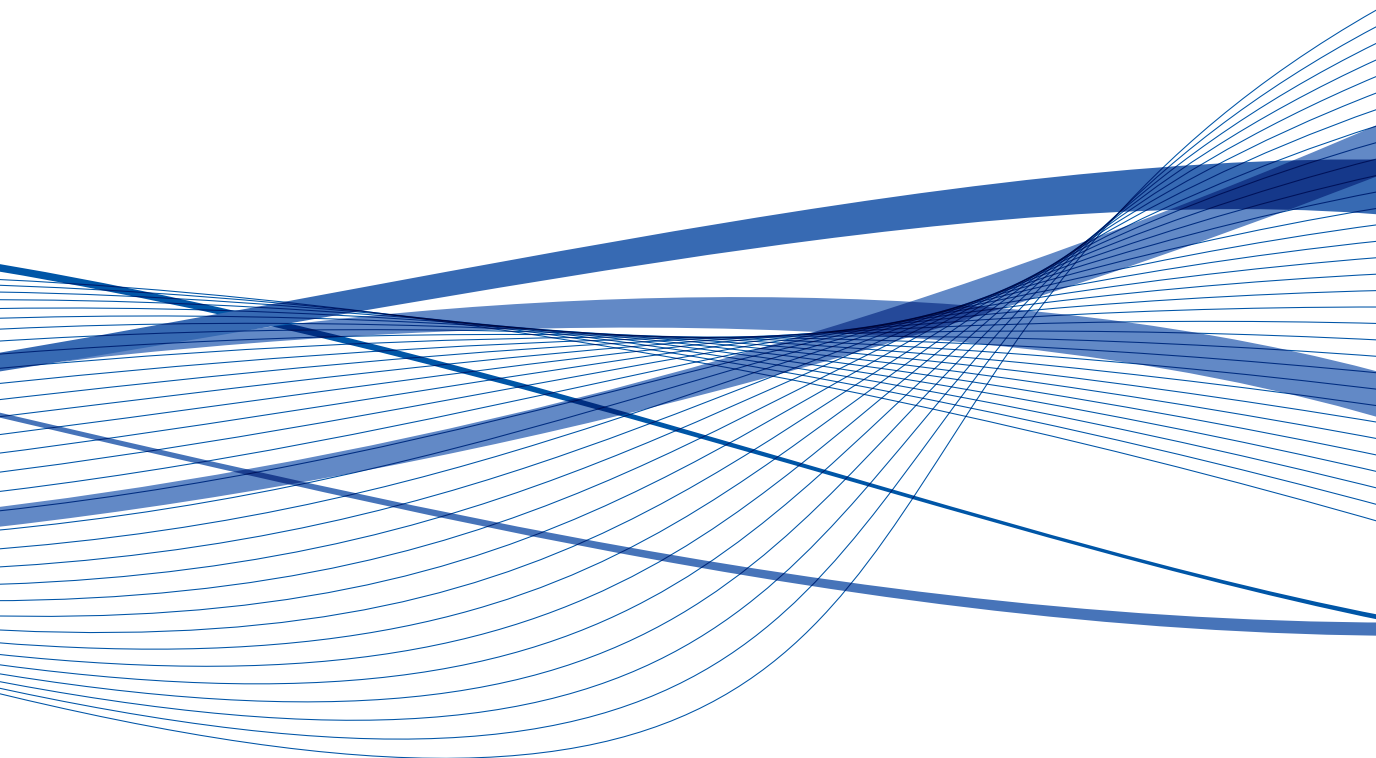




CORPORATE GUIDE



公司历程

- 1959 ● 于东京都千代田区成立烧结金属工业株式会社
- 1986 ● 社名改为: SMC株式会社
- 1987 ● 于东京证券交易所第二部上市
- 1989 ● 于东京证券交易所第一部上市

