

齿轮加工标准 金华齿轮加工 苏州名创兴精密

产品名称	齿轮加工标准 金华齿轮加工 苏州名创兴精密
公司名称	苏州名创兴精密齿轮有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市花桥鸡鸣塘南路777号
联系电话	13912685899 13912685899

产品详情

2010年整个齿轮产业实现工业总产值946.35亿元，齿轮加工方法，齿轮全行业市场需求超过1400亿元，第二。从规模和销售额等各方面因素来看，齿轮产业已然成为中国机械通用零部件基础件领域的“ ”级行业。中国已经成为名副其实的世界齿轮制造大国。2011年末，金华齿轮加工，我国轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造工业企业达2319家，齿轮机械加工，行业总资产达2483.16亿元，同比增长20.59%。2011年，我国规模以上轴承、齿轮、传动和驱动部件的制造工业企业实现主营业务收入达3144亿元，同比增长28.00%；实现利润总额达230.4亿元，同比增长22.08%。

国内专门做齿轮模具的工厂不多，大都由齿轮厂自己做齿轮模具，齿轮厂往往设一个工段或一个车间来承担这项工作。这就致使国内的齿轮模具产业发展难上加难。相关表示，要想促使我国齿轮模具产业更好更快的发展，就必须从根本上解决依赖问题，努力提高技术，以便更好的服务于国内齿轮模具产业。随着齿轮行业竞争的不断加剧，大型齿轮企业间并购整合与日趋频繁，国内的齿轮生产企业愈来愈重视对行业市场的研究。东汉初年（公元1世纪）已有人字齿轮。三国时期出现的指南车和记里鼓车已采用齿轮传动系统。晋代杜预发明的水转连磨就是通过齿轮将水轮的动力传递给石磨的。史书中关于齿轮传动系统的早记载，是对唐代一行、梁令瓚于725年制造的水运浑仪的描述。北宋时制造的水运仪象台（见中国古代计时器）运用了复杂的齿轮系统。明代茅元仪著《武备志》（成书于1621年）记载了一种齿轮齿条传动装置。齿轮加工标准-金华齿轮加工-苏州名创兴精密由苏州名创兴精密齿轮有限公司提供。苏州名创兴精密齿轮有限公司是一家从事“ 齿轮加工,精密齿轮定制,非标齿轮定制 ”的公司。自成立以来，我们坚持以“ 诚信为本，稳健经营 ”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ 名创兴 ”品牌拥有良好口碑。我们坚持“ 服务至上，用户至上 ”的原则，使名创兴在齿轮中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！