



爱普生官方网站











EOS210901AG

官方网站: www.epson.com.cn 官方微信/微博: 爱普生中国 爱普生官方天猫旗舰店: epson.tmall.com 注: 图片仅供参考,外观以实物为准。本说明若有任何细节之更改,恕不另行通知。 爱普生小红书 爱普生视频号

爱普生(中国)有限公司

客户热线: 400-810-9977

若信息发生变更,请以爱普生官网为准。

北京市朝阳区建国路81号华贸中心1号楼4层

爱普生(中国)有限公司在法律许可的范围内对以上内容有解释权。



# 公司简介

精工爱普生公司 爱普生(中国)有限公司 2021-2022



### 经营理念

顾客优先、致力环保、 尊重个性、发挥综合能力, 力争成为被全世界人们所信赖、 与社会共同发展、开放的、 不可或缺的公司。 我们充满自信, 为不断的挑战和创新而自豪。

#### **EXCEED YOUR VISION**

作为爱普生的一员 我们不断努力超越自己的旧习和局限, 创造为顾客带来惊喜和感动的成果。



#### 索引

扉页	1	商业和工业打印创新	.15
高层寄语	2	制造创新	.17
集团历史	3	视觉创新	.19
集团概况及事业领域	5	生活方式创新	.2
自主研发与科技创新	7	电子元器件	.22
技术优势	8	爱普生深耕中国市场	.23
Epson 25 新长期企业愿景	10	服务支持	.25
三大举措和五大创新领域	11	企业社会责任	.26
办公和家庭打印创新	13	爱普牛(中国)有限公司及分公司	2



小川 恭範 精工爱普生公司 总裁

自爱普生诞生之日起,就致力于解决社会问题,成为一家"为实现可持续发展目标做出贡献,让世界变得更加和谐美好"的公司。

依靠自主研发的"省、小、精技术"为基础,不断创新和挑战自我,为全世界的客户提供超越期望的产品与服务。目前全世界正面临着气候变化带来的影响以及许多其他问题时,爱普生积极承担社会责任,制定多项措施为环保做贡献。除《Epson 25 新长期企业愿景》外,爱普生最近还制定了实现可持续发展的理想目标,通过使用智能解决方案来连接人、物和信息,并在生活方式、商业和制造等多样化的场景中为社会做出贡献,从而将这些目标变为现实。

爱普生非常重视环境保护,并制定了明确的目标,"2050 环境愿景" 到 2050 年实现碳负排放并消除使用不可再生的地下资源\*1。在致力环保的同时,爱普生也在推动创新,将原有的高效、紧凑且精密的技术结合数字化技术,与众多合作伙伴实现共创,造福社会。

用创新产品为用户提供优质服务,积极履行企业社会责任,爱普生 采取的行动将有助于世界变得更美好!

随着技术革新和消费不断升级,降低环境负荷也成为亟待解决的社会性课题。深耕中国多年,爱普生不仅坚持创新,掌握市场变化和客户需求并提供产品及解决方案,同时也积极承担起企业社会责任,为减少环境影响做出努力。

多年来,爱普生不断创造超越客户预期的新价值,持续向中国用户提供基于"省、小、精技术"研发并生产的产品,进一步推动技术研发的同时,助力环境保护,为中国的绿色发展做出贡献。此外,爱普生还深刻洞察中国市场,随着中国用户的需求快速变化且日渐多样化,仅仅提供单一的产品和服务是无法满足的。因此与合作伙伴开展共创合作,对于快速响应中国客户和社会的需求至关重要。展望未来,爱普生将以独创技术研发的产品为核心,持续与合作伙伴共同推进本地化协作。同时,为了掌握每个客户的需求,爱普生将构建与客户的数字化连接,以便快速响应客户要求和提供更优质的服务。

中国市场是爱普生全球最重要的市场之一,爱普生始终秉持"科技+本地化"的战略,创新研发了不少具有"中国特色"的产品和技术,同时爱普生也积极响应中国政府提出的"碳达峰、碳中和"目标,持续提升用户生活工作的绿色体验,为中国社会的可持续发展作出贡献。



\*1 不可再生资源,如石油和金属等

从 1942 年创立以来,基于精心培育的"省、小、精技术",爱普生已经推出了大量引领技术新时代的开创性产品。今天,仍然在持续不断地推进核心技术的新发展,并将继续不懈地探索新领域,为用户提供超越期待的产品和服务。

