流、内部物流和软件系统其他相关

## **钣金加工、金属切削和成型技术**

- 钣金、半加工和加工设备
- 成型分离技术
  - 按压
  - 压力成型
  - 边缘修剪
  - 成型、弯曲
  - 温热成型零件
- 加工技术
  - 分离设备、
  - 切割（激光-等离子射流-水射流-修边-研磨机）
  - 板材切割
  - 板坯剪
  - 旋转剪刀
  - 水射流修整
  - 特殊剪切和切割
  - 钣金成型机、旋压机和旋压机
  - 冲孔、开槽
  - 组合/多功能机器
  - 多功能处理
- 连接紧固技术
  - 放样 – 握紧钉子
  - 用紧固件、紧固元件连接
  - 粘合/紧固/连接
  - 混合结构的处理
- 机器元件和组件
- 管/段加工
  - 管材/截面切割和修整
  - 管材/型材成型（包括弯曲和数控设备）
  - 管/段端部成型和去毛刺
  - 管材/截面测量系统
- 压缩空气技术
  - 压缩机
  - 处理（过滤）
  - 存储
- 表面处理
  - 表面保护
  - 洗涤、脱脂、清洁、晾晒、润滑
  - 硬化、腐蚀、除锈、去毛刺
  - 涂层
- 表面处理、电化学/电解
  - 涂层镀锌

- 浸涂工艺
- 电流计
- 电化学
- 油漆和塑料涂层系统
- 表面清洁和预处理
- 硬件/软件
- 计量和质量控制
- 滚珠轴承
- 硬件
- 车间家具/橱柜
- 手动工具和配件
- 过程控制和质量保证
  - 控制/调节/测量
  - 打标设备
  - 测试/检验设备
  - 显示设备

## **焊接与切割技术**

- 等离子切割机
- 点焊机
- 气体 (MIG-MAG) 焊机
- 埋弧焊机
- 激光焊接机
- 焊接开口机
- 焊接机器人
- 焊接
- 机器人焊接自动化
- 焊接烟尘抽排系统
- 焊丝
- 焊接发电机
- 焊接夹具
- 焊接控制单元
- 焊枪
- 焊接台
- 焊接电极
- 焊接耗材
- 气体配件
- 工业气体
- 手动工具
- 配件和副产品
- 硬件 - 软件
- 电子束焊接机