

泽玉浦ZeroPlus

洁誉科技（上海）股份有限公司是一家基于3D打印和机器人技术的智能制造服务商，通过新技术的使用提高客户的自动化水平和加工制造能力，自主研发的产品主要有MES系统、Zero-Printer系列3D打印机、Zero-Robot系列工业机器人，包括DELTA机器人、工业六轴机器人等，主要针对机床、3C、汽车以及传统制造等行业提供专业完善的整体智能制造解决方案。

通过熟练掌握前沿的机械加工制造和自动化控制技术、基于数字技术的MES系统、三维快速成像技术、数字增材技术、运动控制技术，为客户提供定制化解决方案，实现小批量、个性化、智能化，提高生产效益。旗下拥有全资子公司上海泽玉浦机械设备有限公司、上海泽玉浦机器人有限公司、徐州泽玉浦智能科技有限公司等，拥有自主品牌ZEROPLUS，中文商标泽玉浦。公司由上海海事大学博士创立，技术团队由教授、专家以及青年科技骨干组成，与国内外多所知名高校建有产学研合作，开发出一系列具有自主知识产权的产品与技术。

数字扫描以及增材制造技术已经成为新的制造手段，相比传统的减材技术具有有效定制等不可比拟的技术优势，三维扫描数字成像更是逆向研发的武器。公司3D打印业务为企业和个人提供先进个性化的打印解决方案，利用自主研发的泽玉浦3D打印机以及合作伙伴3D SYSTEMS、SLM、华曙高科各系列产品，设计多层次的解决方案，为客户降低3D打印的门槛，提供优质和差异化的数字增材解决方案，并在全国推广3D打印平台的建设，在浦东张江高科和临港新城成立全国先进的3D打印平台，拥有各类型机器若干台，提供3D打印参观培训，以及打印产品服务。

自动化控制技术已经从传统的基于PLC的解决方案发展到以机器人控制为主的阶段，公司位于徐州的工厂生产自主品牌泽玉浦工业机器人，主要包括DELTA机器人、六轴串联机器人、AGV等多个系列产品，在很多

企业都有应用。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/zypzerop-110146.html>