

一、申报中国名牌产品综述

东睦新材料集团股份有限公司是目前国内以粉末冶金机械零件制造为主业的唯一的上市公司，其前身先后为宁波东睦粉末冶金有限公司、宁波东睦新材料股份有限公司。

东睦新材料集团股份有限公司注册资本为人民币 19,550 万元，主要产品为：汽车发动机、变速箱、减震器粉末冶金零件；摩托车发动机、离合器粉末冶金零件；家电的空调压缩机、冰箱压缩机粉末冶金零件；电动工具、办公机械、工程机械的粉末冶金零件等。其产品广泛为汽车、摩托车行业、家用电器行业、工程机械行业等配套，约 20% 的产品直接或间接销往欧洲、北美、日本、韩国及台湾等国家和地区。公司的粉末冶金产量和销量均占中国机协粉末冶金协会统计的 30%，多年来一直保持在国内领先地位，成为在国内粉末冶金市场的第一品牌。主要客户包括国际、国内的著名品牌，如汽车方面的上海通用、沈阳航天三菱、为天津丰田配套的唐山爱信等；摩托车方面的五羊本田、新大洲本田、大长江集团等；空调压缩机方面包括珠海格力、上海日立、沈阳三洋、为海尔配套的台湾瑞智、天津和韩国的 LG、松下万宝等；冰箱压缩机方面的扎努西电气、北京和巴西的恩布拉科、景德镇华意、加西贝拉、黄石东贝等。

一、生产经营情况

自 2004 年 5 月公司上市以来，生产规模、销售收入、技术水平和质量水平迅速提高。粉末冶金零件产量从 2003 年度的 11,163 吨增加至 2007 年度的 30,623 吨，粉末冶金零件的销售收入从 2003 年度的 25,515 万元增加至 2007 年度的 65,989.58 万元。

按上市公司年度审计报告及中国机协粉末冶金协会统计，公司近三年主营业务产品的情况如下：

单位：（销售额，万元）、（销售量，吨）

行业情况	2005 年度		2006 年度		2007 年度	
	主营收入	销售量	主营收入	销售量	主营收入	销售量
粉末冶金零件	44,477.19	21,550	48,726.59	23,174	65,989.58	30,623
其中：申报名牌产品部分	38,845.82	18673	42,447.51	19273	56,346.61	25201

产品情况	2005 年度		2006 年度		2007 年度	
	主营收入	销售量	主营收入	销售量	主营收入	销售量
粉末冶金汽车零件	6,107.94	1,941	10,821.47	4,090	17,801.97	6,247
粉末冶金压缩机零件	18,272.62	11,728	19,279.88	12,346	31,734.01	18,358
粉末冶金摩托车零件	9,542.52	4,295	9,375.20	4,267	9,604.80	4,083
粉末冶金其他零件	10,554.11	3,586	9,250.04	2,471	6,848.80	1,935
合计	44,477.19	21,550	48,726.59	23,174	65,989.58	30,623
其中：申报名牌产品部分	38,845.82	18673	42,447.51	19273	56,346.61	25201

行业情况	2005 年度		2006 年度		2007 年度	
	主营收入	销售量	主营收入	销售量	主营收入	销售量
国内销售	36,530.56	17,174.87	43,046.20	19,589.49	58,733.43	27,544.16

其中: 申报名牌产品部分	31,727.97	14,297.87	37,634.31	15,688.49	51,820.25	22,122.16
出口销售	7,946.63	4,375.13	5,680.39	3,584.51	7,256.15	3,078.84
其中: 申报名牌产品部分	7117.85	4,375.13	4813.20	3,584.51	4526.36	3,078.84
合计	44,477.19	21,550.00	48,726.59	23,174.00	65,989.58	30,623.00
其中: 申报名牌产品部分	38,845.82	18,673.00	42,447.51	19,273.00	56,346.61	25,201.00

- 2003年9月,根据2002年机械工业企业核心竞争力测评结果,公司名列“2002中国机械工业企业核心竞争力100强”
- 2004年9月,根据2003年机械工业企业核心竞争力测评结果,公司及控股子公司——宁波明州东睦粉末冶金有限公司分别被评为“2003年中国机械工业企业核心竞争力优秀企业”
- 2005年5月公司名列“二〇〇五年宁波市百强企业”
- 2006年7月获宁波市“2006年市百强企业”,

二、开拓国际市场

随着公司生产规模和技术水平的提高,公司在国际粉末冶金市场的认知逐渐提高,国际著名品牌客户越来越集中的同时,公司在国际粉末冶金行业的知名度也越来越高,国际粉末冶金同行也越来越感觉到来自“NBTM”——这个中国品牌的竞争力。

