

注塑加工各种塑料制品,塑料件加工,质优

产品名称	注塑加工各种塑料制品,塑料件加工,质优
公司名称	青岛海昊塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	厂家(产地):山东青岛 材质:塑料 制品分类:塑料零部件
公司地址	山东省青岛市城阳区惜福镇街道书院社区西100米
联系电话	0532-87710717 18663930503

产品详情

塑料的概念

塑料是一类具有可塑性的合成高分子材料。它与合成橡胶、合成纤维形成了当今日常生活不可缺少的三大合成材料。具体地说,塑料是以天然或合成树脂为主要成分,加入各种添加剂,在一定温度和压力等条件下可以塑制成一定形状,在常温下保持形状不变的材料。

塑料的主要性能特点

塑料与其他材料相比较,有以下几方面的性能特点。

注塑加工各种塑料制品,塑料件加工,质优价廉

橡塑 > 工农业用塑料制品

注塑加工各种塑料制品,塑料件加工,质优价廉

橡塑 > 工农业用塑料制品

1. 重量轻

塑料是较轻的材料,相对密度分布在0.90—2.2之间。很显然,塑料能不能浮到水面上?特别是发泡塑料,因内有微孔,质地更轻,相对密度仅为0.01。这种特性使得塑料可用于要求减轻自重的产品生产中。

2. 优良的化学稳定性

绝大多数的塑料对酸、碱等化学物质都具有良好的抗腐蚀能力。特别是俗称为塑料王的聚四氟乙烯（f4），它的化学稳定性甚至胜过黄金，放在“王水”中煮十几个小时也不会变质。由于f4具有优异的化学稳定性，是理想的耐腐蚀材料。如f4可以作为输送腐蚀性和粘性液体管道的材料。

3. 优异的电绝缘性能

普通塑料都是电的不良导体，其表面电阻、体积电阻很大，用数字表示可达 10^9 — 10^{18} 欧姆。击穿电压大，介质损耗角正切值很小。因此，塑料在电子工业和机械工业上有着广泛的应用。如塑料绝缘控制电缆。

4. 热的不良导体具有消声、减震作用

一般来讲，塑料的导热性是比较低的，相当于钢的 $1/75$ — $1/225$ ，泡沫塑料的微孔

中含有气体，其隔热、隔音、防震性更好。如聚氯乙烯(pvc)的导热系数仅为钢材的 $1/357$ ，铝材的 $1/1250$ 。在隔热能力上，单玻塑窗比单玻铝窗高40%，双玻高50%。将塑料窗体与中空玻璃结合起来后，在住宅、写字楼、病房、宾馆中使用，冬天节省暖气、夏季节约空调开支，好处十分明显。

5. 机械强度分布广和较高的比强度

有的塑料坚硬如石头、钢材，有的柔软如纸张、皮革；从塑料的硬度、抗张强度、延伸率和抗冲击强度等力学性能看，分布范围广，有很大的使用选择余地。因塑料的比重小、强度大，因而具有较高的比强度。与其它材料相比，塑料也存在着明显的缺点，如易燃烧，刚度不如金属高、耐老化性差、不耐热等。

塑料的发展趋势

塑料的发展方向可概括为两方面。一是提高性能，即以各种方法对现有品种进行改性，使其综合性能得到提高；二是发展功能，即发展具有光、电、磁等物理功能的高分子材料，使塑料能够具有光电效应、热电效应、压电效应等。从当前世界塑料业发展速度来看，德国和瑞典居首位，日本和欧洲一些国家次之，美国较慢。目前，国外塑料包装呈现以下发展趋势：

(1) 共聚复合包装膜：

当前欧美一些国家大量投资开发非极性、极性乙烯共聚物等，这将大大提高塑膜的拉伸和共挤性能，并提高透明度、密封强度、抗应力、抗龟裂，以及增强稳定性能、改善分子量分布与挤塑流变性能。国外专家们认为：当前世界塑料行业的发展重点在于对塑料改性、塑料制品的涂布技术、废塑的快速生物降解，以及塑料的回收再利用综合技术。如欧美一些厂商采取以线性乙烯-烯共聚物与乙烯-醋酸乙烯共聚物混料 / pa袋，适于包装冰激凌、乳脂类等食品。

