

智束科技QBEAM

天津清研智束科技有限公司(QBEAM)是技术领先的高能束金属3D打印“装备+工艺+应用”解决方案提供商。公司核心技术为电子束选区熔化(EBSM®)增材制造(3D打印)技术,利用电子束在高真空环境下以金属粉末为原材料制造高度致密的金属零件。公司核心技术与团队均来源于清华大学,开发了具有自主知识产权的EBSM®金属3D打印装备。该技术可广泛应用于航空航天高性能复杂零部件和医疗植入体制造等领域。智束科技持续进行以客户为导向的创新,致力于为相关领域的企业、高校和科研院所提供先进的EBSM®装备及工艺的集成解决方案。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/zskjqbea-997856.html>