



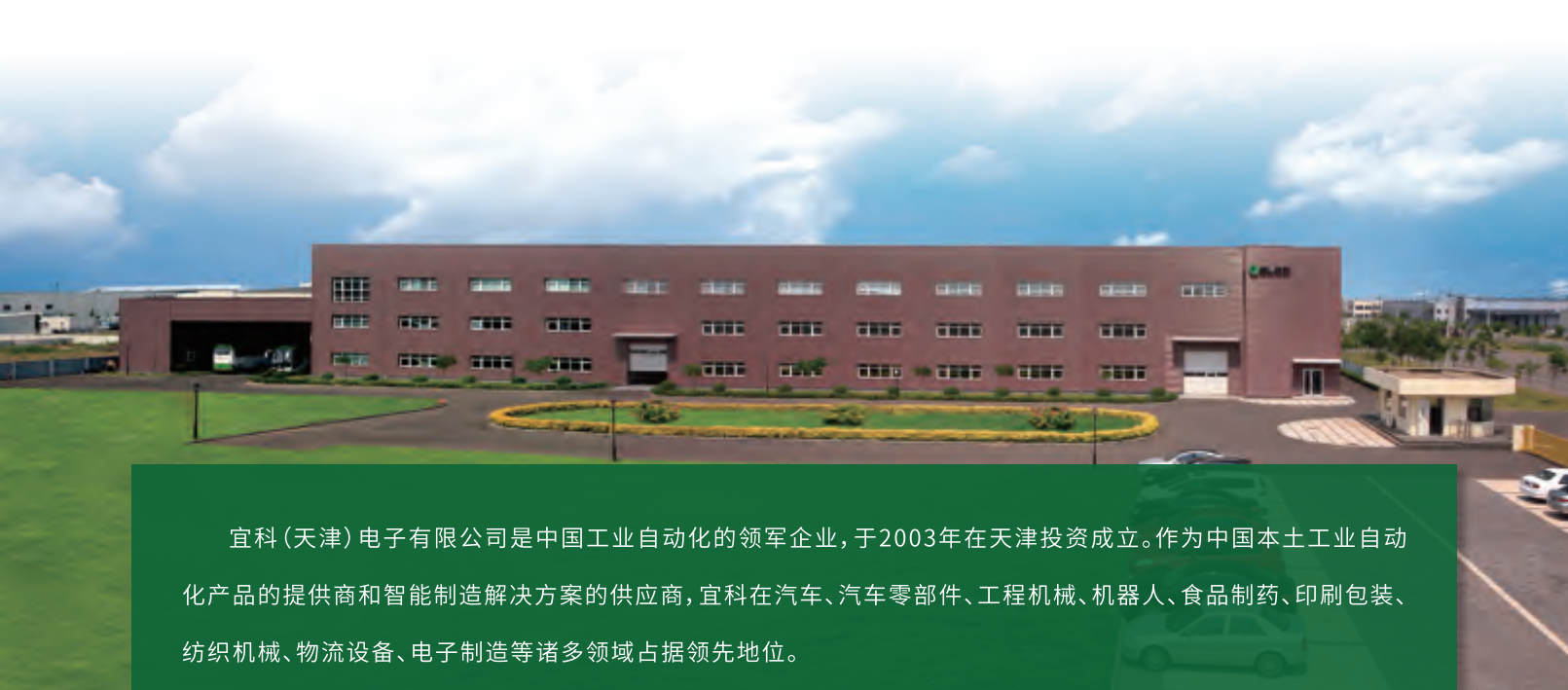
# 宜科咨询 · 智造未来

## 生产企业数字化转型一站式解决方案



宜科（天津）电子有限公司  
ELCO (TIANJIN) ELECTRONICS CO.,LTD.  
地址:天津市西青经济开发区赛达四支路12号  
电话:400-652-5009  
邮箱:sales@elco.cn  
<http://www.elco-holding.com.cn>

打造高效、精益、可视化生产体系  
提升企业核心业务数字化水平  
携手共进中国智造  
咨询诊断专线:022-2388 8288转8504



宜科(天津)电子有限公司是中国工业自动化的领军企业,于2003年在天津投资成立。作为中国本土工业自动化产品的提供商和智能制造解决方案的供应商,宜科在汽车、汽车零部件、工程机械、机器人、食品制药、印刷包装、纺织机械、物流设备、电子制造等诸多领域占据领先地位。