SMC在中国的事业发展历程

- 1993 ● 哈尔滨工业大学气动技术中心成立/北京理工大学气动技术中心成立
- 1994 ● 1994年9月2日SMC中国有限公司成立/清华大学气动技术中心成立
- 1995 ● 北京第一工厂奠基
- 1996 ● 北京第二工厂奠基/中国工厂生产出第一支气缸/公司被批准为保税仓库
- 1997 ● 北京第一、二工厂竣工并开始正式生产/SMC国际会议在北京召开
- 1998 ● “SMC中国”被评为“北京市外商投资高新技术企业”
- 1999 ● “SMC中国”被评为“全国外商投资双优企业”/通过ISO9002质量体系认证
- 2000 ● 南京理工大学气动技术中心成立/注册成立SMC(北京)制造有限公司(北京第三工厂)
- 2001 ● 获得北京国际经贸合作奖/北京第三工厂奠基/通过ISO9001、ISO14001认证
- 2002 ● 上海交通大学气动技术中心成立/上海分公司成立/“SMC中国”被评为“北京工业系统出口500强”
- 2003 ● “SMC中国”获得“北京国际经贸合作奖”
被评为“BDA五大出口企业”、“BDA五大实际投资外商企业”
- 2004 ● SMC中国技术中心奠基/“SMC中国”被评为“2004年度中国机械500强企业”(跃居第333名)
- 2005 ● 上海分公司运营中心奠基/北京第四工厂奠基/SMC(广州)自动化有限公司成立
“SMC中国”被评为“2005年度中国机械500强企业”(跃居第234名)
- 2006 ● “SMC中国”被评为“2006年度中国机械500强企业”(跃居第228名)
据《日本经济新闻》发表的统计报告, SMC被评为“2005年度日本最佳企业300强”(第35位)
- 2007 ● “SMC中国”被评为“2007年度中国机械500强企业”(跃居第223名)
- 2008 ● “SMC中国”被评为“2008年度中国机械500强企业”(跃居第216名)
“SMC Corporation”被评为“2008年度世界机械500强企业”(跃居第409名)
- 2009 ● “SMC中国”被评为“2009年度中国机械500强企业”(位居第219名)
- 2011 ● SMC被国家工商总局认定为“中国驰名商标” **SMC Corporation** 
- 2012 ● SMC中国被评为“2012年度中国机械500强企业”(跃居第184名)
- 2013 ● SMC(北京)制造有限公司被北京市地方税务局评为“纳税信用A级企业”
- 2014 ● SMC(北京)制造有限公司被国家质量监督检验检疫总局评为“中国质量诚信企业”
- 2015 ● SMC中国被国家海关总署评为中国首批“AEO认证企业”
- 2016 ● 天津工厂奠基
- 2021 ● SMC投资管理有限公司成立、SMC自动化有限公司成立、天津工厂投产

不断发展的SMC中国

SMC 中国于 1994 年 9 月 2 日在首都北京成立，并以北京为起点发展。2021 年 SMC 投资管理有限公司、SMC 自动化有限公司成立。SMC 在中国设有 7 座工厂、1 个技术中心，在北京、上海、广州设有非标品工厂。SMC 中国生产的气缸、电磁阀、F.R.L. 组合元件、冷冻式空气干燥机、管接头等，供应着包括中国在内的 83 个国家与地区。SMC 在北京、上海、广州、常州均设有物流中心，可迅速满足客户的需求。

成立日期	1994 年 9 月 2 日
实收资本	56.8 亿人民币
公司性质	外商独资
职工人数	6,565 人（截止 2021 年 9 月）
营业所&驻在所	北京、上海、天津、重庆、郑州、武汉、沈阳、广州、深圳等 110 个
工厂	北京、天津、上海、广州
研发中心	SMC 中国技术中心（北京）
物流中心	北京、上海、广州、常州

