

先临三维

成立于2004年，主营3D数字化与3D打印设备及相关智能软件的研发、生产、销售，专注3D数字技术整体解决方案的应用推广，为高端制造、精准医疗、教育科研领域用户提供3D数字化—智能设计—增材制造系统集成方案

品牌简介

先临三维科技股份有限公司成立于2004年12月3日，于2014年8月8日在新三板挂牌（证券代码：830978）。2016年5月，公司三维数字化与3D打印研发及产业化基地（一期）竣工，正式入驻3D打印产业园；总部基地占地面积33亩，一期大楼建筑面积25000平米。二期在建大楼建筑面积15000平米；先临三维致力于成为具有全球影响力的3D数字技术企业，推动高精度3D数字技术的普及化应用。公司总部设于杭州，在北京、德国斯图加特、美国旧金山等地设有子公司。

公司专注3D数字化及3D打印技术十余年，主营3D数字化与3D打印设备及相关智能软件的研发、生产、销售。公司始终将技术创新视为企业的核心竞争力，积极将研发成果向产业化转变，致力于高精度3D数字化技术的普及化应用，实现复杂结构产品的柔性化生产，助力制造业高质量发展。公司自主研发了多项3D领域核心技术，拥有超过300项的授权专利和100多项软件著作权，建有省级重点企业研究院，是我国“白光三维测量系统”行业标准牵头起草单位。

公司是全球为数不多的拥有自主研发的“从3D数字化数据设计到3D打印直接制造”的软硬件一体化产品解决方案完整技术链的科技创新企业，公司技术解决方案应用于齿科医疗，高端制造，消费&教育等领域，实现3D数字化设计、个性化制造与高精度全尺寸检测，帮助用户提高效率

、增强品质、降低损耗。公司主要产品为包括齿科口内3D扫描仪、齿科3D打印机、多功能手持式3D扫描仪、桌面3D扫描仪、高精度3D视觉检测系统等，齿科口内3D扫描仪已通过美国FDA和欧洲CE认证和注册。

公司以国际标准管理模式作为支撑，持续完善产品质量控制体系。目前公司已取得ISO9001:2015《质量管理体系要求》、ISO14001:2015《环境管理体系 要求及使用指南》和ISO45001:2018《职业健康安全管理体系要求及使用指南》、ISO13485医疗器械质量管理体系的认证。公司严格按照国际标准进行产品开发、生产，确保产品品质符合国际国内质量与安全标准。公司生产的产品通过CE、FDA或FCC等国际产品标准。此外，公司导入了《卓越绩效评价准则》国家标准（GB/T19580-2012）这一国际公认的经营质量评价标准，并依据该标准于2018年取得杭州市萧山区质量奖。

北京天远三维科技有限公司（含下属各子公司）——专注于工业计量级的高精度工业3D视觉检测技术与系统的研发与生产应用，包括无线跟踪式激光扫描系统，激光手持三维扫描仪，高精度三维检测扫描仪，自动化全尺寸三维检测系统，3D数字化检测软件等；

杭州先临三维数字系统工程有限公司——专注3D数字技术整体解决方案的应用推广，为高端制造、精准医疗、教育科研领域用户提供“3D数字化—智能设计—增材制造”系统集成方案。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/xlsw-445196.html>