宜科将工业自动化和工业互联网&数字化工厂作为战略方向,致力于构建“工业互联网+智能制造”生态体系。我们为智能制造的整体规划实施提供自系统层、控制层、网络层到执行层自上而下的全系列服务,产品及解决方案涵盖但不局限于数字化工厂整体规划、数字化精益咨询诊断、企业数字化转型解决方案、智能制造示范培训、工业云平台、MES制造执行系统、工业现场总线、工业以太网、工业无线通讯、物联网网关芯片、机器人及智能设备组成的自动化生产线、自动化电气控制系统集成、智能物流仓储系统、IoT集成开发解决方案及服务、工业技术软件化移动端解决方案、IoT Hub工业互联网赋能平台服务等,全方位帮助企业实现智能制造。

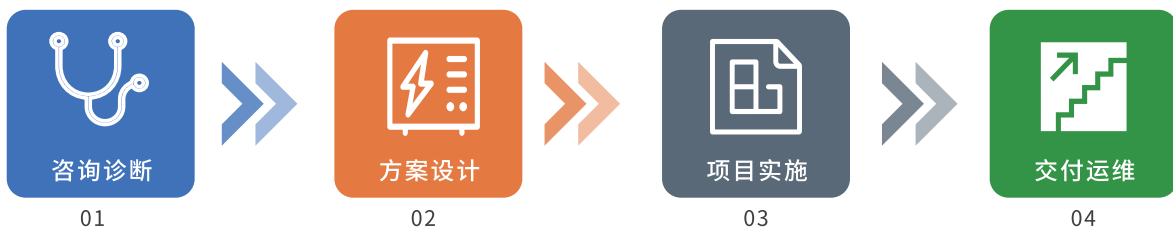
## 公司实力

- >> 承担国家重点研发计划专项、工信部智能制造专项和工业互联网创新工程专项
- >> 牵头天津市科技局、工信局、发改委的多个重点科技计划项目
- >> 入选国家工信部特色专业型工业互联网平台名单——汽车制造行业工业互联网平台
- >> 入选国家工信部智能制造系统解决方案供应商推荐目录
- >> 入选天津市第一批智能制造与工业互联网供给和服务机构
- >> 荣登工信部工业互联网APP优秀解决方案
- >> 荣获中国工业互联网产业联盟优秀案例
- >> 专精特新“小巨人”企业
- >> 天津市西青区单项冠军培育企业
- >> 中国机电一体化技术应用协会副会长单位
- >> 天津市自动化与信息化技术创新战略联盟理事长单位
- >> 国家高新技术企业、天津市国际科技合作企业、天津市企业技术中心、天津市工业互联网信息物理系统工程技术中心

## 宜科咨询

### 宜科咨询, 赋能企业数字化转型

在数字化浪潮颠覆企业生产、管理的新时期, 拥有深厚行业解决方案经验和工业互联网技术的宜科公司, 组建了专业的咨询团队——宜科咨询。不同于传统的咨询公司, 宜科咨询不仅可以在数字化愿景、顶层设计、业务流程等方面为企业“把脉问诊”, 同时可以规划适合企业发展需要的数字化转型解决方案, 做到“量体裁衣”, 更重要的是依托公司强大的技术团队还可以根据企业发展战略, 应用“工业互联网平台、IOT、5G、云计算、大数据、APP”等新技术, 将蓝图落地, 帮助企业实现一站式数字化转型。



企业数字化转型路径

## 产品概述

### 多管齐下, 企业数字化转型一站式解决方案

宜科咨询以数字化工厂建设为核心内容, 赋能企业数字化转型。企业的数字化转型并非单纯的技术问题, 作为一项系统工程, 涉及组织架构、运营模式和企业文化等多个方面。企业一旦开始数字化转型, 各种问题和挑战也随之而来。为解决客户数字化转型痛点, 宜科咨询从测评、培训、顶层设计、对标和项目申报五大维度为客户的数字化转型保驾护航。



