

对外贸易发展中铸件行业贸易逆差如何解决

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 对外贸易发展中铸件行业贸易逆差如何解决 |
| 公司名称 | 宁波安德鲁精铸有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 宁波.小港联合区域江滨支路68号 |
| 联系电话 | 0574-86183696 13967888380 |

产品详情

在近几年的对外贸易发展中，我国铸件行业一直存在着贸易逆差现象。据相关数据显示，我国近年来的铸件对外贸易逆差存在着越来越严重的倾向。

这主要是因为国家政策和我国铸件产业在高端技术上的缺失所造成的，由于我国压铸模具业的技术含量低，导致其在海外所占的市场份额减少，积极培养压铸骨干企业，促进技术发展，发展集群式生产方式，是我国铸件业改变贸易逆差的有效方式和发展方向。

如何让中国模具行业更健康地成长？安德鲁公司指出，国家应该重点培养高级技术人员，加大对铸件行业的扶持。

一方面国家重点培养一批骨干企业。近年来的发展使得中国的模具制造技术水平有了很大的提高，有些已接近或达到国际水平，在已公布的95家中国重点骨干模具企业的名单中既包含了中国汽车覆盖件模具重点骨干企业、中国铸造模具重点骨干企业等大类模具企业，起到“领军”的作用。

一方面是对外资、民营给予同等对待，在税收等政策上要多听听行业的声音。之前备受汽车行业关注的模具进口议案，提出征税的标准并不是按照的“B级”“轴距”和“排量”来划分，而是按照价格来划分，如果是通过进口铸件生产的汽车，建议国家给与相关减税政策，否则照章纳税。这样的议案促进了一些中低质量的模具在国内生产，确实不利于国内高端行业发展。

本文转载铸件<http://www.apccast.com>