经营理念

- 为产业的自动化・省力化做贡献
- 专注本业
- 面向全球市场的供给体系

公司作风

诚实 正直 勤奋 向上



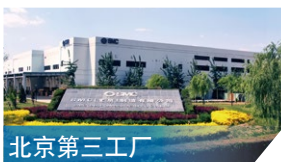
北京第一工厂

占地面积：19,089m²
建筑面积：14,645m²



北京第二工厂

占地面积：60,589m²
建筑面积：40,222m²



北京第三工厂

占地面积：274,579m²
建筑面积：190,000m²



北京第四工厂

占地面积：92,874m²
建筑面积：71,843m²



天津工厂

占地面积：373,000m²
建筑面积：300,000m²



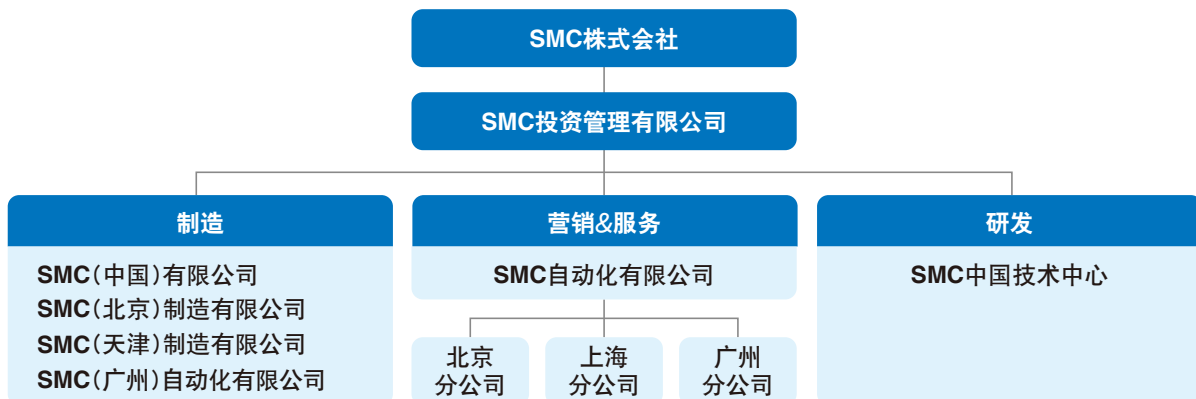
上海工厂

占地面积：18,140m²
建筑面积：16,173m²



广州工厂

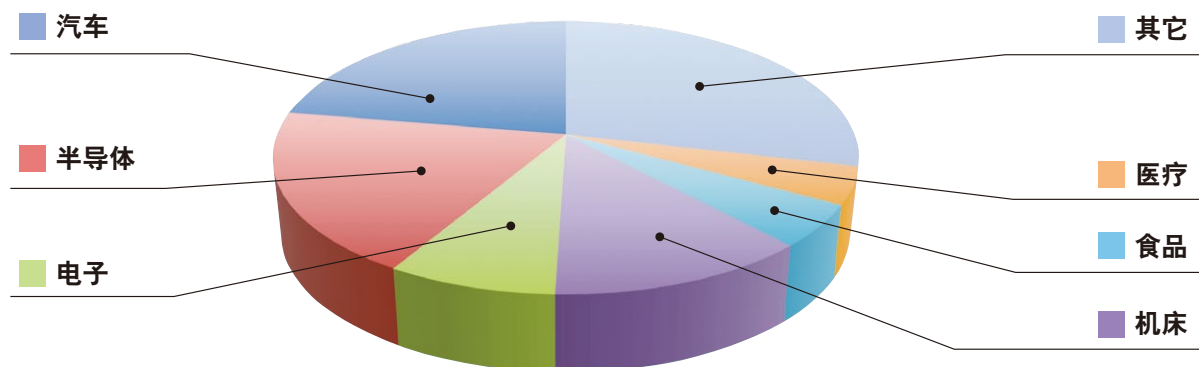
占地面积：23,000m²
建筑面积：13,800m²



应用广泛的SMC产品

SMC 的“气动控制技术”正广泛应用于汽车、半导体、电子、机床、食品、包装、印刷、医疗、制药、纺织等基础工业领域中。通过气动技术与尖端技术的融合，即使是在新一代信息技术、机器人、航空航天、新能源、智能制造等最尖端的产业中，气动技术也有着无限发展的可能。在半导体工程、液晶制造、生物医药、医疗器械等高新技术领域，SMC 的产品大显身手，气动技术正在不断扩大新的应用领域。

■ 气动元件在各行业中的应用



1. 中国营业服务体系

为了能给用户提供更专业、高效的服务和技术支持，SMC 自动化有限公司已根据市场发展的需要，陆续在全国主要城市建立近 110 个营业所，从而密切与用户之间的联系，更好地支持各代理的工作。

我们相信，通过 SMC 完善的营业服务体系，我们有能力为中国及世界各地的用户提供高质量的服务。

- 多行业多发展
- 以技术为核心，推广 SMC 产品
- 客户成熟，产品认可度高
- 师徒制培训，老带新对应客户
- 完善的技术培训
- 本地办公，无需出差
- 无酒桌文化

招聘专业	机械类相关专业	自动化类相关专业
	电气类相关专业	英、日语类专业
	平面设计专业	
学 历	本科及以上	



北京分公司
北京经济技术开发区兴盛街甲2号



上海分公司
上海市闵行区紫竹科学园区紫月路363号



广州分公司
广州高新技术产业开发区科学城东明三路2号

北京分公司

北京市 北京营业所 顺义营业所 海淀办事处	天津市 天津营业所 塘沽营业所 津东办事处	河北省 石家庄营业所 秦皇岛营业所 廊坊办事处 保定办事处 唐山办事处	山东省 济南营业所 烟台营业所 青岛营业所 潍坊营业所 淄博办事处 威海办事处 聊城办事处 日照办事处 黄岛办事处
重庆市 重庆营业所	甘肃省 兰州办事处	河南省 郑州营业所 洛阳办事处 富士康办事处 新乡办事处	陕西省 西安营业所 宝鸡办事处
四川省 成都营业所 成都北办事处 绵阳办事处	湖北省 武汉营业所 汉阳办事处 襄阳办事处	辽宁省 大连营业所 沈阳营业所 旅顺办事处 营口办事处	内蒙古自治区 包头办事处 内蒙古办事处 宁夏回族自治区 银川营业所
			山西省 太原办事处 湖南省 长沙营业所
			吉林省 长春营业所 黑龙江省 哈尔滨办事处 江西省 南昌营业所 云南省 昆明驻在所