咨询诊断产品框架

## 测评

迈出企业数字化转型的第一步

咨询诊断的目的：

- 一是识别公司数字化现状，讲清楚公司的数字化能力现在处在什么水平上；
- 二是通过分析现状，为企业实施数字化、网络化、智能化制造“把脉会诊”找出短板项，明确后续改进关键点；
- 三是了解部分能力模块的先进实践，为业务能力提升指明方向；
- 四是通过精准的企业自评+专家测评+能力对标，寻找企业业务痛点背后的能力短缺项，并进行精准改善。



## 培训

提升数字化人才竞争力

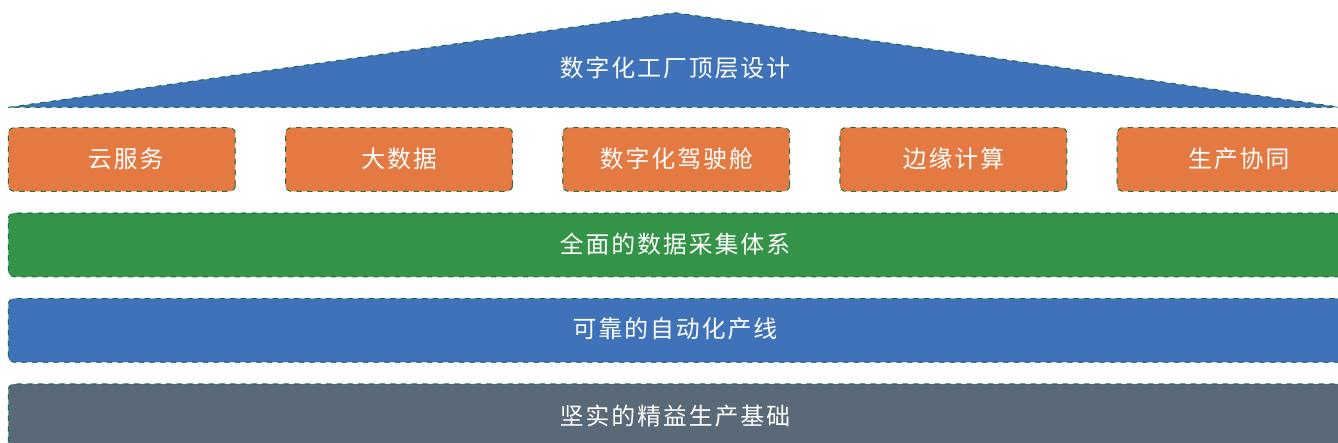
企业数字化转型不仅是流程的数据化，更是现代企业运行的一种新模式。它将信息技术、现代管理技术和制造技术相结合，并应用到企业产品生命周期全过程和企业运行管理的各个环节。数字化的企业对人的要求更高，结合客户实际需求，宜科咨询团队开发和企业数字化相适应的培训课程，提升企业中“人”的数字化水平。

| 课程体系     |            |              |       |            |               |
|----------|------------|--------------|-------|------------|---------------|
| 智能制造     | 数字化工厂      | 工业互联网        | 精益生产  | 供应链协同      | 实训类           |
| 智能制造概论   | 数字化工厂概述    | 工业互联网基础与现状   | 现场管理  | 供应链模式与战略管理 | 工业大数据技术       |
| 智能制造关键技术 | 数字化工核心内涵   | 工业以太网技术及产品应用 | 精益生产  | 供应链采购与库存控制 | Hadoop平台搭建与运维 |
| 智能运营管理   | 数字化工厂系统与集成 | 物联网技术        | TPM   | 供应链生产与物流规划 | 工业软件开发实践      |
| 智能装备应用   | 数字化工厂与数字孪生 | 物联网产业及生态构成   | 标准作业  | 供应链信息系统管理  | 工业APP开发实战     |
| .....    | .....      | .....        | ..... | .....      | .....         |

## 顶层设计

高瞻远瞩，助力企业基业长青

“不谋全局者，不足谋一隅”，技术与局部的数字化，往往只能解决企业当下转型的实际问题，很难解决企业未来长远发展的问题。数字化转型的本质，是通过信息化技术手段推动和促进既有流程优化再造。实现企业的数字化，不仅涉及到方案、产品，更涉及到公司的组织架构变化，也涉及到公司战略、公司文化的调整。这一切，都需要一套正确的顶层设计来指明方向。



