

搅拌站app思伟软件 主流混凝土管理软件？

产品名称	搅拌站app思伟软件 主流混凝土管理软件？
公司名称	上海思伟软件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国通路127号7层
联系电话	18116131210

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：上海思伟软件有限公司

搅拌站自动化控制系统是搅拌站非常重要的组成部分，它能让设备实现自动化生产，随着科技的进步，控制系统也是不断升级。

软件部分

- 1、增加了对搅拌站的关键生产部位进行了监控检测。如搅拌主机、空压机、平皮带、投料皮带等的运转情况，
- 2、可实现远程控制及故障诊断。控制系统具有远程控制功能，可以远程教学，培训及远程故障诊断排除，及时恢复设备的运转；
- 3、先进的“一机双控”控制系统。在混凝土搅拌站控制系统中，工控机是整个控制系统的，一旦发生故障将造成停机、停产。

“一机双控”解决方案：一台电脑，一个任务单，两条生产线，只需要录制一个任务单，混凝土管理软件，一个任务单支持两个配合比，互不影响，在一个界面上调整两个配合比。

一机双控网络版，在试验室就能录制配合比，为操作工省下时间。

用上海思伟生产系统，省人省钱混凝土产量翻倍！

用上海思伟砼行app，混凝土下单、排车、监控、签收全流程，尽在掌握！

TGL一机双控+远程控制生产系统，主流混凝土管理软件有哪些？，T-MES协同管理平台，砼行ERP管理系统，砼行APP物流管理软件，请问混凝土管理软件多少钱？，从地磅称量到料位检测，从线上下单到拌台生产，从调度车辆到电子签收，混凝土搅拌站生产管理全流程整体解决方案！

随着人们对混凝土搅拌站生产效率要求的不断提高，具有率的混凝土搅拌站将不断涌现。随着搅拌主机设计的不断改进，未来混凝土搅拌站的生产效率将进一步得到提升。

更加贴合混凝土发展在未来，施工与经济性能优势明显的混凝土将成为市场发展的趋势。

因此，混凝土生产设备需贴合混凝土发展的需求。设计人员只有掌握混凝土生产制备新工艺、新配方，才能有效指导混凝土搅拌站技术升级，不断提升混凝土生产品质，降低生产成本。

模块化设计趋势明显 基于混凝土搅拌站各主要关键部件的相对独立性，以及客户需求多样化的特点，为提高混凝土搅拌站的方案设计效率与产品的可靠性，模块化设计趋势将更加明显。

在进行具体某个混凝土搅拌站总体和关键部件方案设计时，上海思伟软件可根据客户的个性化需求，主流混凝土管理软件多少钱？，选择合适的关键部件“组装式”设计。有效指导混凝土搅拌站技术升级，不断提升混凝土生产品质，降低生产成本。

这次疫情，混凝土行业深受不能“在线复工”的痛，上层会花大力气去改变。

若干年后看现在，疫情是一道时间分界线，划分ERP时代和砼行APP时代。以前用ERP管好自己就能赚钱，现在越来越难，今后无法与外部连接的混凝土企业将难以生存。

砼行APP即是时下热门的线上突破工具。为搅拌站和工地建立连接，形成内外一体的协作平台，让每一笔业务有始有终、每一次配送都有迹可循、每一方签收都有理可据。

砼行APP基于行业业务，以订单串联各方，规范行业作业流，打通了行业人群的工作通道，形成协作闭环。当你用了电子小票，你就牵住了业务的“牛鼻子”，牵住了工地、第三方物流等各方的关切，它是信用凭据，用它建立自己的诚信圈子。

搅拌站app思伟软件-主流混凝土管理软件多少钱？由上海思伟软件有限公司提供。上海思伟软件有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！