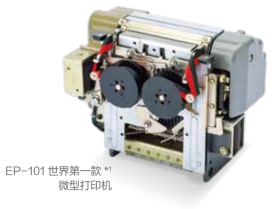
#### 爱普生品牌的由来

## EP + SON = EPSON

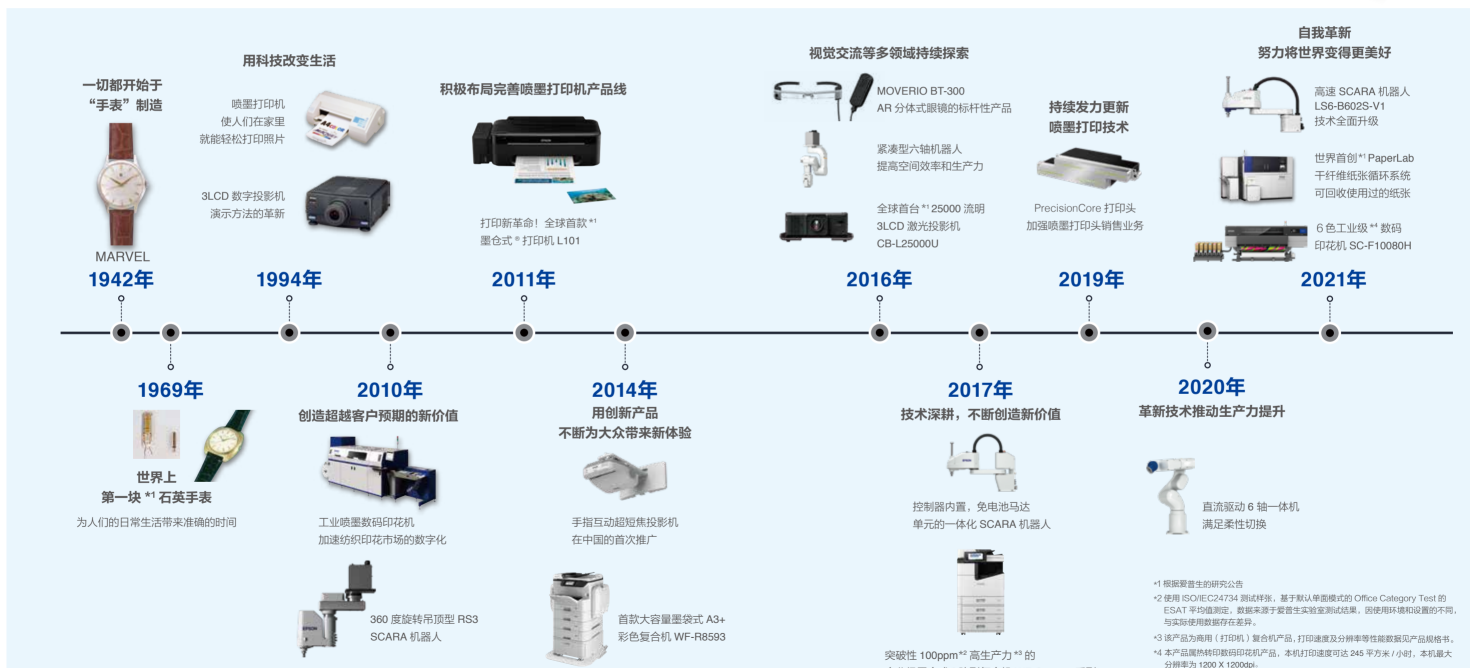
"EP"代表: Electric Printer / 电子打印机; "SON"代表: 我们延续原创电子打印机的脚步的愿望

爱普生的品牌名称源自 EP-101: 一款为公司打开信息设备业务大门的电子打印机。"EP"代表"Electric Printer/ 电子打印机","SON"代表我们"延续电子打印机的脚步,为社会各个领域产生出更多值得拥有的产品和服务"的愿望。

企业级墨仓式®阵列复合机 WF-C20590 系列



墨仓式®是爱普生(中国)有限公司的注册商标。



#### 集团概况

公司名称	创建时间	总公司	资本金	总裁
精工爱普生公司	1942年5月18日	长野县诹访市大和 3-3-5	532亿400万日元	小川恭范



销售额(合并) 9,959 亿日元

事业利润 \*1(合并)

616 亿日元 (FY2020)

员工人数

79,944

12,676

(截至2021年3月31日)

爱普生集团(合并) 母公司:

集团公司数

海外: 64 家 83家 (含母公司)

日本:19家

各区域销售额分布





各区域员工人数分布

#### 各事业领域业务综述

年度利润 309 亿日元 归属于母公司所有者的





#### 爱普生在中国

区域总部	董事长	总经理	在华公司总数 *2	在华员工人数*2
爱普生 (中国) 有限公司	久保田 孝一	深石明宏	6家	约11,897人 其中ECC员工: 907人

(2021年3月31日)

#### 多种产品在全球及中国市场份额持续领先



连续 20 年投影机全球销量第一 \*2,累计销量 3000 万台 \*2





■ 连续 10 年 SCARA 机器人全球市场份额领先者\*3





墨仓式®是爱普生(中国)有限公司的注册商标。

<sup>\*1</sup> 事业利润是扣除了销售成本和 SGA 费用以后的销售本会计准则的营业利润基本相似

<sup>\*2</sup> 不含香港、澳门、台湾

<sup>\*1</sup> 数据来源于 IDC 数据(截止至 2021年5月)

<sup>\*2</sup> 数据来源于 Future Source (自 2001 年起,按爱普生财年计算)

<sup>\*3</sup> 市场份额基于 2011-2020 工业用 SCARA 机器人销售台数(数据源:富士经济"2021 年全球机器人市场实绩及展望")

#### 基于多年技术创新,获得大量专利

创新是引领发展的第一动力,爱普生以技术为核心优势不断驱动科技创新,获得大量专利,并连续 8 年荣获"全 球创新 Top100 企业"大奖 \*1。

全球百强专利申请排名 \*2(世界知识产权组织)



1983-1992



1993-2002



连续 8 年荣获"全球创新 Top100 企业"大奖 \*1

DERWENT TOP 100 GLOBAL Clarivate

各领域专利申请件数排名



喷墨打印机 投影机 机器人 石英装置



喷墨打印机 投影机 机器人 石英装置 ※2020年的专利公开件数排名(据爱普生调查)(2020/1/1至12/31)

- \*1 2018 财年,Clarivate Analytics 再次向爱普生颁发了"德温特全球百强创新机构"大奖,表彰爱普生在"通 过知识产权促进科学与技术进步"方面的贡献。爱普生是全球仅有的 35家入选机构之一,也是连续 8年入选
- \*2 2003-2012 年间排名, 2015 年公布。(本排名每 10 年公布一次)
- \*3 红点设计大奖于 1955 年创立于德国,由 Design Zentrum Nordrhein Westfalen 设计中心组织,是全球公认的 设计领域最负盛名的奖项之一,连续 5 年来源于 2017 年至 2021 年统计。
- \*4 CDP 全球环境信息研究中心是一家总部位于伦敦的国际非营利组织,前身为碳披露项目(Carbon Disclosure Project),是"全球商业气候联盟(We Mean Business Coalition"的创始成员。CDP 致力于推动企业和政府减少温室气体排放,保护水和森林资源。爱普生首次被全球环境非营利组织 CDP 列入著名的企业可持续性 A 名单,以表彰其在应对气候变化和保护水安全方面的领导地位。