上海分公司

上海市 西上海营业所 沪南营业所 浦西营业所 奉贤办事处 青浦办事处 浦东营业所 周浦营业所	江苏省 南京营业所 无锡东营业所 江阴办事处 太仓办事处 扬州营业所 苏州营业所 淮安办事处 常州营业所 苏州东营业所 吴江营业所 南通营业所 常熟营业所 张家港办事处 无锡营业所 昆山营业所 盐城办事处
安徽省 合肥营业所 芜湖营业所	浙江省 杭州营业所 宁波营业所 萧山营业所 慈溪办事处 绍兴办事处 湖州办事处 台州办事处 嘉兴营业所 瑞安办事处

广州分公司

广东省 广州营业所 佛山营业所 龙华营业所 深圳营业所 中山营业所 花都营业所 东莞营业所 汕头营业所 长安营业所 塘厦营业所 惠州营业所 龙岗营业所 珠海营业所 番禺营业所 观澜营业所	福建省 福州营业所 厦门营业所 泉州办事处	广西壮族自治区 柳州营业所
---	---------------------------------------	-------------------------

2. 中国技术中心



中国技术中心 China Technical Center

中国技术中心（北京）重视产品研发与技术服务，约 120 名工程技术人员能够快速对应中国市场各领域的需求及不同客户的要求。

招聘专业	机械类相关专业	学历 本科及以上
	电气类相关专业	
	自动化类相关专业	
	计算机类相关专业(软件开发方向)	
	控制类相关专业(嵌入式方向)	

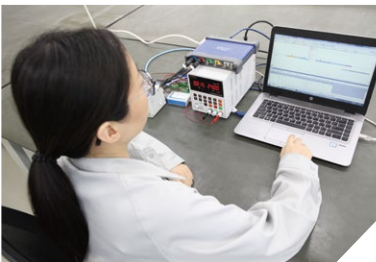
- 前沿气动技术的开发与研究
- 产品性能研究
- 非标品的设计与制造
- 系统开发与设计
- 高级专业技术人员的培养
- 产品3D建模及应用软件开发



CTC办公场景



非标品设计



通信报文解析



产品检测



快速瞬变脉冲群抗干扰实验



基板部件检测



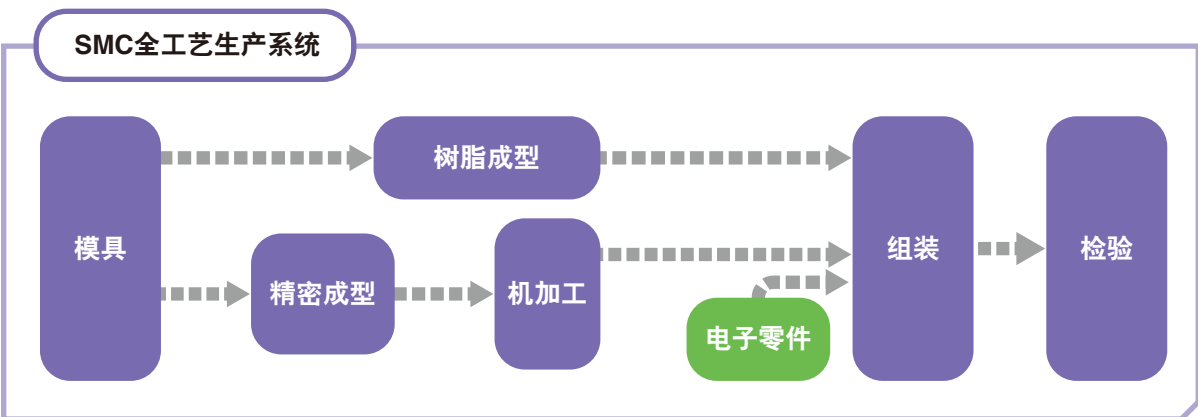
嵌入式软件功能检测

3. 生产体系

SMC独有的生产系统实现高品质和短交货期

招聘专业	机械类相关专业	学历	本科及以上
	电气类相关专业		
	自动化类相关专业		

SMC 产品体现了产品多样化的市场趋势，能够为客户提供 12,000 种基本型产品以及超过 700,000 种扩展品。SMC 有一体化生产系统，包括精密成型、加工、表面处理、涂装、组装和检测，所有生产流程均在 SMC 工厂内完成，旨在为客户提供高质量及短交货期的产品。此外，我们使用独有的生产控制系统，在该系统中，所有的生产操作指令根据接收的订单信息自动进行。由此，SMC 实现更短的交货期。



