

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



商品混凝土生产设备

该项目是江苏省常州市新北区春江镇，新建套年商品混凝土搅拌机组及其配套设施，投产后，商品混凝土年生产能力达万立方米。公司主营：混凝土搅拌站，混凝土搅拌机，散装水泥仓，螺旋输送机，配料机，稳定土拌和站，混凝土泵车；.HZS搅拌站的理论生产率 m^3/h ，搅拌主机功率为 $X7KW$ ，搅拌机公称容量为 L ，配料机的仓格数为 $-格$ ，配料能力 m^3/h ，粉料仓容量水泥称量范围及精度 $(\sim)\%kg$ ，外加剂称量范围及精度 $(\sim)\%kg$ ，骨料称量范围及精度为 4% ，卸料高度为 $.8米$ ，装机总功率为 $4KW$ ，以便满足生产需求。HZS/HZS商砼混凝土搅拌站设备搅拌主机采用进口SICOMA（仕高玛）混凝土搅拌机。HZS/HZS商品混凝土搅拌站设备的环保措施：搅拌主机配有收尘机，具有自动收尘去湿排风，将收集的粉尘向主机回送再利用的功能，收尘效果极佳。商品砼行业由此迎来的是大好的机遇，同时又是激烈的挑战，通过介绍厦门市政工程公司对商品砼分公司投资的成功案例，探讨商品砼生产设备的科学投资问题，为商品砼行业的稳定和可持续发展作贡献。关键词：商品砼；设备投资；效益最大化；持续发展我国商品砼市场潜力巨大商品砼亦称预拌混凝土（ReadyMixedConcrete），最早出现于欧洲，到世纪年代，世界商品砼的发展进入黄金时期，其在砼总产量中已经占有绝对优势。我国较早的商品砼搅拌站于世纪年代后期在上海常州等地开始建立，此后，每年以约 $\%$ 的幅度递增。

北京上海广州大连厦门等大城市，商品砼使用量比较大，占这些城市的砼总用量的 $\% \sim \%$ 左右，已经接近或达

到发达国家的水平。最近发布的我国《散装水泥发展“十五”规划》中明确规定，到年，我国商品砼生产能力应力争达到 $\times m$ ，商品占砼总量的比例达到%，其中大中城市要达到%以上；直辖市省会城市沿海开放城市和旅游城市应积极发展商品砼，从0年月1日起，禁止在城区现场搅拌砼；其他城市年月1日起，禁止在城区现场搅拌砼。经济效益节约原材料，据测算和分析表明，应用商品砼可节约水泥%，砂石%左右；建筑施工单位用工降低%，劳动生产率提高~倍；促进机械化自动化水平的提高，大大提高设备利用率；提高砼质量，延长工程使用寿命。社会效益可节省砂石及现场中间储料的堆放场地租用费和现场临时水电及设施费用节约水泥包装袋费用等；加快施工进度，提前发挥投资效果；促进水泥工业和砼新技术发展及其建筑工业化的发展。环境效益使用商品砼不需要在现场堆放材料及中转材料，避免了城市的脏乱差现象；使用商品砼从根本上消除噪声粉尘污水等污染，改善了市民工作居住环境。

做好设备投资，争取效益最大化.投资环境据200年全国百座城市商品砼生产和装备情况统计，我省商品砼生产主要有福州和厦门两地，基本情况详见表。

我市商品砼发展的速度较快，年产量从年的 $\times m$ 上升到200年的 $\times m$ ，1年中增长了倍，平均年增长率达到%，远高于全国平均水平；商品砼的使用率提高迅速，到200年我市商品砼的使用量占总量的%，达到发达国家的水平。厦门市~年初商品砼企业新增家；搅拌系统增加座，设计生产能力增加 $\times m$ ，实际每分钟从.5m增加至m，净增6m；运输车辆从部增加至7部，净增16部，运能净增m，（综合供应能力从17 $\times m$ 增加至55 $\times m$ ，净增16万m）；灰车增加部，拖泵增加1部。

投资策略在市场经济条件下，商品砼作为一种商品，其产生生存和发展，最终都是要依靠市场经济规律来调节的。

因此，要使商品砼得到蓬勃发展，成为一个新兴产业，除了必须加大技术创新制度创新和经营创新的力度，改变传统的生产方式外，商品混凝土生产设备还应该注意提高商品砼生产设施投入的合理性及其生产设备的利用率，降低商品砼的生产成本和价格，增加商品砼的销售量，从而增加企业的总体经济效益。众所周知，先进的设备装备无疑增强了企业的核心竞争力，提升了企业形象，但经济合理的设备优化组合具有更普遍更现实的意义。商品砼机械设备主要包括一站三车一装置，砼搅拌站搅拌运输车泵车（拖泵）散装水泥运输车残余砼清洗回收装置。商品混凝土生产设备们贯穿了商品砼生产的各个主要工序，其数量与产量增长密切相关，但是两者往往很难做到同步，其中潜在的经济效益不可忽视。当前商品砼企业设备更新和新建站（规模通常在 $\times m$ 以上）设备选型，主要应该考虑生产需要资金情况企业形象和环保要求等几方面。设备的配置应结合本地区实际认真核算，如果说为片面满足某种主观臆断，盲目求大求洋，脱离实际追求大搅拌机，而且过早大量投资大容积搅拌运输车，超长臂的泵车，造成过多资金投入，必然造成严重的经济浪费。从表所列数字可以看出，我省商品

砼装备投入与实际产能的比例 %，存在超前投资，造成严重浪费的现象。近年来社会（至少在我市）对商品砼的投资的热度仍处在持续升温之中，如此“盲目”和“过热”必定会对本行业的可持续发展造成负面影响。

要以发展的眼光分析的态度开放的思维和超前的意识进行搅拌站设备选型，科学合理地选择性能价格比值高，质量可靠，性能稳定，具有良好的售后服务的品牌，就能够取得满意的生产效益及良好的经济效益和社会效益

。

回到顶部广州国际铝工业展圆满落幕展会硕果丰收直面工程用户与设计机构——广州国际绿色照明展将于月日举行。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/l9AShangPinNA87E.html>