

脚板假肢 南京假肢 美林康复

产品名称	脚板假肢 南京假肢 美林康复
公司名称	合肥美林康复器具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	(安徽公司)安徽省合肥市新站区新蚌埠路佳海工业城D64幢
联系电话	15305519331

产品详情

进入21世纪以来，伴随着高科技技术的迅猛发展，现代假肢技术也得到令人振奋的提高，南京假肢，其发展趋势主要表现在以下几个方面：当前，假肢的基础理论研究的焦点主要集中在接受腔的口型、接受腔的受力分析及下肢假肢的步态分析等方面。这些方面的研究成果对不断改进接受腔结构的合理性科学性、对下肢假肢人工关节功能的改善提高均具有重大指导作用。现代数字化技术的高速发展和普及应用，无疑为上述领域的研究增添了利器。

什么是假肢？假肢：穿戴在截肢者身上，用以弥补肢体缺损、代偿已失去肢体部分功能的人工肢体。现代假肢的要求全封闭式接触承重残肢承重合理、穿戴舒适、悬吊强、残肢血运良好。假肢是肢体残疾人重要的辅助装置之一，可以帮助他们和正常人一样工作、学习、生活。假肢随着信息科学、传感技术、材料科学及其相关科学技术的发展，假肢的性能得到了很大提高，假肢技术的研究也取得了很大进展，假肢技术的基本特点：组合式的结构实现了假肢零部件的工业化、组件化、系列化生产，上臂假肢，大大提高了假肢的制作速度和生产效率，使传统的手工作坊式的生产方式向现代化工业化生产方式转变。

假肢的分类：壳式假肢壳式假肢又称为外骨骼式假肢。壳式假肢是由壳体承担假肢的外力，且壳体外形制成人体形状的假肢。传统假肢都是壳式假肢，小腿假肢多少钱，多用木材、皮革、铝板或塑料制作。假肢技术的基本特点：组合式的结构实现了假肢零部件的工业化、组件化、系列化生产，大大提高了假肢的制作速度和生产效率，使传统的手工作坊式的生产方式向现代化工业化生产方式转变。假肢技术的基本特点：大腿假肢由于残肢肌肉一般都较丰满，其接受腔可形成负压空间，患者也完全不用悬吊装置即可穿戴，这即“吸着式”大腿假肢。悬吊方式的改革，不仅大大减轻了假肢的重量，减少了假肢行走时活塞运动对残肢产生的磨擦，也使残肢免除了悬吊装置的束缚，

脚板假肢-南京假肢-美林康复由合肥美林康复器具有限公司提供。合肥美林康复器具有限公司 (www.mlkf88.com) 有实力，信誉好，在安徽 合肥 的康复产品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进美林康复和您携手步入辉煌，共创美好未来！