在欧洲,公司为大众、宝马、奥迪等著名汽车厂商的一级供应商配套,在北美,公司在开始为通用汽车配套的同时,也为通用汽车和福特汽车的一级供应商配套,日本的丰田汽车将本公司作为其汽车用粉末冶金零件国产化的主要中国供应商。

公司的品牌在逐渐获得国际著名客户认可的同时,也吸引了国际粉末冶金同行的广泛关注,如日本丰田公司和本田公司的粉末冶金厂、韩国的粉末冶金厂,以及美国的粉末冶金协会等,通过各种机会或以邀请公司去访问作为交换条件等,要求来公司参观,并在参观后对公司的技术及竞争能力都表示出了惊叹。

在国际粉末冶金行业界,公认的中国粉末冶金品牌就是“宁波东睦”——“NBTM”,为中国的粉末冶金行业争得了荣誉。

三、品牌建设

公司一直以来致力于公司的品牌建设,通过提升公司产品的质量水平和技术含量来提高品牌的“含金量”。

- 2000年公司的“粉末冶金机械零件”荣获宁波市市名牌产品
- 2004年公司的“NBTM牌粉末冶金异型结构件”荣获宁波市名牌产品
- 2005年获“二〇〇五年度浙江名牌产品”证书。

公司已经成为国内多家著名国际品牌厂家的在中国的粉末冶金零件国产化的独家供应商,如上汽通用、沈阳航天三菱发动机、南京名爵、丰田佳美、丰田花冠、本田摩托车、雅马哈摩托车、沈阳三洋空调压缩机、LG电子和三星电子的压缩机、恩布拉科冰箱压缩机等,并成为丰田汽车粉末冶金零部件国产化的国内首选国内厂家。

另一方面,公司通过并购在国内先后设立了八家控股子公司,并通过整合提升子公司的技术和质量水平,通过专业生产和就近配套(服务),构建公司的品牌架构,增强公司的品牌辐射范围和辐射强度,为客户提供更好、更迅速地服务,将公司的品牌从局部地域性、行业性品牌,逐步建设成跨行业性、全国性、国际性品牌。

目前公司在国内的粉末冶金制品制造的控股子公司包括：

- 宁波明州东睦粉末冶金有限公司（注册地：浙江省宁波市）
- 连云港东睦江河粉末冶金有限公司（注册地：江苏省连云港市）
- 山西东睦华晟粉末冶金有限公司（注册地：山西省运城市）
- 东睦（天津）粉末冶金有限公司（注册地：天津市）
- 东睦（江门）粉末冶金有限公司（注册地：广东省江门市）
- 长春富奥东睦粉末冶金有限公司（注册地：吉林省长春市）
- 南京东睦粉末冶金有限公司（注册地：江苏省南京市）

四、技术创新

公司的前身——宁波粉末冶金厂在“六五”期间引进国外先进粉末冶金设备和技术，通过积极消化吸收先进技术，并在随后的二十多年中不断实施技术改造，逐渐形成了独立的自主研发能力；公司也设立了粉末冶金工程技术中心和模具制造中心，成为公司自主研发的重要技术支撑和保障，公司的粉末冶金工程技术中心在2001年9月被认定为“宁波粉末冶金省级高新技术研究开发中心”，公司的模具制造中心在2002年被认定为“宁波市区模具中心”；2004年4月公司在上海证券交易所成功发行4,500万股股票并上市，四项募集资金项目中包括“扩建浙江省粉末冶金工程技术中心项目”和“扩建粉末冶金模具制造中心项目”，合计投资1.065亿元，进一步提升公司自主技术开发和技术创新的能力。

公司通过不断实施技术改造，提升公司的自主创新能力和核心竞争能力，以技术开发和技术创新推动公司持续发展，使公司多年来在中国粉末冶金行业保持技术领先。

- 2000年12月公司的“摩托车变档凸轮从动齿轮机构”荣获中国机械通用零部件工业协会颁发的“二〇〇〇年优秀新产品一等奖”
- 2001年12月公司的“粉末冶金三菱汽车发动机正时带轮、油泵带轮”荣获中国机械通用零部件工业协会颁发的“二〇〇一年优秀新产品特等奖”
- 2002年12月公司的“粉末冶金PVB系列液压高压柱塞泵零件（缸体、滑靴、球承）”荣获中国机械通用零部件工业协会颁发的“二〇〇二年优秀新产品特等奖”
- 2004年12月公司的“美国通用电器洗衣机离合器偏心齿轮”荣获“2004年中国机械通用零部件工业协会优秀新产品特等奖”，“美国通用电器洗衣机离合器搅拌器架”荣获“2004年中国机械通用零部件工业协会优秀新产品奖”
- 2006年3月公司的“偏心齿轮”荣获“2005年中国机械通用零部件工业协会粉末冶金行业优秀新产品特等奖”，“油泵链轮”荣获“2005年中国机械通用零部件工业协会粉末冶金行业优秀新产品优秀奖”
- 2008年5月公司的“BMW、AUDI汽车新型油泵内外转子和滑套”和“凸轮轴皮带轮”荣获“2007年中国机械通用零部件工业协会粉末冶金行业优秀新产品特等奖”，“SGM400发动机进、排气凸轮轴带轮、曲轴带轮”荣获“2007年中国机械通用零部件工业协会粉末冶金行业优秀新产品优秀奖”