#### 获得多项行业权威奖项认可

连续 5 年荣获红点奖 \*3



reddot design award

■ 入选 2020 CDP 气候变化 "A List" 及"供应商参与度领先排行榜"\*4







■ 获得 "SBT \*5 (Science Based Targets) " 认定



连续 18 年荣登富时社会责 任指数系列 (FTSE4GOOD INDEX SERIES\*6)



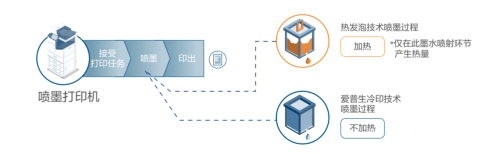
- \*5 SBT (science-based target/ 科学碳目标)设定中长期温室气体减排目标 (SBTi 于 2018 年 11 日批准):
- 与 2017 年度相比,到 2025 年度将温室气体排放量减少 19%
- 温室气体范围 2
- 5 2017 年度相比,到 2025 年度将温室气体排放量占业务利润的百分比降低 44%; < 对象 > 第 1 类: 购买的物品和服务; 第 11 类: 使用出售的产品
- \*6 FTSE4Good 富时社会责任指数由全球指数提供商 FTSE Russell 创建,能反映出一个公司在环 境、社会责任和管理 (ESG) 方面是否有强大的表现。富时社会责任指数也广泛被市场参与者用 来建立或衡量投基金及附属产品的可靠性。



Heat-Free 冷印技术 制胜未来的爱普生喷墨打印技术

目前,喷墨与激光\*1是主流的打印技术,其中喷墨又分为热发 泡与爱普生冷印技术。与热发泡技术和激光打印机\*1不同,爱 普生 Heat-Free 冷印技术在喷墨过程中不需要加热,而是向 压电元件施加压力,使其前后弯曲,通过打印头喷墨。从而在 提高生产率的同时降低环境影响。





■ Heat-Free 冷印技术拥有四大好处







降低环境影响 更少的耗材及零部件更换



节能环保 无需加热元件能耗更低 节约能耗降低运营成本



更稳定的结构 零件故障几率低 打印头使用寿命更长

<sup>\*1</sup> 激光技术指爱普生激光技术,激光打印机指爱普生激光打印机

#### 创新干纤维技术 重赋纸张生命,守护信息安全

PaperLab 干纤维纸张循环系统所采用的创新干纤维技术,可通过纤维分离、强化粘合和按压成型三步工艺,在办公室内将使用过的文件纸张转化为环保再生纸。与传统造纸方式不同的是,纸张再生过程中无需消耗水资源 \*1。此技术可确保涉密信息的安全销毁,并创建绿色环保可持续发展的微生态纸张循环。

起,进行强化,再按照特定的

颜色和重量使新纸成形。



汗维分离

清除所有墨水和碳粉,并 将废纸\*6分离成纤维。过程 中文件信息被完全销毁。



按压成型

通过按压使其成型,然后将 新纸切割成 A4 或 A3 纸。

#### 3LCD 显示技术

清晰、明亮、绚丽,3LCD 技术带来高品质影像



爱普生投影机应用自产的 3LCD 技术,实现更高的光学利用率和显示质量。3LCD 技术可以获取明亮、自然、柔和的图像和锐利的视频影像。没有色溢现象,眼



睛观看也更加舒适,产品更加节能环保。

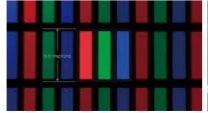
#### Force Sensor 爱普生工业机器人 压力传感器系统

高刚性、高灵敏度的 S250 系列压力传感器专门为爱普生机械手设计,实现高精度组装时的高精度控制。S250 系列压力传感器包含独有的爱普生微压电晶体技术,从而保证其比传统压力传感器有更高水平的刚性和灵敏性。



#### Si-OLED 微显示技术

爱普生第四代 Si-OLED 微显示技术,也是第一代可搭载其他智能眼镜生态的核心产品,基于微显示技术的的创新,爱普生 Si-OLED 光学引擎带来高亮度与高对比度,实现清晰、真实且无边框的增强现实展现效果,带来行业领先的智能眼镜显示体验。





\*1 需要少量的水来保持系统内部湿度。

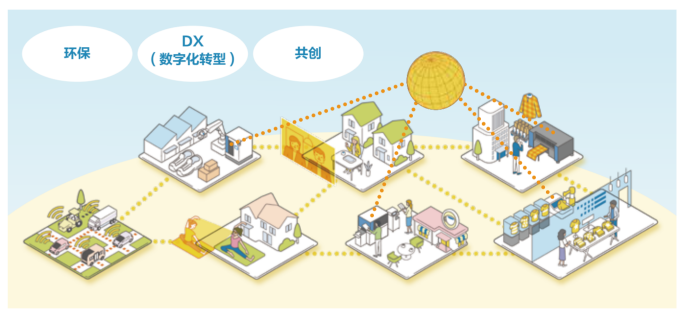
#### 爱普生的远大目标

为实现可持续发展目标做出贡献 让世界变得更加和谐美好



#### Epson25 新长期企业愿景

通过"省、小、精技术"和"数字技术",共同创建一个将人、物和信息互联的可持续发展的社会,让世界变得更加和谐美好。



#### 2050 环境愿景

#### 2050 年爱普生将达成碳负排放和地下资源 \*1 零消耗, 以实现可持续发展,让世界变得更加和谐美好。



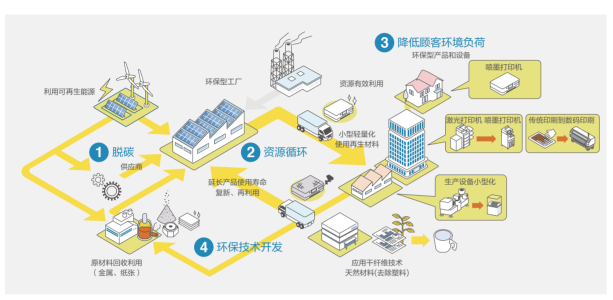
- 2030年:以控温1.5℃为目标,减少总排放量\*²
- 2050年: 碳负排放和地下资源 \*1 零消耗
- 降低产品、服务及供应链中的环境负荷;
- 通过开放及独特的创新活动,实现循环经济,推进产业结构改革;
- 为全球环境保护活动做出贡献。
  - \*1 不可再生资源,如石油和金属
  - \*2 基于国际组织 SBT 设定的标准制定的减少温室气体排放的目标