模具维保



机加工生产线



注塑成型生产线



组装线

4.SMC IT部门

SMC 公司 IT 部主要负责公司 IT 设备、网络、信息系统、信息安全的开发与运维管理，拥有约 50 余名软硬件工程师。建有 3 个数据中心，6 大信息化系统，保障公司信息系统及网络系统的安全与畅通。为公司生产、营业、管理部门提供有力支持与服务。

招聘专业	计算机类相关专业 (软件开发方向)
学 历	本科及以上

三大数据中心连接日本总部、7个工厂与96个营业所以及160个代理店



研发中心机房



第三工厂机房



上海分社机房

- 软件技术的开发与研究
JAVA、.NET的开发团队、ERP实施团队
- 数据库的安全、设计、优化与运维管理
ORACLE、SQLSERVER、MYSQL
- IT设备及网络、安全的部署与运维
Cisco、H3C、Juniper、HP、NEC、NETAPP、
华为、深信服、亚信安全等
- 系统的监控与信息的管理
UCENTER、ZABBIX等 系统设计开发与实施运维管理
- 生产管理系统、销售系统、WMS/TMS、CRM、
大数据分析(BI)、OA、HR、、财务系统



IT办公环境



5. 中国物流中心

4大物流基地

在库产品丰富，可大范围、迅速供货。

招聘专业	物流类相关专业
学 历	本科及以上

目前，SMC 分别在中国的北京、上海、常州、广州、香港等地设有物流中心，多达 55,947 个规格产品。充足的在库，可向大部分地区提供迅速、可靠的供应。

● **短交货期的供应体制**（大规模生产基地+充足的在库）



● **运输交货时间**

结合各国地区的不同条件，极力满足客户的需求。



● **现地对应率**

87%(项目)、短交货期:1日~1周内

国内配送交货期 (总公司:北京)