## 对标

瞄准先进，全力进发

宜科赛达智能制造运营平台是宜科为数字化工厂示范设计建设的样板工程。该平台综合利用各类感知技术对多源设备、异构系统、运营环境、人等要素信息进行实时高效采集和汇聚，利用工业互联网技术，将数据流动网络化，并深度挖掘数据价值，实现IT技术与OT技术的深度融合。对企业数字化转型起到良好的示范效益。同时根据客户行业的不同，宜科组织本行业标杆和跨行业标杆企业进行参观交流，通过与国内、国际标杆型企业的比较，启发企业自身进行策略性定位，塑造企业自身的核心能力，强化企业的学习能力，最终实现流程再造、持续改善、创造优势、成就卓越的目的。

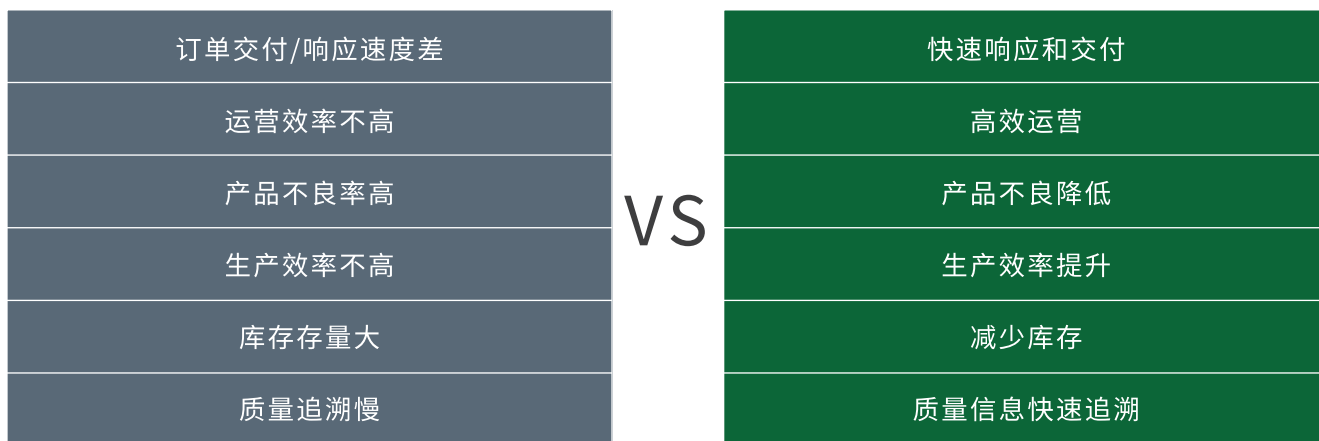


对标活动剪影

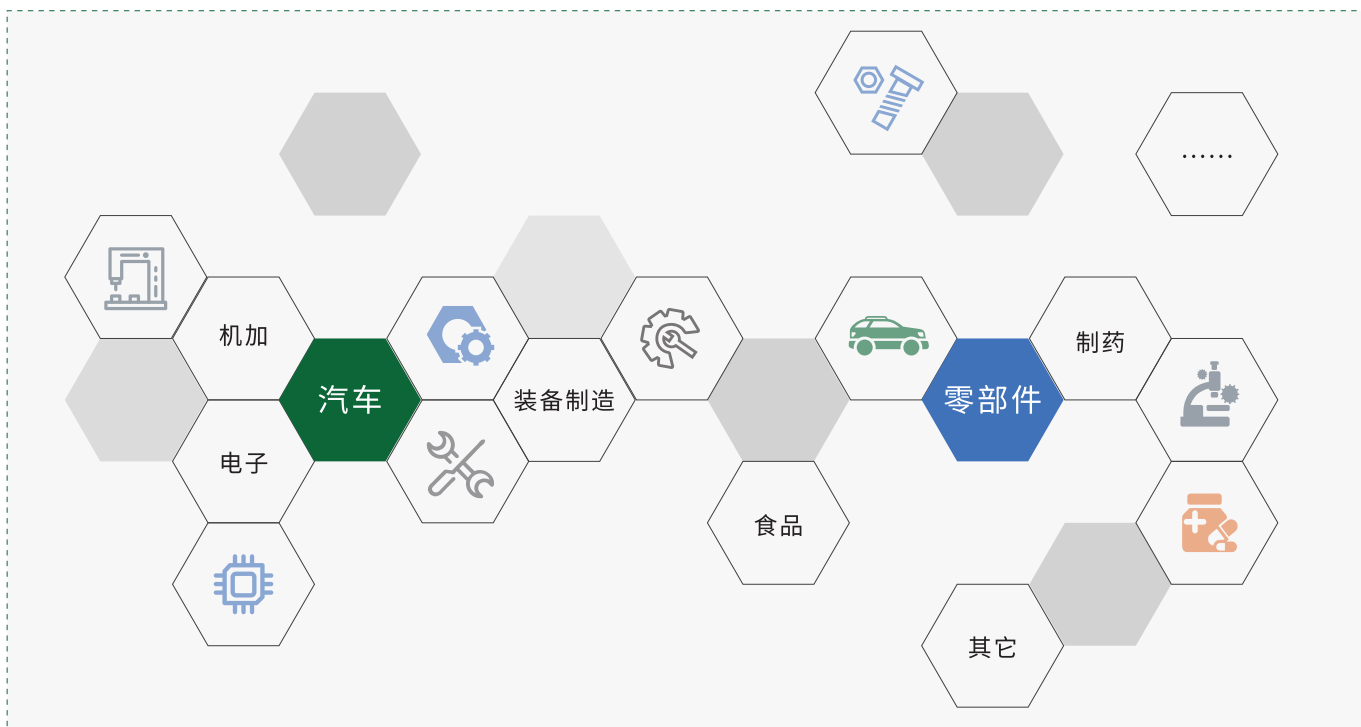
## 实施收益

赋能企业数字化转型,与企业共同成长

围绕企业数字化转型这一主线,以生产制造环节为切入点,形成整个运营体系的数据贯通,为管理层决策和公司的快速发展赋能。在宜科咨询团队的帮助下,大批生产企业完成了数字化“零”突破和转型升级。与此同时,这些企业关注的指标如质量、效率、交期等都实现了进一步的提升。企业管理越来越精细化,市场反应能力大幅提高。



## 服务行业



## 成功案例



## 主要客户

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**北京**

地址:北京市朝阳区东四环八里庄西里61号远洋商务1605

电话:010-65561645

FAX:010-65587246

**长春**

地址:吉林省长春市汽车厂四联大街名仕家园25A区302栋2门208室

电话:0431-85766069

FAX:0431-85766079

**沈阳**

地址:沈阳市和平区胜利南街36-1号中铁瑞达广场B座1913房间

电话:024-81863781

FAX:024-81863981

**青岛**

地址:青岛市市北区延吉路112号万达广场商务楼A座1318室

