

健世科技

公司已建成2600平方米生产厂房，包括符合规范要求的万级洁净车间及各类实验室，配置完善的生产设备和检验设备。目前，公司共拥有近20名研发人员，其中博士3人，硕士6人，核心研发人员均具有本科以上。他们曾在美国通用电气、上海微创、先健科技等国内医疗器械企业担任过主管以上职务，具有丰富的生物瓣膜、支架设计制作和导管工艺等领域的研发经验。公司已开发出经导管主动脉瓣膜置换系统、经导管三尖瓣置换系统、经导管二尖瓣置换系统以及经导管二尖瓣修复系统，其中三尖瓣与二尖瓣产品均处于国际地位。

2018年9月，世界首例经右心房三尖瓣介入置换手术在上海长海医院顺利实施，救治无法实施外科手术的三尖瓣重度返流患者，术中使用的正是健世科技研发的国际首创的经导管人工三尖瓣置换系统，这标志着我国三尖瓣介入置换治疗技术迈向新的里程碑。该产品已经申请创新医疗器械，2019年，将在国内正式开展多中心临床试验，同期在欧洲开展CE多中心临床试验。此外，公司研发的国内第二家可以同时治疗主动脉瓣膜狭窄以及反流的经导管主动脉瓣膜置换产品，已经正式开始临床试验。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/jskj-362486.html>