 $_{9}$ 

#### 三大举措

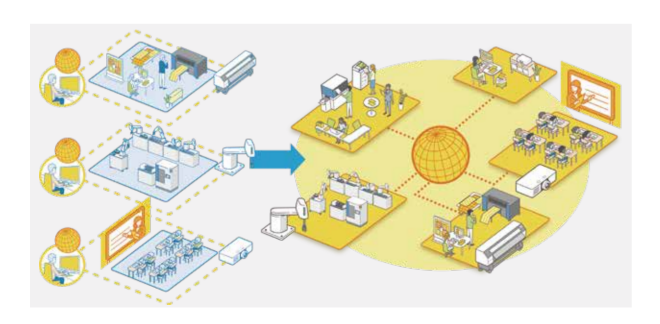
#### 环保举措

推动"脱碳"和"资源循环利用",提供能够降低环境负荷的产品和服务,开发环保技术。



#### DX (数字化转型)举措

通过构建强大的数字平台,连接人、物和信息以及共同创建不断满足顾客需求的解决方案,为满足顾客需求做出贡献。



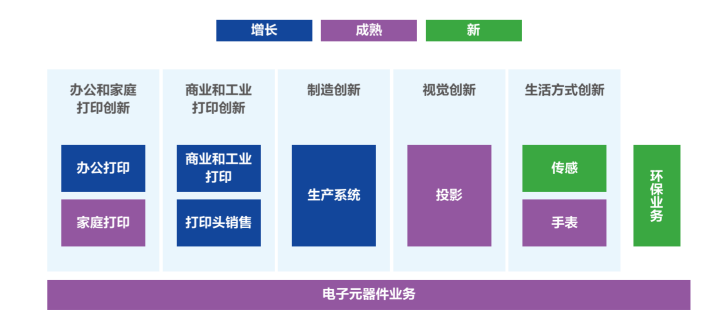
#### 共创举措

利用爱普生的技术和产品,通过提供核心设备,提供进行共创和人才交流的机会,以及通过协作和投资,与合作伙伴一起解决社会问题。



#### 五大创新领域

爱普生以多年积累的技术为核心,通过"省、小、精技术"和"数字技术" 实现五大创新领域:办公和家庭打印创新、商业和工业打印创新、制造创新、 视觉创新、生活方式创新,为用户带来方便快捷的使用体验。同时不断推动 五大创新领域技术革新,以高科技产品为用户服务。



#### 办公和家庭打印创新

深刻洞察用户办公和家庭答应需求,持续以创新技术和产品带来优质、便捷、智能的打印体验。

#### 稳定高效、智能便捷、绿色环保,带来多元化办公体验和低成本运营

#### 全场景绿色打印解决方案



轻松覆盖从移动打印到高负荷集中输出的多种文印场景, 凭借 Heat-Free 冷印技术,确保日常高效办公的同时,亦拥有杰出的环 保性能, 能显著节约运营成本, 降低环境影响, 助力绿色低碳办公。



爱普生商用喷墨产品系列

#### 印前 - 印中 - 印后 全流程文印管理解决方案

轻松实现多维管控,为用户带来更便捷、更高 效、更安全的文印输出与管理体验, 有效降低 采购成本、提升响应效率、实现精细化成本管 控,强化信息安全。同时支持三方方案,满足 客户定制化需求。

#### EPA 文印输出管理解决方案



EDA 设备管理智能解决方案



#### 移动终端便捷打印小程序



ERS 远程运维解决方案



#### 安全销毁涉密信息,重赋纸张新生命,助力企业实现可持续发展目标

#### PaperLab 干纤维纸张循环系统

世界首创 \*1 无水 \*2 纸张再生系统,采用创新干纤维 技术,在办公室内即可将使用过的办公纸张 \*3 再生 为新纸,确保涉密文件的安全销毁,同时显著节约 自然资源, 并减少碳排放, 为社会的可持续发展贡 献力量。

- \*1: 基于爱普生 2016 年 11 月调查结果
- \*2: 需要少量的水来保持系统内部湿度
- \*3: A3 或 A4 尺寸文档作为原材料

#### 微生态安全文印闭环解决方案



PaperLab 干纤维纸张循环系统与 喷墨打印机可共同创建绿色环保的 微生态纸张循环, 轻松实现涉密文 件从打印输出到用后再生的内部闭 环管理, 彻底杜绝因外部接触环节 所导致的信息泄露风险。

#### 精准响应家用、办公及影像输出等打印需求 提供高品质低成本的专业级打印服务



#### 家用墨仓式® 打印机

大墨仓、低成本轻松实现远程打印, 更稳定耐用, 多种无线机型可支持手机微信小程序打印,灵活便 捷,满足作业文档打印、照片打印等多种需求。(其 中 L3151/L3153/L3156/L3158 为全球首款 \*1 支持 HUAWEI HiLink 彩色墨仓式® 打印机。配网方面, 可实现秒速智联。打印方面, 无需跳转, 可在"智 慧生活"APP内直接完成打印。)



