

Elean

宜联

依托打印服务与内容分发 构建打印产业新生态

宜联起步于2012年成立的“自助打印实验室(Auto Print Machine Labs)”，是一家专业的智能激光打印机研发制造企业及内容共享分发平台。

多年来，在华讯股份、虹光精密等业界企业从资本到技术各领域的倾力支持下，宜联结合成熟的移动支付、云计算技术，成功生产出了拥有自主知识产权的国产自助式激光打印机及国产黑白激光高速复印机。

秉承“打印按张付费”的经营理念，依托自主研发的底层系统，宜联成功开发了以自助打印、内容分发为核心的打印软件平台，极大地提升了打印机的科技价值，将打印机从传统的办公输出工具，演变成内容分发的载体，为传统打印产业赋予了不同的衍生价值，为公司在全国范围内建设“互联网自助打印系统及碎片化内容输出平台”奠定了坚实的硬件基础。

目前，宜联在广东深圳、江西宜春、江苏苏州均设有大型生产基地，在北京、武汉、深圳、香港设有技术研发中心或联络代表处，并于2017年投资在江西省宜春市袁州区建设“宜联科技产业园”，将多地的打印机总装厂、配套厂统一搬迁到新园区，实现区内从部件到成品、从耗材到整机、从软件到硬件、从单机到一体机、从桌面打印机到大型复印机全产业链产品的生产，确保了更稳定的产品品质和更具优势的成本结构。“宜联科技产业园”总投资50亿元，占地面积300亩。一期工程建筑面积近10万平方米，设有集团研发中心、总装车间、扫描仪装配车间、SMT(表面贴装技术)贴片车间、整流器装配车间、OPC(工业过程控制标准)车间、注塑车间等；二期工程建筑面积约12万平方米，设有复印机总装车间、3D打印机、喷墨打印机总装车间及配套耗材车间、物流中心等。产业园以宜联为核心，致力于发展成为国内最专业的激光打印机产业园之一以及全球最大打印服务供应商之一。

创新中奋进，塑造打印市场新业态

宜联依托自身产品质量和成本结构的优势，针对用户需求，推出“硬件免费、服务打包”的全新营销理念，无偿向客户提供硬件及耗材，用户可自行选择按张支付或按月支付。改变打印机行业传统的低价卖硬件、高价卖耗材的惯例，使客户综合文印成本下降30%以上，并实现采购支出透明化；引导用户把注意力放在提高硬件的基础性能，耗材的重复利用上，不仅优化了生产结构，实现资源的循环利用，也大幅减少耗材消耗量，降低旧耗材内残留碳粉对环境的污染。

来自移动互联网产业的核心团队为宜联制定了不一样的运营战略。宜联借助物联网和云计算技术，依托独创的APM(自助打印系统)自助打印技术、BP(商用打印)智能充值打印管理系统、CP(用户打印)云打印技术，以庞大的后台服务体系，打造全新的打印用户体验。早在2014年，宜联打印就开始布局自助云高校打印市场，推出了面向大众的共享打印网络“小马快印”和面向教育用户的“小马

文库”平台。目前，“小马”项目已经在全国11个省份两百余所高校落地，为广大高校学生服务，初步完成了大学学习内容的构建，为学生提供完整的知识文档及精准的用户推送，用户可便捷地通过遍布校园的“小马文库自助打印机”完成打印，实现硬件落地加内容输出的完美结合。

2016年，宜联借助合作伙伴强大的人工智能技术，结合自身优秀的软硬件实力，与第三方教育平台合作，面向中小群体，通过大数据分析学生历次试卷，生成对应的错题集和提分锦囊，并通过布置在校园内的共享打印室打通线上线下内容传输，将大数据教学真正带进学生的日常学习场景中，致力于帮助学生更加直观地了解学习中的不足，弥补知识点上的盲区，达到高效学习的目的。目前宜联科技与诸多教育渠道商签订了合作协议，在2018年将陆续进驻近千余家中小学校，建设学生自助打印室，服务近百万大学生及中小群体。

2018年初，宜联与京东新通路达成战略合作，将入驻京东便利店，为其覆盖全国的便利店增设打印机并提供复印服务。对于便利店店主，宜联提供优质的共享打印机硬件与硒鼓配送、硬件维修维护等一揽子服务，让商家省心赚钱。增设打印服务不仅使便利店的日均客流量提升了，还有效带动便利店其他商品的销售。通过与京东便利店的联合部署，宜联将在社区进一步达成紧密布局，构建完善、便利的社区自助打印网络。

依托母公司及投资方雄厚的资本实力、庞大的研发平台，宜联已与多方渠道商签订战略框架协议，计划分步投入近百万台不同型号的自助打印机，布置在全国各地的小区、写字楼、公共服务中心、连锁酒店、车站、机场、学校教室、图书馆、医院、培训学校等。结合更低的打印成本，更流畅的打印体验，更广泛的UGC(用户原创内容)内容来源，宜联将不懈奋斗，在中国构建更专业的自助打印网络和碎片化内容输出平台，为实现打印随时随地、知识如影随形的愿景，以便利性助力构建学习型社会而不懈努力。

坚持绿色发展，讲好中国品牌故事

宜联作为一家中国的打印机品牌，时刻铭记企业的社会责任，不断为创新发展、环境保护等作出自己应有的贡献。

基于服务的营销模式，宜联调整生产结构，研发出高于平均市场容量2倍的硒鼓，并通过遍及全国的打印服务代理商网络，实现硒鼓的回收再利用，降低原厂服务的成本，提升了用户的使用体验。对比过去小容量废旧硒鼓带来的环境问题，宜联的生产经营模式可大幅减少硒鼓的消耗量，降低废弃硒鼓内的残留碳粉对地下水的污染，对环境保护具有重要意义。

作为一家新兴的国产打印机企业，在政府的大力支持下，宜联人将继续奋进，勇于开拓，为建立世界级的中国打印机品牌而不懈奋斗，为社会的发展和进步贡献自己的一份力量。



宜联科技产业园