

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



混凝土拌合站布置

混凝土搅拌站现场布置图为了规范混凝土搅拌的管理工作，保证混凝土的质量，提高混凝土工程的施工速度。我们根据公司的实际情况和目前混凝土搅拌站的发展趋势，做出适应现场搅拌的中小型混凝土搅拌站设备配置方案。

附表表物资需用计划表表关键过程实施计划表表特殊过程实施计划表表检验和试验计划表表计量测量检验和试验设备计划表表工程产品保护计划表表混凝土强度及抗渗试验计划表表钢筋接头试验计划表表防水工程试验计划表。混凝土搅拌站本工程共设的搅拌站两座?分别布置在各拟建楼长度方向并架位置间?以向两边楼提供混凝土?各配以混凝土搅拌机一台。

本工程设置二个总生产能力为，同时可生产多个品种的大型自动化集中搅拌站，来满足整个工程的砼供应。二砼集中搅拌站的厂址选择由于本工程是新建云桂铁路工程，为确保保上隧道出口横洞进口及箐头大桥和营盘山隧道出口的混凝土需求，其厂址选择应考虑以下条件：厂址应便于搅拌站接受各种材料和运输砼。根据现场混凝土所需的供应速度及混凝土质量的要求，选用台型搅拌机及其混凝土拌合站布置附属设备，按照正规商品混凝土搅拌站标准进行设置管理和实施。 . 设计的内容单位工程施工平面图通常用，的比例绘制，一般

应在图上标明下列内容：建筑总平面上已建和拟建的地上和地下的一切房屋构筑物及其他设施的位置和尺寸；移动式起重机包括有轨起重机开行路线及垂直运输设施的位置；各种材料半成品构件以及工业设备等的仓库和堆场；为施工服务的一切临时设施的布置包括搅拌站加工棚仓库办公室供水供电线路施工道路等；测量放线标桩，地形等高线，土方取弃场地；安全防火设施。

混凝土拌合站

混凝土拌合站布置是根据场区的地形地貌枢纽布置和各项临时设施布置的要求，研究施工场地的分期分区布置方案，对施工期间所需的交通运输设施施工附属企业仓库房屋动力给排水管线等作出合理的规划布置，为保证施工安全工程质量，加快施工进度和降低工程造价创造环境条件。因此该干磨干选技术的推广应用将改变无水地区的选花岗岩设备花岗岩设备在地壳上分布最广，是岩浆在地壳深处逐渐冷却凝结成的结晶岩体，主要成分是石英长石和云母。是国家火炬计划佛认认真真对待每一位客户，一切从客户的角度出发，为客户解决难题，做到“精，好，省”——精品，好用，省钱省心。混凝土搅拌站设备按其布置形式，可分为垂直式(又称重力式塔式和单阶式)水平式(又称为横式，低阶式和双阶式)和移动式混凝土搅拌站等。这种形式的混凝土搅拌站设备优点是效率高，占地面积小，易于实施自动化；其缺点是结构复杂，制造成本高，安装高度高。在水平式混凝土搅拌站中，材料需经过二次提升，先将材料一次提升至储料斗，材料经过称量后再次提升加入搅拌机。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/LKuvHunNingWg43L.html>