

台湾永嘉PP

产品名称	台湾永嘉PP
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	8.00/kg
规格参数	品牌:台湾永嘉
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

下是关于PP聚丙烯的一些简单介绍，台湾永嘉PP聚丙烯的价格及详细资料欢迎来电咨询或索取！

聚丙烯(Polypropylene缩写PP)是以丙烯为单体聚合制成的聚合物，1955年意大利Giulio Natta教授最先合成了聚丙烯，1957年开始工业化生产聚丙烯，50年来聚丙烯塑胶已成为全球热塑性塑胶主要的种类之一。PP原料的密度为0.89~0.91g/cm³，熔点达170~172℃，材料耐热性较好，拉伸强度、刚性、硬度、耐磨性均较PE为佳，但低温冲击强度差，易脆化。目前市面上贩售的PP等级主要以射出、吹袋与板材为主，分别应用到玩具、食具盘盒、食品包装、衣物包装、板材等民生用途与工业用途上。

2008年全球PP的产能为52,890千公吨。在亚洲及中东地区大规模扩张产能后，预期2011年全球PP产能将达到63,200千公吨。而供需方面，由于全球PP市场在经济萎缩的影响下，不论是产量或需求都较2007年下降，其中产量减少4%，剩下43,050千公吨，而需求减少3.7%，剩41,960千公吨。目前全球PP最主要市场为亚洲地区需求量占全球的34%。因为中国大陆地区的大幅成长，亚洲地区在PP的需求比重预期还会持续成长。未来两年，全球PP市场在2010年及2011年会因为全球景气的回温而小幅成长，预计2011年全球PP产量将达54,240千公吨。未来3年全球PP产能利用率将从82%、83%、86%逐年成长。

台湾永嘉PP--2008年我国PP产量为1,179千公吨，需求量为515千公吨，产量较2007年衰退6.6%，需求量则较2007年成长2.8%。预计2009年需求将较2008年大幅衰退34.3%，达338千公吨；产量部份则将跟随调整为846千公吨。由于产量比需求量多出近66万公吨，均以出口做为去化产量的主要方式。2008年我国PP出口总量达741千公吨，较2007年衰退11.6%。进口总量达77千公吨，较2007年小幅衰退1.3%。中国大陆PP产能为7,607千公吨，产量为7,332千公吨，开工率为96.4%，而需求量为10,129千公吨，自给率达到72.4%，基本上仍需由国外进口部份产品供给国内之需求。中国是PP聚丙烯的消费大国，高速增长的消费市场带来新的PP投资热潮。预计2009年底将新增1,600千公吨/年产能装置，2010年将增加1,810千公吨/年产能装置，届时，中国大陆PP产能将突破11,000千公吨/年。虽然PP的产能持续增长，但是成长速度不若PE的建厂速度，因此供需缺口将维持在3,000千公吨左右。

台湾永嘉PP--塑胶是一种以高分子量有机物质为主要成分的材料，在制造及加工过程中藉由加热的流动性而成各种固态形式，为高分子产业中最重要的一环；由于塑胶工业的关联性很广，对一个国家的民生、国防工业发展有密切的关系。我国的塑胶工业经政府及民间业界三十馀年全力

发展，以独特的逆向整合模式，成为我国第二大制造业，并建立了上、中、下游之完整体系。此外，塑胶工业的蓬勃发展，也为我国培养出各种技术、行销与经营管理之人才，并成为其他产业的支援，故塑胶产业之发展关系我国总体竞争力的提升。本文之目的在于探讨汽车用塑胶产业的现况，为传统塑胶加工业者提供产业升级的方向；更盼能点出业界发展所需之帮助，提供政府产业政策制定的建议并进一步促进产业的发展。

综观塑胶制品业者面临的发展瓶颈以及汽车零部件产业的发展趋势，许多如东阳、大毅等以塑胶为原料制造汽车零部件的业者，已成功转型成为汽、机车工业的相关与支援产业，甚至以优异的经营绩效上市、上柜，提供塑胶加工业者转型成功的范例。而由于单车塑胶用量已成为衡量一个国家汽车工业发达程度的重要标志之一，在材料技术日益进步以及轻量化的风潮下，汽车用塑胶材料的市场将有突破性的发展。展望未来，塑胶业在工业领域中仍将占有重要地位并具有全球竞争力。

相关说明：正规的渠道进货，可提供COA报告,MSDS,SGS环保报告,UL黄卡及物性加工参数，可开17%的增值税发票，所售物资均为原厂原包，同时我们热烈欢迎广大客户来公司进行监督考察。

相关承诺：我们希望能够长期的与客户合作，所以不谋取暴利，权衡利益，互利共赢！

订购说明：货物送达后，请第一时间检查外包装，如发现物流过程中出现大量包装损坏及原料外漏的，请让物流人员出具证明并保存，并在24小时内与我司相关人员取得联系，我们会以最快速度解决问题。

如需了解更多关于台湾永嘉PP的详细信息，欢迎致电联系，我们希望以我们多年的技术经验帮助客户解决选材及各种生产中遇到的问题。