

精益生产管理结合安灯系统电子看板在机械模具加工中应用

产品名称	精益生产管理结合安灯系统电子看板在机械模具加工中应用
公司名称	苏州贞亮显示控制系统有限公司
价格	2000.00/套
规格参数	
公司地址	苏州市南环东路10号1幢4704
联系电话	0512-66251131 13915540816

产品详情

贞亮精益生产专家结合对模具市场以及贞亮客户的调查分析，模具工业6大特点：

- 1、模具生产企业几乎都是民营企业，机制灵活、发展迅速；
- 2、模具企业相对集中、已形成规模较大的模具市场，能发挥集体优势；
- 3、模具在满足不同层次需求的同时，高水平的模具在快速发展；
- 4、经过多次创业，已涌现出一批高素质的骨干重点企业；
- 5、已自然形成专业化分工，主要企业特色明显；
- 6、对当地相关产业的发展起到了十分明显的拉动作用。

据国际模协秘书长罗百辉考察，以宁波和台州为代表的浙江模具工业近年来一直以每年15~20%的速度发展，高于全国发展总水平。宁海模具城占地1500亩、规划投资5亿元，已有150家企业入城，2007年销售已达10亿元。模具钢和模具标准件交易等中心和相关的物业管理设施使模具城迅速形成，并成为有一定规模的生产基地。北伦是我国压铸模具生产最为集中的地方，占地100亩的模具城将分为模具设计培训功能区、模具热处理中心区、模具精密制造区、国内外重点企业落户区等四大功能区域，将模具制造企业、配套辅助企业和研究开发机构等集中于模具城内相互协作，形成以压铸模为特色的生产基地。黄岩模具市场自发形成有20多年历史、大部聚集在西城一带，占地面积已达3000亩地。模具制造的工艺水平不断提高的同时，模具行业规模化，信息化程度没有同步取得进展，主要表现在流程控制智能化方面不足，以个人经验为主。因此，提前引入信息化建设的模具机械工厂，将在未来发展中占领市场先机。贞亮显示控制系统结合安灯精益生产管理系统，打造适合模具行业的拉动式生产解决方案，为广大机械模具制造行业服务，提高生产效益。模具区内已形成功能齐全的社会协作网络，从设计、制造、装配、调试、检测和原材料及标准件供应等，都有专业化程度较高的企业在操作。路桥模塑园区首期规划用地845亩，投资1.8亿元，可年产塑料模550套、塑料制品4000吨。黄岩和路桥连成一片，将形成规模更大的模具集聚区。浙江其他地区如萧山、温州、金华、永康等地也在构建模具园区。模具发展也形成了专业化分工，如黄岩、宁波地区有模具设计公司、模具型腔加工公司、模具材料、模具标准件公司和电加工、抛光、装饰皮纹加工、检测、热处理等专业协作加工点。因此浙江省的模具制造周期短、成本低、模具产品在国内外模具市场中具有很强的竞争力。模具的发展拉动了浙江有关产业的发展，效果显著，如宁波和台州的塑料制品、汽车摩托车配件、家用电器等产品产值已超800亿元，对当地经济发展起到了很大作用。

汽车行业已经普遍采用贞亮安灯信息管理系统，那么就需要配套的汽车模具厂商加强信息化建设，有需要安灯系统，精益生产电子看板的厂商，请与贞亮显示控制系统公司联系.

无线安灯系统，LED电子看板，LED工控屏，生产JIT

最新案例：中国兵器202所电视看板控制；海尔B线信息化配送方案；芜湖永裕汽车F4线工控屏；统实看板控制；卡特彼勒CMT实验室电子看板；恒立油缸涂装3线看板显示系统；成都南车轨道车辆-安灯系统