L4166 彩色多功能一体机

#### 办公墨仓式®打印机



M2128 黑白无线多功能一体机

采用 Heat-Free 冷印技术,轻松实现低成本、大批 量打印,快速启动无需等待,精准满足中小企业用户 需求。内置大墨仓设计让耗材成本更低,防堵头技术 让使用体验更稳定,带来清晰、色彩鲜亮的图文打印



#### 影像级墨仓式® 打印机



18188 6 色高端照片一体机

实现高品质、低成本的专业影像输出。专注色彩表 现,新增灰色墨水,让灰阶过渡更自然,升级色彩 管理,打印色域更宽广,过渡更细腻。高品质、低 成本,支持插卡打印、手机无线打印等多种打印方 式,满足用户便捷的打印需求。



#### 助力企业实现数据电子化、规范化,确保数据安全,提升效率

#### 票据机器人方案

实现可视化统一管理,助力企业财务信息化搭建。提供发票采集、 识别、验真、电子存档、线上审核等发票全生命周期管理服务。 帮助企业规避风险。



# 票据数字化管理解决方案

#### 档案电子化解决方案

为用户提供从数据电子化、数据处理到数据存储、交付的全 流程档案管理方案。助力用户档案电子化、规范化的实现, 保证数据安全。





墨仓式®是爱普生(中国)有限公司的注册商标

\*1 爱普生 L3150 系列(L3151/L3153/L3156/L3158)于 2021 年 5 月 14 日得到 HUAWEI HiLink 认证,是首款支持 HUAWEI HiLink 的彩色喷墨打印机

#### 商业和工业打印创新

紧跟时代和行业发展,为用户提供行之有效的行业解决方案,助力提高效率提升产能

#### 结合优质画质和易用性,为影像图文行业提供专业输出方案

#### 影楼后期相册输出方案

为影楼后期加工商开发的增值方案,基于爱普生艺术微喷工艺的色彩技术以及低成本的原厂染料墨水,带来专业影像艺术级别的体验。





Epson SureColor P10080D 大幅面彩色喷墨打印机

#### 专业图文输出方案

一机多能,集打印、复印、扫描于一身,原厂染料墨水结合大容量墨仓。为图文市场高效经济地输出工程蓝图、效果图、海报等。



Epson SureColor T5485DM 大幅面彩色喷墨打印机

#### 满足数码印花行业高效高速的需求

#### 数码印花输出方案



为数码印花行业用户打造的工业级\*2 微喷印花机,6 色打印满足更多需求,为服装、配饰等行业的纺织品印花用户带来更大的设计灵感和创意空间。



Epson SureColor F10080H 工业级 \*2 热转印数码印花机

#### 用高品质输出赋能广告行业

#### 商业广告输出方案

为广告行业加工商带来了影像级的输出品质。同时,所使用的"活的色彩 GS3/RED"溶剂墨水通过国外\*1 的机构检测,符合环保标准,助力企业降低环境影响。







Epson SureColor S80680 大幅面彩色喷墨打印机

#### 直喷数码印花解决方案



采用爱普生新一代 PrecisionCore ™ 微压电打印头及多项核心技术,可实现在涤纶、羊毛、丝绸、雪纺等多种材质上,精准印花,并且兼具稳定性和易用性。此外,真空灌墨技术的使用减少了墨水的浪费,能够保障卓越打印品质和高产能输出。



Epson ML-8000 工业级直喷数码印花机

\*1 GREENGUARD 室内空气质量认证的简称,中文译名为绿色卫士,是世界上权威的室内空气质量认证测试。爱普生"活的色彩 GS3"溶剂墨水通过该认证,用户可以放心的应用室内装饰使用。认证证书代码: 72443-420 \*2 本产品属热转印数码印花机产品,本机打印速度可达 245 平方米 / 小时,本机最大分辨率为 1200 X 1200dpi。

#### 兼容标签印刷行业的各种需求,为印刷品提供更多创意设计空间

#### 高速数码印刷方案

搭载 PrecisionCore™行式喷头,采用4色加白加光油印刷模式,连线数码上光技术,可输出多种不同的设计效果。制作流程操作和材料预涂,支持大部分常规印刷材料 \*¹。



Epson SureColor L-6534VW 高速 UV 行式打印头数码喷墨标签打印机



#### 工业级桌面型彩色标签打印方案

采用非接触式喷墨打印技术,能够很好的保护 RFID 芯片不受损伤,实现彩色标签打印与芯片数据写入同步完成,为标签印刷工厂提供 7×24 小时高效稳定的智能标签生产方案,为品牌营销及数字化管理赋能。



Epson TM-C7520G 工业级高速全彩色标签打印机



#### 打印头

#### 输出高质量画面、性能稳定可靠,为用户带来更快的印刷速度和更高的印刷品质

#### S3200 - 高速、高画质打印一举两得

墨水循环功能令墨滴喷射更稳定,S 形设计可以 实现多打印头拼接精度更高,令宽幅、多色打印 占位面积更小,更好对应 Single-Pass 打印。



S3200

#### 13200 - 实现多灰度打印 呈现更多画面细节

采用可变墨滴技术实现多灰度打印,能呈现更 多画面细节、色彩过渡平滑,饱和度高,最多 可 4 色打印。



13200

# I3200(8)-A1HD - 轻松实现精确校准和高质量打印画面

高性价比的 1,200 dpi 打印头,适用于水性 墨水。不仅能创造出卓越的照片质量,更 降低了打印单元的造价。此外搭配 8 条墨 水通道,使颜色配置更加灵活。



I3200(8)-A1HD

#### T3200 - 采用内部加热系统 实现高粘度墨水打印

适用于 UV 墨水,一头 4 色,采用内部加热系统, 能够实现高粘度墨水的打印,喷墨更稳定,无 需循环使用和外部加热,使用起来更加方便。



T3200

<sup>\*1</sup> 支持大部分常规膜类及纸类印刷材料,具体请咨询爱普生官网

#### 制造创新

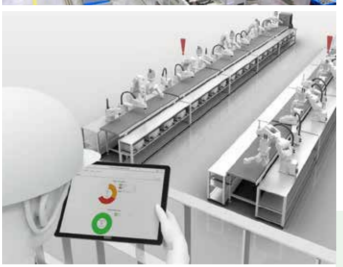
将爱普生的核心技术与传感、智能技术相结合,开创机器人全方位服务于人类的未来。

#### SCARA 机器人,全系产品让客户放心选择

作为连续十年雄踞全球 SCARA 机器人市场份额第一 \* 1 的行业领先企业,爱普生以丰富的 SCARA 机器人产品系列,为用户带来多种成熟的自动化解决方案,并于 2021年6 月推出了可靠性、多功能性、易用性升级的 LS-B 系列和高速机型 LS6-B602S-V1,以满足多种自动化作业需求。







