

# 百米桩模具 警示桩模具厂家公路界模具

产品名称	百米桩模具 警示桩模具厂家公路界模具
公司名称	保定源茂模具制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省保定市莲池区后辛工业区
联系电话	15831292900

## 产品详情

百米桩模具 高铁立柱模具厂家

模具工业既是高新技术产业的一个组成部分，又是高新技术产业化的重要领域。模具制造的重要性主要体现在市场需求上。

加入WTO后，各行业大批境外企业的涌入，使作为支持工业的模具行业迎来新一轮的发展机遇，同时也面临国外先进技术和高品质产品的挑战。2002年我国模具总产值比上年增长15%左右，增速提高了两个百分点。目前，发达国家将模具向我国转移的趋势进一步明朗化。由于模具行业是一个技术、资金、劳动力都相对密集的产业，而我国的平均劳动力成本仅是美国的1/30-1/20。我国经济的快速发展，我国技术人才的水平逐步提高，也加速了这些国家把本国模具工业向工业和技术基础较好的国家转移。由于近年市场需求的强劲拉动，中国模具工业高速发展，市场广阔，产销两旺。1996年至2002年间，中国模具制造业的产值年平均增长14%左右，2003年增长了25%左右，广东、江苏、浙江、山东等模具产业发达地区的增长25%以上。我国2003年模具产值为450亿元人民币以上，约折合50多亿美元，按模具总量排名，中国紧随日本、美国其后，位居三。近两年，我国的模具技术有了很大的提高，生产的模具有些已接近或达到国际水平，2003年模具出口价值3.368亿美元，比上年增长33.5%。总的来看，我国技术含量低的模具已供过于求，市场利润空间狭小，而技术含量较高的中、模具还远不能适应国民经济发展的需要。近5年来，我国平均每年进口模具约价值11.2亿美元，2003年进口近13.7亿美元的模具。因此，模具工业发展前景广阔。

为了培养高素质模具行业的专门人才，20世纪80年代后期许多工科院校相继开展了“模具设计与制造”大专和本科的教学，计算机辅助设计和计算机辅助制造技术开始在冲模、锻模和塑料模中应用，并取得了初步成果。在这一时期，模具工业得到了长足的发展。

保定源茂模具制造有限公司，坐落于经济高速发展的河北古城--保定,地处经济金三角,得天独厚的地理位置为企业的发展打下了优质的硬件基础,往全国发货极为方便快捷。我们采取灵活多样的经营体制,与全国近千家市政企业合作,为其提供新技术,设计新产品,提供新信息,与客户建立了良好的战略合作伙伴关系。欢迎致电！！！！