

# 弯管加工产业革命，中国企业的一次突破契机

产品名称	弯管加工产业革命，中国企业的一次突破契机
公司名称	成都蜀谐机械制造有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	成都青白江工业集中发展区创新路296号
联系电话	028-83627155 13568814616

## 产品详情

【弯管加工】产业革命，中国企业的一次突破契机||盘管加工厂||盘管加工||弯管加工|| 20世纪初以来，美国曾经长期占有世界制造业的最大份额，到了20世纪50年代前后，美国制造业产值占全球制造业的比重曾经高达50%左右。然而，从20世纪60年代，伴随着全球产业转移的发展，美、欧开始了去工业化进程，进入20世纪80年代，生产“外包”成为大趋势，美国转向了以服务业为主的产业结构，其制造业产业空心化现象日益凸显。受此影响，美国制造业在全球制造业总产值中的份额日趋下降，1990年下降至21.5%，到2009年跌破20%，2010年所占份额为19.4%，略低于中国的19.8%，从而丧失了百年来世界制造业产值头号大国的地位。因此，重夺美国竞争优势，重振制造业就成为美国长期战略的“轴心”。金融危机爆发以来，美国政府力推“再工业化”战略，试图重塑美国新的竞争优势。但美国所提的“再工业化”绝不是简单的“实业回归”，而是对以往传统工业化的扬弃，其实质是以高新技术为依托，发展高附加值的制造业，比如，先进制造技术、智能制造、新能源、生物技术，信息等新兴产业，从而重新拥有强大竞争力的新工业体系。目前，美国已经正式启动高端制造计划，积极在纳米技术、高端电池、能源材料、生物制造、新一代微电子研发、高端机器人等领域加强攻关，这将推动美国高端人才、高端要素和高端创新集群发展，并保持在高端制造领域的研发领先、技术领先和制造领先。现实情况表明，当前第三次工业革命尚处于前夜，不过，它所引发的蝶变及版图重构的影响决定不可小视。正如前两次工业革命一样，它必将从生产分配方式以及全球产业资本流向等多方面带来冲击。首先，由于新的产业革命是以信息技术和能源技术融合为特征，生产正在走出大批量制造和流水线式的规模生产，这使得生产成本不再是决定企业成本的关键因素，终端产品的竞争优势来源也不再是同质产品的低价格竞争，而是通过更灵活、更经济的新制造装备生产更具个性化的、更高附加值的产品，这对于凭借低要素成本实现大规模生产同质产品的中国来说，将是极大的挑战。此外，随着“第三次工业革命”的逐步展开，美国的资本和技术流出将逐渐逆转，可能由海外直接投资净输出国转变为净输入国，这不仅会导致美国资本回流，而且其种种优势和巨大的市场还会吸引全球资本，使得中国吸引全球制造业资本趋缓。事实上，这种产业资本回流的迹象已经非常明显，自去年11月份以来，外商直接投资(FDI)大多数月份处于负增长，其中6月FDI同比回落了6.87%。随着国家间比较优势的变化，全球产业资本和财富开始在国家间重新配置。而对于中国而言，更大的挑战来自于技术保护和垄断。当前，恰逢我国正在进行产业结构调整和产业升级，中美两国难免在一些产业上构成某些“交集”，构成直接竞争。由于美国拥有技术、资本和市场等先发优势，将更有可能成为新型装备、新材料的主要提供商。美国在加强科技创新的同时，也将进一步采取措施保持和强化其技术优势，这会导致中美为抢占新兴产业制高点和国际市场产生激励竞争，知识产权保护、贸易摩擦将会不断加剧。历史上，每一次工业革命都为后发国家成功实现“赶超”打开“机会窗口”，但遗憾的是，中国并未抓住前两次工业革命的机遇。这次，中国不能再次“旁落”，尽快调

整工业战略，寻求关键技术的重大突破，为新的工业革命做好技术、人才和政策储备，我们枕戈以待。