

三代光学科技

三代光学科技（天津）有限公司注册成立于天津滨海高新技术产业开发区，公司依托于天津大学精密仪器与光电子工程学院，在超精密制造领域有强大的技术优势，是微纳制造领域的高新技术企业。三代光学科技（天津）有限公司结合海内外的优秀管理与技术骨干构建核心团队，依靠滨海高新区良好的产业化环境和创新的孵化机制构成创业优势，以微纳制造领域的一流企业作为自己的发展目标，将为拉动以天津滨海新区为核心的环渤海经济圈的先进制造技术发展发挥重要作用。

三代光学科技（天津）有限公司发展光学及光电子仪器及系统、生物及医疗仪器与设备、高技术日用品、航空航天及计算机外围设备等领域中的核心、精密及微小器件的研发、加工和制造。在光学非球面及自由曲面设计、加工、脆性材料加工、聚焦离子束加工（FIB）、超精密加工及测量等方面具有雄厚实力，将为来自科研机构与工业界在高精度、复杂形面、及微小元器件的需求提供高质量的设计、加工、检测、技术咨询、产品制造、售后咨询及维护等服务。

同时，利用其自有技术开发、项目委托开发、成果转化及技术服务等为相关科研院所和高技术企业突破制造技术瓶颈，实现大规模生产奠定基础，而且可打破国外企业在相关领域的垄断地位，形成高精度及微小关键元器件国产化的格局，带动高技术产品制造产业链的形成。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/sdgxkj-673770.html>