

破碎机平均寿命,破碎机年折旧率

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



破碎机平均寿命,破碎机年折旧率

如今破碎设备生产企业越来越注重对产品的研发和生产，响应国家规划，各矿山机械厂家将向技术研发和自主创新能力看齐，机器一直科学技术为主要生产力，推出的破碎机都普遍采用长寿命反击式破碎机颚式破碎机低能耗及操作方便的设计原则，通过优化产品和组配件结构，实现以最经济的形式发挥破碎机最大的工作效率。鉴于我省崛起规划的实施，基础设施的建设，对于大型设备的需求不多增加，机器专门针对路桥基建和水利建设所需石料人工砂的加工提供各种型号的锤式破碎机，我公司的破碎机系列产品在设计始阶段就考虑了设备维护处理，易损件折旧和噪音等环境保护等方面问题。无论是粗碎颚式破碎机，破碎机平均寿命,破碎机年折旧率还是中碎加工的反击式破碎机，亦或是后期细碎加工的圆锥式破碎机，都达到国内先进水平，为推动中原地区崛起贡献自己的一份力量。计提固定资产折旧首先要计算年折旧率(参见该条目)，全面兼顾固定资产原值净残值使用年限等因素，然后在各月平均计提。

固定资产年度应计提折旧额与原始价值的比率，破碎机平均寿命,破碎机年折旧率反映在年度内转移到产品成本或有关费用中的固定资产价值的程度。分类折旧率是按照固定资产的类别分别计算折旧率并计算折旧金额，每严固定资产按照同一个折旧率计算折旧，如我国工业企业财务制度将固定资产分为通用设备专用设备和房屋建筑物三大类个小类，共计规定了项固定资产的使用年限，其中机构设备为-年，下面又有车磨刨铣等多种设备。

分类折旧率应当按照加权平均的方法计算，如果全部固定资产均采用直线法，应以年限为权数，如果是加速折旧法，则应当以可折旧的固定资产成本为权数。

固定资产折旧率与折旧年限相关,所以应该先确定折旧年限会计上没有明确规定固定资产应按多少年计提折旧,原则上说固定资产按几年计提折旧都不能说是错误的但是如果会计上的计提折旧年限和税法上不一致时,年底企业所得税汇算清缴要调整,相对较麻烦,所以最好是按照税法规定来计提税法规定固定资产折旧年限如下,房屋建筑物为年；,火车轮船机器机械和其他生产设备为0年；,电子设备和火车轮船以外的运输工具以及与生产经营有关的器具工具家具等，为年；残值率一般为%。如果按照直线法计提折旧公式折旧率=（买入价-残值）/（买入价折旧年限）OR折旧率=（-残值率）/折旧年限=折旧费/固定资本价值原值残值率=残值/买入价年折旧额=买入价X（-残值率）/折旧年限月折旧额=买入价X（-残值率）/折旧年限/2注：新政策出台，已没有残值率固定资产折旧率有个别折旧率分类折旧率和综合折旧率之分。但就某些固定资产来说，为了正确地核算生产耗费用，使成本负担较为合理，也可以采用按照固定资产实际工作时间成完成工作量的比例计提折旧的方法。

例如价值大又不经常使用的某些大型机器设备，可按其工作时间计提折旧；汽车等运输设备，可按其行驶里程计提折旧等。计算公式如下；折旧率公式某项固定资产月折旧额=该项固定资产单位工作量应计折旧额×该月实际完成工作量分类折旧率，是指按照固定资产的类别，分类计算的下均折旧率。

分类和综合折旧率，应该是以固定资产原价为权数计算的加权平均数，也就是说，破碎机平均寿命,破碎机年折旧率们的计算应以个别固定资产的原价和使用年限为基础。下面举出的是月综合折旧率的计算公式；折旧率公式采用分类或综合折旧率计提折旧时，为了计算调出和报废固定资产的已计折旧额，在固定资产卡片上仍应填列个别折旧率。采用个别折旧率，计算结果准确，并能随时查明各项固定资产的净值，但对于固定资产种类繁多的企业来说，计算折旧额的工作量较大。

（四）年数总和法的固定资产折旧率和折旧额的计算方法：年折旧率=（折旧年限-已使用年数）/折旧年限（折旧年限+）÷×00%月折旧率=年折旧率÷年折旧额=（固定资产原值-预计净残值）×年折旧率固定资产折旧方法和折旧年限一经确定，不得随意变更。ww处理能力强ww处理能力每小时0m²-m²之间ww操作方式简易可靠，维护保养方便ww刀片装置独特，可以在不完全分解的情况和拆卸机器的情况下进行刀片的更换，减少了维修和保养得时间。ww效率与费用的比较率高ww由于设计合理，机器使用效率高，使用寿命长，折旧率低，机器使用经济价值高环保安全ww低噪音运行，无粉尘飞灰。

电器采用PLC控制系统和手动控制，遇高强度硬物设备可自动停止，进料多造成堵死可自动停机并延时反转，

从而保护刀片及电机不受损伤。

ww各种实用的调节功能ww用户可根据实际需求，根据物料的特性安装不同的物料排出装置，使破碎物料颗粒大小一致。x进入公司黄页秦皇岛诺鑫环保科技有限公司秦皇岛诺鑫环保科技有限公司位于秀丽风情独具魅力的旅游胜地——河北省秦皇岛市南戴河旅游胜地物产丰富交通发达的国家级经济技术开发区，是一家集开发设计制造安装调试于一体的现代化高科技新型有机肥料成套设备和环保型垃圾处理成套设备专业制造公司。公司的主打产品是：成套有机肥生产设备及其有机肥料生产技术和工艺，（包括畜禽粪便制造有机肥设备造纸污泥及其他城市污泥制造有机肥设备腐植酸制造有机肥设备）。我公司也将坚持以“质量第服务第信誉第一”的奋斗精神一如既往的交出一个个满意的答卷，决不辜负各界对诺鑫公司的厚爱。

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