- 陆运1~3天 
- 空运1~2天 
- 大至急当天~1天

日本配送交货期

- 空运约4天 
- 海运约18天 

 北京



 常州



 广州

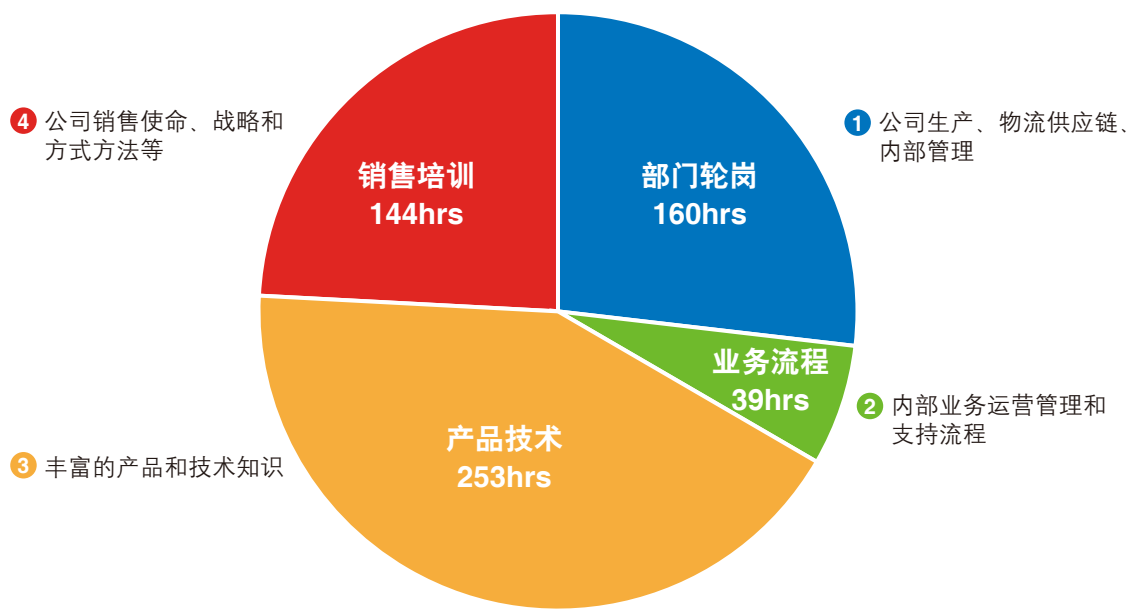


 香港

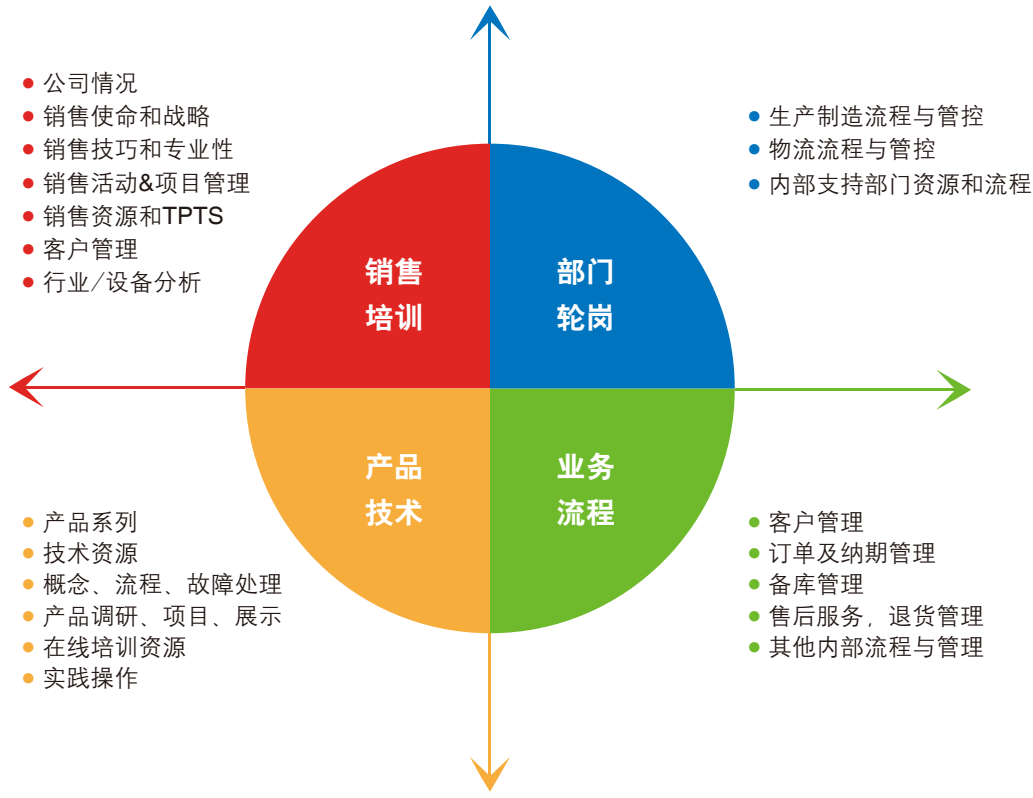


SMC营业学院

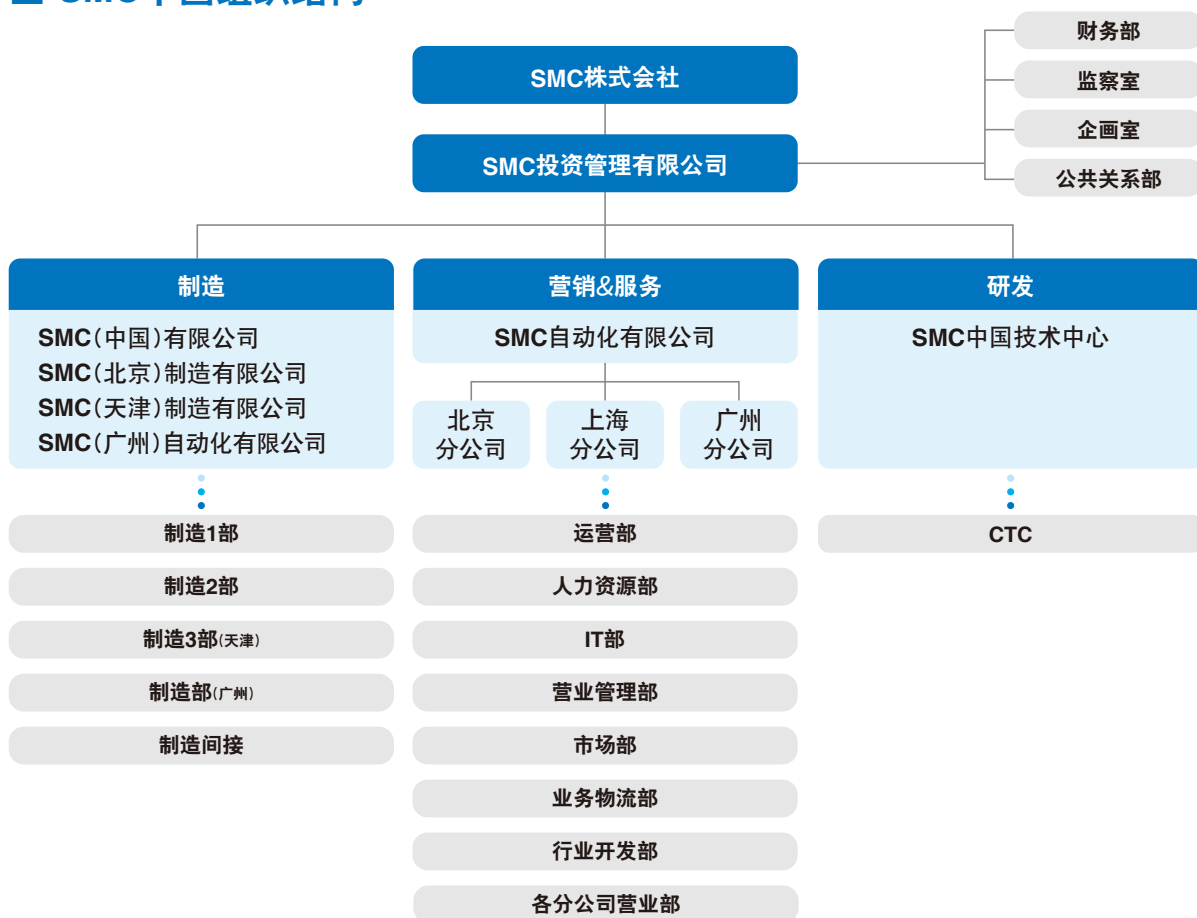
课程安排



课程详情



■ SMC中国组织结构



■ 健全的人才培养

社内教育

1. 完善的业务知识培训
2. OJT(ON JOB TRAINING)
3. buddy system

社外教育

1. 各类管理/技术/业务/技能培训
(计算机、语言、专业知识等)
2. 学历提升: 本升硕
(就读于985、211大学)

精英培养

营业精英学院

网络教育

互联网远程教育

■ “SMC营业之星” 培训计划



优质资源

集中公司优质业务资源和培训资源，配备专业导师，HR 全跟踪，全方位、多维度关注培训生的成长。



高质赋能

提供系列产品技术，管理销售能力培训，通过 6 个月的高效学习为自己赋能，在公司职业快速发展。



蜕变成长

在这里，你做的一切都是创新的，它没有固定模式，一切都与你有关。你要做的所有事情只有一个目的：蜕变自己，让自己和企业一起快速成长！



SMC营业 学院风采



■ 进阶培训



■ 员工发展晋升通道