#### 六轴机器人,精密轻量省空间

爱普生相继研发推出紧凑型六轴机器人 C 系列、高性价比六轴一体机 VT6L 系列以及为自主移动机器人(AMR)定制的 VT6L-DC,不断提升产品科技含量、丰富产品矩阵,以满足更大范围的用户需求,为自动化提供更广泛的领域。



六轴机器人 C 系列



六轴一体机 VT6L 系列



VT6L-DC

#### 视觉系统,与爱普生机器人搭配,一站式服务

爱普生视觉系统,是机器人的"双眼",通过识别和跟踪,帮助机器人高速且精确地执行定位、分拣、检测等动作,有效提升工作效率和精准度,同时使用也很简单快捷,通过校准向导即可实现视觉校准,适用于 3C 行业产品精细化、柔性化的作业要求。



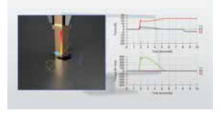
视觉系统

视觉软件界面

#### 力控触觉系统, 扩展工业机器人的潜能

爱普生的压力感应器采用专有的压电石英传感技术,具有惊人的压力灵敏度,实现了对微小力的检测以及良好的响应,使得机器人能够执行各类以前只能依靠人类的灵敏感官进行的安装、插入及其它工作任务。





压力传感器

压力软件界面

#### 机器人管理系统,助力工厂数智化

爱普生机器人管理系统使机器人的状态"可见",可以统一监控、设定和管理工厂运行的多个爱普生机器人的应用程序。此外,它还可以统一完成爱普生机器人备份数据的下载、更新固件和动作程序等,提升效率的同时有助于缩短多台维护管理的时间。



机器人管理系统

#### 紧凑型精密注塑机,满足小部件的柔性生产需求

爱普生紧凑型精密注塑机,能更精准地满足用户小型零部件的成型需求,在需要制作的时间及地点,制作想要的数量,避免浪费,让用户可以不用依赖大型的注塑成型机或大型的模具。

\*1 市场份额基于 2011-2020 工业用 SCARA 机器人销售台数 (数据源:富士经济"2021年全球机器人市场实绩及展望")



精密注塑机

#### 视觉创新

在商务和生活等方面为用户带来生动的影像体验和优质的视觉交流,提升用户工作效率和生活品质

#### 基于特有的 3LCD 显示技术, 爱普生为用户 提供沉浸式全场景家庭影院解决方案。

#### 高端私人激光影院方案

在家也能拥有电影院般的观影效果, 4K 超高分辨率搭配先进的 激光光源,好芯片搭配好镜头,旗舰品质造就专业表现,足不出 户即可独享影院级震撼视觉盛宴。



专业高端私人影院 CH-LS12000B 系列

#### 专业家庭影院方案

明亮画面,灵活安置。无论是观影,还是玩游戏、上网课,都 能为用户带来专业的视觉享受,是专业家庭娱乐的不二之选。



家庭娱乐影院 CH-TW5800T 系列



#### 客厅智能激光电视方案

专为明亮客厅设计。超短距离实现超大画面,开机即享震撼的视觉冲击, 还有雅马哈音响带来的醇厚好声音,是新时代客厅娱乐的新方式。



3LCD 智能激光电视 \*1 EH-LS300 系列



#### 移动智能影院方案

娇小机身也能拥有强悍表现,采用爱普生特有的激光 3LCD 成像 技术,搭载雅马哈定制音响,内置腾讯视频极光 TV 的丰富资源, 为用户带来好看好听又好玩的使用体验。



激光 3LCD 智能投影机 EF-12



\*1 超短焦智能激光多媒体液晶投影机

#### 为文旅、商业、教育、工业等行业提供卓越的投影解决方案 以优质产品赋能行业发展



户外楼体灯光秀





遇见博物馆 - 遇见敦煌

## 激光工程投影机沉浸式解决方案

爱普生秉承"科技 + 本地化"战略, 为多 地文旅项目提供技术与设备支持, 推动城 市文旅产业实现新突破。目前, 爱普生激 光工程投影机已参与并支持了众多灯光与 文旅融合项目, 带来超越想象的产品及解 决方案, 在拓展了艺术表现形式的同时, 也为文旅夜游行业建设注入新活力。



Epson CB-L30000U 3LCD 激光工程投影机

#### 无线会议解决方案

为进一步给商业和政企用户带来优质的会议体验、提升会 议效率,爱普生革新核心技术,推出了全新无线会议解决 方案。由商用激光系列投影机搭配无线投屏设备,除了高 亮高清高质的大画面,还能实现轻松快捷的投屏分享。高 效会议,一触即享。



Epson CB-L200 系列 高亮激光商用投影机



无线投屏设备



爱普牛无线会议解决方案场景示意图

#### 智慧教室显示方案

爱普生积极响应国家政策,利用优秀的教育投影设备结合 "互联网 +"技术,为普通教育、高职及高校校园信息化 建设赋能。超短焦投影机可轻松投射超过 100 英寸清晰 大画面,保障后排学生视听需求,更有部分机型支持手指 互动功能, 让课堂教学变得更加生动。



