

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



包钢尾矿综合利用,包钢石灰石矿白灰厂

注：多空预测走势图是基于财库网数万投资者每日预测数据计算出的情绪指标，是对投资涨跌趋势判断的重要参考指标。（法律行政法规国务院决定规定应经许可的，未获许可不得生产公司主营业务为钢铁的冶炼钢材的加工生产和销售，公司生产的主要产品为板材（冷轧热轧薄板宽厚板）无缝钢管重轨及大型材高速线材四（三）被评估资产概况本次评估范围为包头钢铁(集团)有限责任公司申报的其拥有的与本次经济行为相关的选矿相关资产白云鄂博矿综合利用工程项目选铁相关资产及尾矿库资产。选矿相关资产纳入本次评估范围的包头钢铁(集团)有限责任公司选矿相关资产分别为选矿厂固定资产及在建工程。纳入评估范围内的选矿相关资产的房屋建（构）筑物及管道沟槽共计项，其中房屋建筑物项，构筑物项，管道沟槽项。其中：房屋建筑物主要包括：选矿间细碎车间中细碎车间筛分车间原料仓再磨间办公楼锅炉房泵房转运站等；构筑物主要包括通廊浓缩池地沟围墙及道路等；管道沟槽主要包括各车间用输水管道输气管道采暖系统尾矿坝输尾矿矿浆管道沟槽中有部分资产由于投入时间较长或工艺改变现已封存使用。

白云鄂博矿综合利用工程项目选铁相关资产白云鄂博矿综合利用工程项目是“白云鄂博矿资源综合利用国家级示范基地”建设的关键项目之也是内蒙古自治区政府立项的“包钢尾矿库综合治理与保护”项目的重要组成部分。

经内蒙古自治区经济和信息化委员会批准,该项目拟在包头市白云鄂博矿区实施,拟搬迁建设年处理氧化矿万吨选铁能力的选矿生产线和选铁尾矿资源综合利用生产线,将形成铁精矿稀土精矿萤石精矿铌精矿等产品,有效提升了资源综合利用水平。包钢股份本次拟收购的资产范围为白云鄂博矿综合利用工程项目选铁相关资产,具体包括氧化矿选铁公辅生活设施工程(集团选矿-A),新建热电站(集团热电-D),精矿输送管道及尾矿库建设工程(集团矿研院-E),包钢氧化矿搬迁铁精矿输送落地过滤系统扩建改造工程(集团选矿-K)及氧化矿和稀土选矿配套0KV变电站建设工程(集团白云-H)。包钢尾矿堆积坝位于内蒙古自治区包头市昆都仑区以西的包钢场区西南部,包钢选矿厂西南约km的平原缓坡上,整体地势北高南低,中心地理坐标为北纬°,东经°。

尾矿堆积库呈矩形平面,采用周边放矿和上游式机械筑坝方式,南北长km,东西宽约km,坝体总长km,库区面积约为km。

尾矿堆积坝目前最大坝高为米,堆积标高最高为北坝m,南坝为m,尾矿沉积滩坡度为~%,库区内干滩长度均大于m。浓缩后的尾矿经联合泵站加压输送到坝前进行多管分散放矿,形成稳定的冲积滩后,进行机械筑坝,子坝由机械堆筑碾压。尾矿库回水设施有一个回水泵站和两个中心回水塔,尾矿库内的澄清水通过两座回水塔和三条回水管线进入回水泵站,输送至厂区。所编制的拟收购资产明细表符合企业会计准则的要求,真实完整地反映了包钢股份本次非公开发行及重大资产重组拟收购资产的情况。· 存货主要会计政策及会计估计存货的分类存货是为在日常活动中持有以备出售的产成品或商品处在生产过程中的在产品在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法期末对存货进行全面清查后,按存货的成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备。