SMC 关爱每位在工作上兢兢业业的员工，通过适合自身特性的不同发展通道，帮助每位员工实现自我价值。



■ 人性化薪酬福利体系

- 8小时工作制，法定假日（含周六、周日）休息
- 年度调薪
- 公积金缴纳12%（部分地区政府限制缴纳10%）
- 部分岗位可解决北京户口

优越成长平台

- 专业知识技能培训
- 精英培养
- 成熟的发展通道

社会保险

- 足额缴纳五险一金
- 另增：补充医疗保险、企业年金、雇主责任险。

人才公寓

- 洗衣机、浴室、阅览室等免费使用
 - 公寓管理费：约200元/月
- 注：除北京所外其余营业所办公不提供宿舍

部门活动

- 部门活动经费
- 各种文体活动

礼金

- 结婚礼金
- 生育礼金
- 生日蛋糕卡
- 春节福利



■ SMC校招学历要求和专业

学历要求：本科、硕士、博士（请参考招聘岗位要求） **学历要求：**本科、硕士、博士（请参考招聘岗位要求）

专业要求分类：

- 机械类所有相关专业（除一般机械类专业外还包括汽车机械类、化工机械类、农业机械、冷暖通相关专业、动力能源类专业等）——包含机械学院（或相关学院）中所有专业
- IT、软件开发类相关专业（Java、C#、C++、C语言开发）
- 电子信息类、电子电路类等所有专业
- 电气、自动化、控制工程等所有电气类专业——包含电气自动化学院（或相关学院）中所有专业
- 物流相关专业（交通运输、物流管理、工业工程等专业）
- 日语、英语专业
- 财务、金融类相关专业
- 营业工程师岗位：理工科类所有专业
- 部分岗位没有专业限制（具体详情咨询现场工作人员）