Epson CB-735F 系列 激光高清超短焦投影机



#### 智能 AR 眼镜解决方案

爱普生核心微显示技术 Si-OLED 光学引擎,为微型显示 设备,如 AR/VR 智能眼镜带来高亮度表现与高对比度显 示细节,实现清晰、真实且无边框的增强现实展现效果, 让虚拟画面无缝融入现实。为各行各业带来更优秀的智能 眼镜显示体验,助力工业、文旅、教育、安防等行业的智 慧化方案显示需求。





VM-40 智能眼镜光学引擎



#### 生活方式创新

依托爱普生的"省、小、精技术"和先进制表技艺,为用户创造出兼具时尚外观、精湛技艺和实用功能的产品。



位于秋田县汤泽市郊外的秋田爱普生工厂 主要担负东方双狮表和打印头等的制造

#### 爱普生与东方双狮表

作为专业制表厂商,东方双狮表 70 年来不断缔造经典,并致力于机械机芯的研发。自 2017 年东方双狮表并入精工爱普生公司旗下,在爱普生的"省、小、精技术"和先进制表技艺加持下,东方双狮表在走时精度和制表美学上得到质的飞跃。

#### 东方星品牌成立 70 周年 全新 46 系列 F8-70 机械机芯



为纪念东方星品牌成立 70 周年发布新一代 46 系列 F8-70 机械机芯,搭载全新研发的硅质擒纵轮,重量更轻、精度更高,改善发条盒效率动力储备大幅提升至 70 小时 \*1,此外还具有鲜明亮度和持久的纳米级蓝色镀层。





#### 东方星旗舰款 匠心打磨手工组装

# ORIENT STAR

东方双狮表 新 M-FORCE 系列 极限运动爱好者的可靠伙伴



新一代全镂空款 RE-AZ00全部零件均 为制表师手工装配, 其搭载全新 46 系列 F8-70 机芯,性能和 打磨精美 倒角打磨 工艺的使用、以计的使用、以话增板等 双尾为灵感等细节等 盆钻撑板释放着东方 星独有的制表美学。



全新复刻 M-Force 系列搭载全新设计的 防震机 芯结构, 45mm 精钢表壳、立体裁切坚固感十足的 盾型护盖、以表圈、放 方位标刻度以时的 觉性更好的内凹时标 夜光漆,彪悍的性能 使其更适应野外使



\*1数据来源于爱普生实验室,因使用和设置不同,与实际数据可能存在差异。

#### 电子元器件

广泛应用于多个行业,为电子业的各种创新应用提供产品背后坚强的支持。

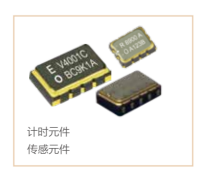
#### Epson Inside 无处不在的爱普生元器件 为电子业创新应用提供技术支持

爱普生通过提供高精度的石英晶体产品和低功耗的 IC 集成电路,以及高精密传感器产品,为电子业的各种创新应用提供坚实的技术支持。目前爱普生元器件已广泛应用到智能家居和交通、智慧终端、智能工业和制造以及智能网络等多个领域。



#### 石英元器件

采用独特的 QMEMS 制程技术,提供 更轻巧、精细,值得信赖的高品质 。



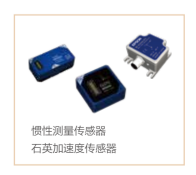
#### 半导体元器件

环保设计: 省电、省空间、省时间。



#### 传感器

小型化,高精度和高可靠性。



爱普生深耕中国市场

#### 多维布局 持续深耕中国市场

本着"挑战与创新"理念,爱普生不断将一系列先进技术及应用方案引入中国,同时积极和本土优质品牌达成合作,为中国消费者带来创新科技及优质体验。









#### 亮相国家级及行业展会 提供多领域专业解决方案

为各领域提供新的解决方案,以创新科技 为用户带来惊喜和感动的产品和服务。





# EPSON FX PRIOR WATER TO THE PROPERTY OF THE P

#### 强强联合头部品牌及 IP 实现共创

爱普生与腾讯视频·极光TV、曼联等国际IP、北京中创文旅等达成合作,积极拓展新的消费场景。





#### 直通进博会 | 再生纸√ 水污染×

2020-11-05 20:18:01 来源: 新华社 海芜量: 75.7万



商数详情 >



#### 第二则约

#### ~ ·

进博声音: 对话爱普生 (中国) 有限公司 总裁 深石明宏 | 进博会大放送



#### ○ Q 无水造纸系统到底长什么样? 这家企业 首次参展进博会就被"围观"?

中国日投双语新闻 2020-11-07



# CETY TO THE PROPERTY OF THE P

#### 权威媒体深度聚焦 爱普生品质获高度认可

通过对爱普生产品、技术、解决方案的全方位体验,国内外 权威媒体深度聚焦、广泛报道,让爱普生成为了行业关注的 焦点,赢得高度认可,品牌全年媒体报道过万篇次,覆盖上 亿人群。未来,爱普生将持续开拓创新,为社会贡献新价值。











#### 爱普生客户服务策略

爱普生一直致力于建设更加完善的客户服务体系,一切以客户满意为中心。持续改善,长时期全方位地为客户提供立体化、多元化及人性化的服务,使客户感到满意。

#### 客户服务

爱普生客户服务中心通过电话、在线、邮件、电商等多种渠道为客户提供基于产品的全方位售前、售中、售后、投诉与建议服务。确保每一单咨询都有详细的记录、跟踪和反馈,并快速提供解决方案。同时,为不断提升客户体验,爱普生开通了 Al 智能服务,支持24小时在线咨询,快速响应客户问题。

#### 自助服务

爱普生不断优化服务资源,为客户提供高效化的自助服务体验, 您可以登录爱普生官方网站,选择想要了解的产品型号,快速获 取产品信息和周边服务,方便快捷,高效节省时间。

#### 服务中心覆盖

爱普生在全国设立了 700 家 \*1 以上认证服务机构,覆盖近 200 个城市 \*1,满足不同区域用户的需求,提供专业的维修、检测服务,全面保障用户的产品使用。





#### 上门取送机服务

为了让用户足不出户即可享受专业技术团队提供的贴心售后服务,爱 普生公司开通了上门取送机服务,支持双向取送,客户自助下单, 轻松完成!

