

嘉兴注塑模具，磁传感器，外壳牌照灯，塑料模具定制

产品名称	嘉兴注塑模具，磁传感器，外壳牌照灯，塑料模具定制
公司名称	嘉兴晗晴电子有限公司
价格	5.00/件
规格参数	浙江嘉兴模具厂:浙江注塑加工厂 浙江塑料外壳:嘉兴塑料件定制 浙江开模定制:嘉兴塑料厂
公司地址	浙江省嘉兴市秀洲区油车港镇乐源路77号一楼
联系电话	15557387800

产品详情

嘉兴注塑模具厂，位于嘉兴秀洲油车港，有各类注塑加工设备30余台，塑机型号80-160吨，

16年行业经验，稳定的技术团队、设计、开模、生产、加工、组装包装一站式服务。

主营业务：塑料件生产加工 亚克力塑胶外壳加工

注塑件定制 塑胶产品生产加工 灯罩加工

灯罩设计 塑胶零件设计 亚克力塑料外壳加工

PC塑料外壳 灯罩加工 注塑模具制造、注塑模具设计 塑胶零件设计 注塑模具制作

2、不足之处

(1) 耐热性差：

耐高温性能差是高分子汽车材料的另一个主要缺点。大部分热塑性高分子汽车材料的工作温度都在摄氏80度以下，该温度以上常会发生热变形，使高分子材料不能维持原来的形状和结构，性能也会发生很大变化。

(2) 刚性差：

高分子建筑材料具有很好的可塑性，但它的刚性较差，因此不能将它用于要求有较大承载力的地方或作为主要的受力结构件，否则会因刚度不够引起失稳等破坏；另外，它的抗变形能力也不如天然材料加工的传统材料。

（3）具有可燃烧性：

与钢材相比，塑料的另一个缺点是具有可燃烧性。塑料可分为两类，一类是不可燃烧的，另一类是可燃烧的。但是，由于塑料具有可配方组合和改性的功能，可燃烧的塑料可以通过在配方中加入阻燃剂和不可燃烧的填充改性物，对其进行改性，使之成为阻燃或不可燃的塑料，让我们放心使用。

（4）抗冻性能差：

很多塑料具有冷脆性，主要表现在塑料件在冬天用时，受到冲击力特别容易引起冲击破坏，由于这一原因使很多塑料在低温环境下的应用受到了限制。热塑性塑料的这一缺点目前可以通过在原料中加入其它材料或添加剂进行配方组合进行改性，让它的低温抗冲击强度得到改善。

标签：[汽车塑料件](#)