包钢石灰矿白厂

产成品库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货,在正常生产经营过程中,以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;需要经过加工的材料存货,在正常生产经营过程中,以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货,其可变现净值以合同价格为基础计算,若持有存货的数量多于销售合同订购数量的,超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。期末按照单个存货项目计提存货跌价准备;但对于数量繁多单价较低的存货,按照存货类别计提存货跌价准备;与在同

一地区生产和销售的产品系列相关具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。· 固定资产主要会计政策及会计估计
固定资产确认条件
固定资产指为生产商品提供劳务出租或经营管理而持有，并且使用寿命超过一个会计年度的有形资产。

固定资产在同时满足下列条件时予以确认：) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；) 该固定资产的成本能够可靠地计量。各类固定资产的折旧方法
固定资产折旧采用年限平均法分类计提，根据固定资产类别预计使用寿命和预计净残值率确定折旧率。

可收回金额根据固定资产的公允价值减去处置费用后的净额与固定资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

固定资产的清查盘点等，具体如下：对尾矿库资产的清查核实，主要对尾矿库资产位置与交通状况使用状况维护情况资源储量等进行了清查。对在建项目的清查核实过程中，首先收集并整理项目的可研立项批复初步设计工程施工合同设备购置合同等相关资料；清点实物资产数量依据 建设工程施工合同工程结算单等重大合同协议，核对账面价值的构成工程形象进度。在本次资产评估过程中，包钢集团及包钢股份详尽提供了所需的资产评估资料，并保证所提供的资料真实完整可靠。

北京天健兴业资产评估有限公司 内蒙古包钢钢联股份有限公司拟收购包头钢铁(集团)有限责任公司相关资产项目资产评估说明第页其中：机器设备项，主要分为个系列，分别为 破碎给矿设备 选矿设备 过滤设备 动力设备 泵类 浓缩设备 其他设备，现均在相应车间正选矿厂共有各种车辆辆，主要有载货车自 7车皮卡车汽车起重机和其包钢尾矿综合利用,包钢石灰石矿白灰厂工程车辆等。

其中：包钢尾矿堆积坝位于内蒙古自治区包头市昆都仑区以西的包钢场区西南部，包钢选矿厂西南约km的平原缓坡上，整体地势北高南低，中心地理坐标为北纬° ，东经° 。尾矿库安全数字化监控设备于年月底建成，年转入固定资产，设备主要用于监控尾矿库坝堤安全，并建设于尾矿坝周边，现使用正常。北京天健兴业资产评估有限公司 内蒙古包钢钢联股份有限公司拟收购包头钢铁(集团)有限责任公司相关资产项目资产评估说明第页北京天健兴业资产评估有限公司 内蒙古包钢钢联股份有限公司拟收购包头钢铁(集团)有限责任公司相关资产项目资产评估说明第页北京天健兴业资产评估有限公司 内蒙古包钢钢联股份有限公司拟收购包头钢铁(集团)有限责任公司相关资产项目资产评估说明第页纳入评估范围的尾矿资源，为包钢集团选矿厂选矿后排出的尾矿泥，经主管道分流至各个分管道，最终排入尾矿坝内的尾矿粉资源。

. 基本情况包钢集团下属的尾矿库始建于1959年，在1965年建成并投入使用，为平地型国家二等尾矿库。

尾矿库主要用于储备保护包钢集团选别铁精矿后的尾矿资源，是包钢集团重要的稀土存储生产保护和环境保护设施。

从尾矿库投产伊始，包钢集团就严格按照国家相关法律法规和尾矿库的安全管理规程，加强日常维护监测及筑坝等工作，通过采取综合治理措施，改造尾矿坝运行工艺，如延长放水管道长度，使分散放矿改为周边放矿中心取水等，有效解决了环境保护和尾矿库安全问题。

同时，为杜绝因不法分子对尾矿库资源偷挖盗采给坝体安全造成的威胁，包钢集团包钢尾矿综合利用,包钢石灰石矿白灰厂还采取了人防物防技防等手段，通过建立联动预警机制，多种措施并举，进一步保障矿产资源的安全。

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