(2) 多功能性复合薄膜：

国外大量开发多功能性复合薄膜使其作用进一步细化。例如：耐寒薄膜可耐-18、-20、-35 低温环境；对pp作防潮处理制成的防潮薄膜，其系列产品可分为防潮、防结露、防蒸冷、可调节水分等几种类型；防腐膜可包装易腐、酸度大、甜度大的食品；摩擦薄膜堆垛稳定；特种pe薄膜耐化学、耐腐蚀；防蛀薄膜中添加了无异味防虫剂；以双向拉伸尼龙66的耐热薄膜取代双向拉伸尼龙6包装食品，其耐高温达140；新型专用食品包装膜可提高食品包装的保香性；非结晶尼龙薄膜透明度类似玻璃；高屏蔽薄膜可保色、香、味，营养指标及口感质量的稳定性；金属保护膜采用ldpe改性薄膜包装液态产品，在低温环境下可热封；以pp合成纸提高该包装的耐光性、耐寒性、耐热性、耐水性、耐潮性、抗油脂性、抗酸性、抗碱性以及抗冲击性能等。当前国外流行塑料杯、复合杯(外层psp、内层pp、盖ps)包装冷、热饮料、酒、方便食品。法国用pe瓶包装果糖、酸奶，德国用pc瓶包装牛奶。我国用pe瓶包装药品等。

公司介绍

青岛海昊塑胶有限公司成立于2005年。公司总部设在青岛市城阳区流亭工业园富士路东首,我公司拥有完整、科学的质量管理体系。是一家集注塑制品、橡胶制品及模具的加工制造于一体的综合性生产加工型企业。主要服务于外贸出口企业。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

详细信息

主营产品或服务：	塑料制品;橡胶制品;注塑模具;橡胶模具加工制造;来样加工等。;	主营行业：	工农业用塑料制品;其他塑料制品;工业用橡胶制品;农业用橡胶制品;其他橡胶制品;橡胶加工
经营模式：	生产加工	企业类型：	有限责任公司(自然人投资或控股)
公司注册地：	中国 山东 青岛	主要经营地点：	青岛市城阳区流亭工业园富士路东首
公司成立时间：	2005	法定代表人/负责人：	李静
年营业额：		员工人数：	51 - 100 人
经营品牌：		注册资本：	人民币 50万
主要客户群：		主要市场：	
年出口额：		年进口额：	
开户银行：		帐号：	
是否提供加工/定制服务？	是(来料加工; 来样加工; 来图加工)	研发部门人数：	5 - 10 人
月产量：		厂房面积：	平方米
质量控制：		管理体系认证：	
工艺：	注塑/注射; 橡胶成型工艺	服务领域：	塑料和橡胶工业; 建筑材料

联系方式

青岛海昊塑胶有限公司朱小晴 女士 (经理助理)	
地址：	中国 山东 青岛市城阳区 青岛市城阳区流亭工业园富士路东首
邮编：	
传真：	
移动电话：	13176869570
电话：	86 0532 87710717
公司主页：	

塑料的发展趋势

塑料的发展方向可概括为两方面。一是提高性能，即以各种方法对现有品种进行改性，使其综合性能得到提高；二是发展功能，即发展具有光、电、磁等物理功能的高分子材料，使塑料能够具有光电效应、热电效应、压电效应等。

从当前世界塑料业发展速度来看，德国和瑞典居首位，日本和欧洲一些国家次之，美国较慢。目前，国外塑料包装呈现以下发展趋势：

按塑料的应用范围划分 1．通用塑料 该类塑料主要是指产量大、用途广、价格低的一类塑料。它们占塑料总产量的80%左右。主要品种有：聚乙烯、聚氯乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯、酚醛和氨基塑料等。

2．工程塑料 一般是指能在工程技术中作为结构材料的塑料。该类塑料显著的特征是机械强度高，耐化学腐蚀和耐高温性能强，可代替金属或做其它特殊的用途。主要品种有：聚酰胺、聚碳酸酯、聚甲醛、聚砜、abs、聚苯醚、氟塑料等。（三）按可燃程度划分 1．易燃性塑料

该类塑料遇明火后剧烈燃烧，不易熄灭。如硝酸纤维塑料等，这类塑料被列为危险品。 2．可燃性塑料

此类塑料遇明火燃烧，无自熄性，但燃烧速度较快。如聚乙烯、聚丙烯等。 3．难燃性塑料

这类塑料在较强的明火中可燃烧，离火后很快熄灭。如酚醛塑料、醋酸纤维塑料、聚氯乙烯塑料等。

本产品的厂家(产地)是山东青岛，材质是塑料，制品分类是塑料零部件，颜色是多种颜色，产品规格是多种规格（mm），执行质量标准是1