

## 煤粉制备系统设备安装施工方案

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**



### 煤粉制备系统设备安装施工方案

立磨基础四周设厚的XPS硬质挤塑聚苯乙烯泡沫板材，型号为FM，或采用容重为 $\text{kg/m}^3$ ，压缩%时抗压强度大于 $\text{Mpa}$ 的普通型可发性聚苯乙烯塑料板材隔振层。基础内留设个 $\times \times$ 深的预留孔个 $\times \times 30$ 深的预留孔个 $\times \times$ 深预留孔及个深的预埋件。编制依据《施工组织总设计》《煤粉制备及输送钢渣粉磨及输送J-，J-a》（N-，-SC-0~）《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB5004 - 00）《钢筋焊接及验收规范》（JGJ8 - 0）《混凝土强度检验评定标准》（GBJ07 - ）《湖南省第四工程公司管理手册》。作业前的条件和准备。技术准备。完成施工图纸会审，经设计交底后，编写有针对性的施工方案并报监理审批完。根据混凝土设计强度等级和外加剂进行混凝土试配，确定混凝土配合比，混凝土的配合比申请单和配合比通知单报监理审查，混凝土浇灌通知令报监理签认。完成对施工人员进行施工程序，施工工艺，质量标准，施工危险因素和环境因素辨识及控制措施等方面内容的交底工作。下载文档文档分类：管理/人力资源>经营企划t煤粉炉及汽机安装施工组织设计doc在线文档经过高度压缩，下载原文更清晰。山东XX集团施工组织设计--某某公司二工程特点工程特点本工程由于施工任务重，且高空作业多，各施工专业同时展开，对安全文明施工要求高，我方必须根据施工的特点，落实各项施工安全技术措施，确保安全质量进度，对各工号施工区域必须设置隔离栏和保护围栏网，合理安排安全通道，防止人身设备事故，因我方责任而造成人员伤亡事故及设备事故，完全由我方承担。

工程技术负责人主要包括生产调度现场文明施工技术管理等工作;物资供应负责人主要包括负责材料的采购供应管理运输周转料具机械设备的租赁配套使用等,以及计量器具的供应校验管理和发放等工作。主要项目管理人员责任.1项目经理职责.1.1认真贯彻公司质量计划和质量目标,代表企业履行工程承包合同,在企业委托的范围内协调处理项目的外部关系。

## 煤粉制备

组织安排项目部的人财物,满足项目进度和质量等方面的要求签发项目上材料进程的紧急放行,当本人暂离现场时,需书面授权代表执行。山东XX集团施工组织设计--某某公司项目技术负责人职责.1执行公司质量目标,组织选定符合项目要求的标准规范,协助项目经理工作,对工程的技术负全面责任。按期主持现场生产协调会,签发设计变更通知书的下达单,协调各专业之间生产质量等方面的接口矛盾。根据工程项目质量检验和试验的需要,提出检验和试验所需设备仪器仪表和量具计划,并负责编制月过程检验与试验计划。指导施工方面在施工过程中的正确应用,若发现施工方案在实际应用中不相适应,应及时进行书面修改交能达到质量要求。参与质量问题的调查分析,制定不合格品(项)的纠正措施,报项目技术负责人审批,负责纠正措施的整改实施,并以书面形式报告纠正结果。山东XX集团施工组织设计--某某公司检查督促施工班的自检,并对班组填报的自检记录进行抽查确认。在施工过程中凡被查出的不合格项目,在没有得到彻底纠正和处置时,负责监督不得进行下道过程。对顾客提供的产品经质量施工人员领用后,应按《过程检验和试验工序程序》及《最终检验和试验工程程序》的要求对产品进行质量检验。产品到达现场后发现不合格物资,由施工技术人员负责迅速隔离和标识,填写“不合格品记录表”,并及时向项目经理报告或直接通知物资部门运出现场。

## 煤粉制备系统

材料管理员工作职责.1负责现场物资的管理,对物资的计划编制采购验收标识贮存保管发放等工作进行控制,防止不合格品投入使用。负责按施工员提供的班组月要料计划进行采购计划的编制,主要物资应严格执行“合格分承包方”产品采购。物资入库应及时认真地进行验收检查,妥善保管,做到堆放整齐,标识清楚,严防丢失损坏,发现问题及时汇报处理。

## 煤粉制备系统设备安装施工方案

加强对现场材料增减变更代用的控制,及时办理有关手续,按控制材料的发放,提倡节约,杜绝浪费。

贯彻执行公司设备管理和计量器具管理制度,建立现场维护使用台帐,按期对计量器具进行检测,确保有效使用。

设备管理员工作职责.1负责对现场设备计量器具的使用保管维护和检测等状况进行控山东XX集团施工组织设计--某某公司制,确保有效使用。采购员工作职责采购员必须遵守纪律守法,廉洁奉公,钻研业务,及时完成采购任务。严格按采购计划技术标准和质量要求进行采购定货,对主要物资应执行“合格分承包方”产品采购,同时取得有关技术资料和质量证明文件。

火力发电厂设备手册第三册煤粉制备系统设备火力发电厂煤粉制备系统设计和计算方法作者赵仲琥书名火力发电厂煤粉制备系统设计和计算方法定价出版社中国电力出版社出版年专业性很好,希望大家多多的提供这块的东西无论水泥冶金煤粉制备系统设备安装施工方案还是电力工业,都要消耗大量的燃煤作为燃料,随着煤粉制粉工艺技术的发展,煤粉制粉系统已由传统的两级收尘改为一级收尘,粉磨设备也由传统的球磨机改为效率更高的立式磨,收尘器也成为了主要的工艺设备之一。

对于石灰干燥窑系统的燃煤来说,煤粉制备是非常重要的部分,而且这种系统一般是有两种的,分别是风扫管磨煤磨与袋收尘器组成的煤粉制备系统,石灰干燥窑此系统的优点是操作方便。石灰干燥窑的生产工艺则是煤粉由磨粉机出来,之后在排风机的吸力作用下进入选粉机内被分离,颗粒比较大的煤粉将被自动。无论是立式磨机和球磨机都可以满足预分解窑生产线上煤粉制备环节的需要,关键在于从多个方面分析,是选择立磨机好煤粉制备系统设备安装施工方案还是球磨机好的问题。从制备系统要求特点分析煤粉系统因原煤水分高,在预分解窑上通常是一窑一磨的配置方式,而生产上窑炉控制细度指标不同,因此要求煤磨系统烘干能力强且细度调节方便。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/JR4cMeiFenxRUAZ.html>