目前上门取送机服务已覆盖 100 多个城市 \*2, 自开通以来,获得广大用户的广泛认可与好评。

- \*1 截止到 2021年9月数据,若需要查询准确信息,请登录爱普生官方网站查看
- \*2 具体可参考"爱普生用户服务"微信号,上门取送机,点击了解服务范围







#### 企业社会责任

#### 可持续发展◎标



联合国 17 个可持续发展目标

#### ■ 爱普生与联合国可持续发展目标

爱普生力求成为一家不可或缺的公司。为了这一目标,2017年,爱普生发布了"企业社会责任的重要主题"。随着联合国可持续发展目标的提出,爱普生确定了与爱普生经营理念相通的17项发展目标,正式将爱普生的业务与联合国可持续发展目标相对接。

#### ■ 更环保的商品性能,降低环境负荷

爱普生不断提升"商品"的环保性,截至 2021 年 7 月,爱普生喷墨打印机(含多功能一体机)、针式打印机、扫描仪、投影机部分型号申请并获得了中国节能产品认证,喷墨打印机(含多功能一体机)部分型号还获得了中国环境标志产品认证。

#### ■ 官方翻新机 为环保做贡献

爱普生致力于创造可持续发展的社会,降低产品和服务在整个生命周期中的环境负荷。通过在爱普生的工厂按照翻新流程进行翻新,官方翻新机(又称"翻新产品")通过产品合格检验程序,功能正常,且满足流通与销售条件。官方翻新机的生产和使用,持续为环境保护、清新绿色的明天做贡献。





#### ■ 驰援武汉 共抗疫情

疫情发生以来,爱心团体、企业、个人纷纷捐款捐物,万众一心抗击疫情。 2020年2月,爱普生通过武汉市慈善总会紧急捐赠总价值逾79万元人民币 的彩色复印机与打印机及其相关耗材,全力援助武汉火神山及雷神山医院建设,与"爱"同行,驰援武汉!

#### ■ "豫" 你一起 有 "爱" 前行

2021 年 7 月,河南省多地汛情严重,爱普生了解受灾地区所需物资情况后 启动驰援行动,向河南省青少年发展基金会捐赠逾 50 万元,主要用于购买 许昌市安置周口灾民所需生活类救助及抢险救援类物资。同时还设立专属服 务热线及在线客服渠道,第一时间为用户提供全面的咨询服务及技术支持。



#### 爱普生(中国)有限公司及分公司

#### 爱普生(中国)有限公司

地址: 北京市朝阳区建国路81号,华贸中心1号楼4层

邮编: 100025 电话: 86-10-8522-1199

传真: 86-10-8522-1125 设立时间: 1998年4月15日

#### 爱普生(中国)有限公司广州分公司

地址:广州市天河区天河路 230 号,万菱国际中心 1304-1307 室

邮编: 510620

电话: 86-20-2863-3133 传真: 86-20-2863-3122

#### 爱普生(中国)有限公司上海分公司

地址: 上海市黄浦区龙华东路 325 号博荟广场 A 座 601-603 单元

邮编: 200023

电话: 86-21-5330-4888 传真: 86-21-5423-4677

#### 爱普生(中国)有限公司西安分公司

地址: 西安市南大街 30 号,中大国际大厦 C座 C301室

邮编: 710002

电话: 86-29-87203001 传真: 86-29-87203004

#### 爱普生(中国)有限公司武汉分公司

地址: 武汉市武昌区积玉桥临江大道, 武汉万达中心 901-03 室

邮编: 430060

电话: 86-27-8732-2801 传真: 86-27-8732-2799

#### 爱普生(中国)有限公司沈阳分公司

地址:沈阳市和平区和平北大街 69号,总统大厦 C座 2003室

邮编: 110003

电话: 86-24-8872-5566 传真: 86-24-2281-2611

#### 爱普生(中国)有限公司深圳分公司

地址: 深圳市南山区中心路 3008 号深圳湾 1号 T7 栋 603-604

邮编: 518054

电话: 86-755-3299-0588 传真: 86-755-3299-0560

爱普生(中国)有限公司成都分公司

地址:成都市锦江区东大街下东大街99号,平安金融中心24楼

1-3 单元

邮编: 610021

电话: 86-028-6210-2830 传真: 86-028-6873-9054

爱普生(中国)有限公司南京分公司

地址: 南京市鼓楼区汉中路2号, 金陵亚太商务楼16楼D区

邮编: 210005

电话: 86-25-8528-8018 传真: 86-25-8528-8011

爱普生(中国)有限公司济南分公司

地址:济南市市中区纬二路 51号,山东商会大厦 B座 22层

2203-1室

邮编: 250013

电话: 86-531-8612-8018 传真: 86-531-8612-8010

爱普生(中国)有限公司杭州分公司

地址: 杭州市环城北路 208 号, 坤和中心 1701、1706、1707 室

邮编: 310006

电话: 86-571-8707-9517 传真: 86-571-8707-9657

爱普生(中国)有限公司重庆分公司

地址: 重庆市渝中区长江滨江路2号重庆来福士广场写字楼A座

28层09、10单元

邮编: 400011

电话: 86-23-6868-6698 传真: 86-23-6868-6697

爱普生(中国)有限公司上海松江分公司

地址: 上海市松江区鼎源路 618 弄 1号 21 幢 1层

邮编: 201616

电话: 86-21-5330-4888 传真: 86-21-5423-4677

截止 2021 年 9 月 (不含香港、澳门、台湾)