通过持续的技术改造投入，使公司逐渐形成国内粉末冶金机械零部件开发基地，公司的粉末冶金技术研发中心也具有一定的规模和实力。

- 2001年9月浙江省科学技术厅批准公司组建宁波市粉末冶金省级高新技术研究开发中心
- 公司的《汽车、摩托车关键粉末冶金件项目》被列为2000年国家火炬计划

项目

- 2002年3月公司被认定为“2002年国家火炬计划重点高新技术企业”
- 2005年7月获浙江省科技厅“高新技术企业”认定证书
- 2007年9月公司被科技部火炬高技术产业开发中心认定为“国家火炬计划重点高新技术企业”。

公司近年来不断开发的新产品和新型实用技术，并先后申请实用型专利11项，且另有两项正在申请实用新型专利。

- 2002年12月公司的“汽车刹车自动调整臂齿条”等10项实用新型专利获国家知识产权专利局授予的专利权
- 2003年8月公司的“粉末冶金成型机模架”实用新型专利获国家知识产权专利局授予的专利权
- 2008年1月22日公司的“一种具有信号块的汽车发动机正时带轮制造方法”等两项实用新型专利申请已获国家知识产权专利局受理

五、产品质量

公司从单纯的产品质量控制提高到通过质量体系的运行保证产品质量，公司于1997年通过了ISO9002的质量体系认证，于2002年通过了QS9000和VDA6.1的质量体系认证；2004年公司获ISO9001及ISO/TS16949质量体系认证。公司每年都获得主要客户的供应商品质认证：

- 2004年1月公司获百得（苏州）电动工具有限公司“二〇〇四年百得供应商”证书
- 2004年2月获江门市大长江集团有限公司“二〇〇三年度质量进步奖”
- 2004年7月获江苏金湖输油泵有限公司“优秀供应商”
- 2004年12月获苏州三星“二〇〇四年合格配套供应商”
- 2005年1月公司获百得（苏州）电动工具有限公司“二〇〇五年百得供应商”证书
- 2005年1月获新大洲本田“二〇〇五年度品质优秀奖”
- 2005年12月获苏州三星“二〇〇五年合格配套供应商”
- 2005年12月获沈阳航天三菱发动机制造有限公司“二〇〇五年度A级供应商”
- 2006年3月获青岛宏大纺织机械有限公司“2006年A级供应单位”
- 2006年12月获沈阳航天三菱发动机制造有限公司“二〇〇六年度A级供应商”
- 2006年12月获华意加西贝拉压缩机有限公司“2006年度优秀供应商”证书
- 2007年12月获华意压缩机股份有限公司、加西贝拉压缩机有限公司、华意压缩机（荆州）有限公司“优秀供应商”证书
- 2008年3月获隆中控股集团有限公司“2007年度合格供方”证书

六、人才队伍建设

公司一直以来非常注重人才队伍的建设，积极为人才成长营造良好的环境，为人才发挥提供广阔的舞台。首先，公司通过扩大国际交流与交往，为人才搭建技术交流的平台，组织骨干技术人员积极参加、观摩国际粉末冶金行业的学术交流会，邀请国外著名设备制造厂家、原材料制造厂家与公司技术人员进行技术交流，及时了解国际粉末冶金技术发展的动态；其次，系统地组织骨干技术人员和技术工人赴国外培训，

学习先进的生产技术和理念；第三，在集团公司内部组织定期的技术交流会，提升东睦集团整体技术水平，塑造东睦品牌的整体形象；第四，通过建立人才激励机制，调动人才的主观能动性和创造力。

昨天，东睦人通过不断开拓进取，创造了公司的辉煌，铸就了中国粉末冶金行业的第一品牌，今天，东睦人通过对事业的执着追求，为中国粉末冶金行业的第一品牌不断增添着新的光彩，着力打造 **NBTM** 新的、更加灿烂的明天。