■ 招聘流程

1.简历投递邮箱

北京区域岗位：gaotianshu@smc.com.cn、

lvkejia@smc.com.cn（制造）

天津区域岗位：qiaoxu@smc.com.cn

上海区域岗位：liuwanwen@smc.com.cn

广州区域岗位：gzh_hr04@smc.com.cn

常州区域岗位：tianyuanyuan@smc.com.cn

2.请在邮件标题注明：申请日期、岗位、姓名、学校、学历、专业

例如：**20220101 + 制造工程师(岗位) + 姓名 + 所在大学名称 + 本科/硕士 + 专业**

3.面试流程：



4.HR联系电话：010-67885566-16642（高老师）

5.入职流程：



■ SMC工作地点

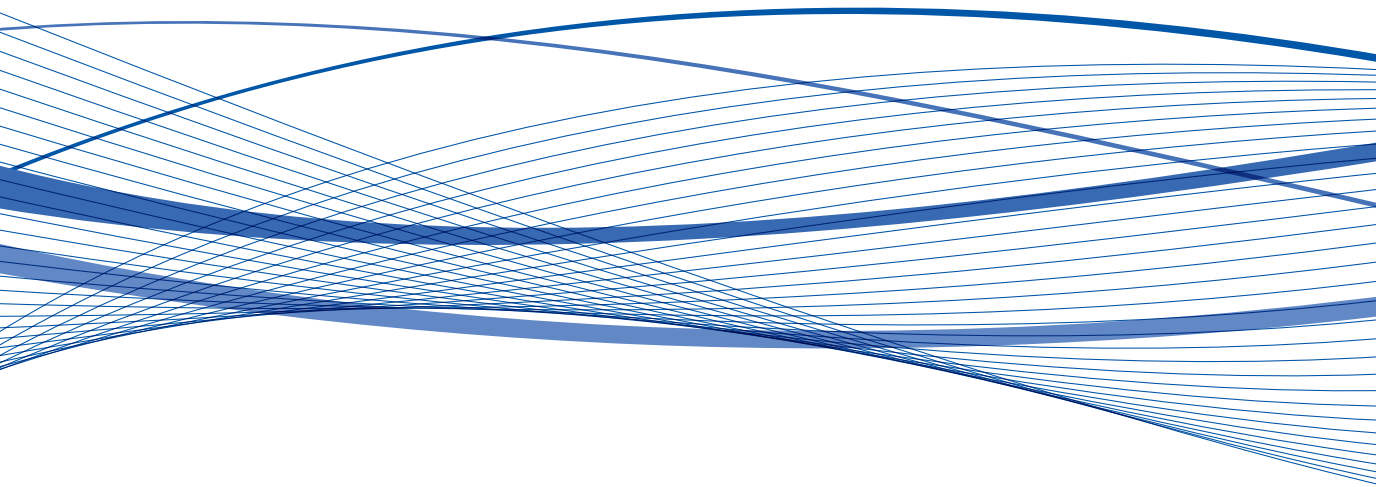
1. 全国各主要城市写字楼（北上广深等全国各大城市，具体城市请咨询招聘人员）
（包含北京、上海、广州、深圳、河北、山东、湖北、湖南、安徽、四川、江苏、浙江、福建、江西、云南等全国主要城市）
（具体详情请咨询现场人员）
2. 北京亦庄总部：北京市经济技术开发区兴盛街甲二号（地铁荣京东街站）
3. 北京亦庄工厂：北京市经济技术开发区万源街7号（一工厂）（地铁万源街站）
北京市经济技术开发区宏达中路2号（二工厂）（地铁荣京东街站）
北京市经济技术开发区建安街17号（四工厂）（地铁同济南路站）
4. 北京顺义工厂：北京市顺义区天竺一街7号（地铁花梨坎站）
5. 天津工厂：天津市北辰区天津高端装备制造产业园永进道与辰中路交口西南
6. 上海工厂：上海市闵行区紫月路363号
7. 广州工厂：广州市黄埔区东明三路2号



应聘岗位: _____

联系电话: _____

This image shows a full page of white paper with horizontal grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. In the bottom right corner, there is a small, stylized illustration of a yellow pencil with a pink eraser, resting on a black clipboard with a silver clip. The rest of the page is completely blank.



SMC自动化有限公司

地址：北京经济技术开发区兴盛街甲2号

电话：010-6788 5566

传真：010-6788 2335

<https://www.smc.com.cn>