电话:0532-55685250

FAX:0532-80913769

**上海**

地址:上海市嘉定区众仁路399号A座210室

电话:021-36360218/36360208

FAX:021-36360219

**厦门**

地址:福建省厦门市集美区乐海南里425号天鹅美苑1103室

电话:0592-5933676

FAX:0592-5933676

**广州**

地址:广州市天河区体育东路122号羊城国际商贸中心东塔1401室

电话:020-38870056/38870062/38871914

FAX:020-38870089

**南京**

地址:南京市江宁区林陵街道天元中路126号新城发展中心

02幢1513室

电话:025-86890739,84984275

FAX:025-86890735

**无锡**

地址:无锡市新区菱湖大道200号中国传感网国际创新园G10-106号

电话:0510-82798651/85162012/85161232

FAX:0510-82794002

**武汉**

地址:湖北省武汉经济技术开发区东风大道106号武汉圣龙国际广场

1号写字楼1806号

电话:027-84492326

FAX:027-84492327

**长沙**

地址:湖南省长沙市岳麓区金星中路383号永祺西京1栋2单元407

电话:0731-85629491

FAX:0731-85629491

**西安**

地址:西安市莲湖区二环南路西段202号九座花园710室

电话:029-88375277

传真:029-88375277

**成都**

地址:四川省成都市高朋大道12号府河电气孵化基地A305

电话:028-85184646

FAX:028-85184658

**深圳**

地址:深圳市龙华区清泉路与三联路交汇处(清湖地铁站旁)硅谷大院

T1栋2楼D252

电话:0755-23764055

FAX:0755-23764055