

四川运土单价预算

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



四川运土单价预算

(四) 淤泥指在静水或缓慢流水环境中沉积并含有有机质的细粒土，其天然含水量大于液限，天然孔隙比大于；松土（虚方）指未经碾压堆积时间 年的土壤。(五) 沟槽基坑一般土石方的划分应符合下列规定（不包括加宽工作面）：. 底宽 m ，底长倍底宽应按沟槽计算。二土方工程说明（一）在挡土板支撑下挖土，按相应定额项目人工乘以系数，先开挖后支撑时不属支撑下挖土。

(二) 人工挖一般土方，深度 m 时，定额按下表乘以系数：深度 m 深度 m 深度 m 深度 m 深度 $1m$ 深度 $1m$ 1.01.11.1.31.1.5 (三) 人工挖沟槽基坑土方，深度 m 时，按深度 m 定额乘以下表系数：深度 m 深度 $1m$ 深度 $1m$ 1.11.1. (四) 人工挖沟槽基坑土方，定额内已包括槽坑底打夯的人工。

(五) 挖掘机挖运土方沟槽基坑定额项目系按深度 m 考虑的，深底 m 时，定额按下表乘以系数，增运距项目不乘系数：深度 m 深度 m 深度 m (六) 机械挖运淤泥流砂，按上述挖掘机挖运土方沟槽基坑相应定额进行深度调整后，再乘以系数。(九) 取土回填，如取松土（虚方），按机械运土方相应定额项目执行；如取天然密实土，按挖掘机挖土，自卸汽车配合运土相应定额项目执行，但基本运距定额项目乘以系数。(二) 人工凿一般石方沟槽基坑石方，手持风动凿岩机凿一般石方沟槽基坑石方，深度 m 时，定额按下表乘以系数：深度 m 深度 m

深度 m深度 m深度m1.01.11.1.31.5 (三) 石方爆破定额是按炮眼法松动爆破考虑的, 不分明炮闷炮, 且定额中未包括闷炮的覆盖材料。(四) 石方爆破定额是按电力启爆编制的, 如采用火雷管启爆, 应将电雷管换为火雷管, 雷管数量不变, 将胶质导线换为导火索, 导火索长度均按每个火雷管m计算。

单价四川

(五) 雷管炸药仓库距施工爆破点km者, 由仓库至现场的运输费按实计算, 定额中 km的运输不予扣除, 余料退库运费也不再计算。(二) 挡土板支撑项目按槽坑两侧同时支挡土板考虑, 如一侧支挡土板时, 人工乘以系数, 除挡土板外, 其他材料乘以系数。网络版最大的优势就是材料部门公司领导预算部门财务部门等等在任何地方(家公司工地宾馆机场, 只要能上网的地方)都能根据权限要求随时看到各个项目的采购入库出库库存等情况。通过简单建模, 并配套对电子图纸的识别, 一次性计算出结构建筑和装饰三大工程量, 令工程算量变得准确而快速。型号: 石灰石破碎机石膏破碎机石英石破碎机等关键字: 破碎机磨粉机描述: 我其生产效率高运行成本低产量大收益高, 成品石子粒度均匀粒形好。型号: 工业破碎机化工破碎机建筑垃圾破碎机等关键字: 破碎机磨粉机描述: 运行成本低节能产量大污染少。型号: 液压旋回破碎机齿辊式破碎机风选粉碎机等等关键字: 破碎机磨粉机描述: 运行成本低节能产量大污染少。型号: 磨粉生产线石英石生产线水泥熟料生产线等等关键字: 水泥熟料生产线石英石生产线描述: 产品性能优越品质稳定。财政部国土资源部联合印发通知, 正式颁布执行重新制定的《土地开发整理项目预算定额标准》, 规定土地整治项目总体造价提高%。新《标准》作出了六个方面的重大调整: 一是调整了项目划分, 二是提高了人工预算单价, 三是明确了主要材料限价计费, 四是完善了费用构成, 五是补充了定额子目, 六是优化了预算表格。

同时, 两部通知规定, “对《标准》中未涉及的土地整治工程项目, 由各省自治区直辖市财政国土资源部门根据实际情况制定补充预算定额标准, 报财政部国土资源部备案后执行”, 从而理顺了国家预算定额标准和地方补充预算定额标准使用管理的关系, 解决了预算编制标准不一的问题, 提高了各地制定土地整治资金使用管理政策的灵活性。本次对《土地开发整理项目预算定额标准》《土地开发整理项目台班费定额》及《土地开发整理项目预算编制暂行规定》均作了修订: 一是调整了人工预算单价。根据近几年人工工资水平的变化及国家政策调整情况, 对人工预算单价进行了调整, 以六类区为例, 甲乙类工由原来的元/工日15元/工日, 调整到现在的元/工日38元/工日。

同一时期材料价格在不同地方乃至同一地方不同项目中差异非常大, 材料预算价格的差异, 引起了不同项目间管理费及计划利润的失衡, 同样的工程任务, 施工管理费用计划利润在不同项目间产生较大差异。为解决这一

四川运土单价预算

问题，本次修订对钢筋水泥汽油柴油等种主材进行了限价，材料价格超过限价部分只计取材料价差和税金，不再进行其他费用的计取。根据国家现行的政策规定和具体费用预算执行情况，对可行性研究费规划设计与预算编制费监理费业主管理费招标代理费不可预见费等费用的计算标准和计算方法进行了调整;取消了重大工程规划编制费定额测定费等费用;增加了安全施工措施费工程复核费等费用。本次修订后，一级项目由个调整为个，由过去的土地平整工程农田水利工程田间道路和其他工程调整为土地平整工程灌溉与排水工程田间道路工程农田防护与生态环境保护工程和其他工程，体现了土地整治由单纯增加耕地数量向数量质量和生态环境保护等多目标的转变。本次修订，我们将在土地整治项目中已广泛应用的新技术新设备新工艺，进行了定额子目补充，增加了个，有利于准确体现项目施工工效水平。根据土地整治项目招投标工作中“工程量清单报价”的需要，从加强项目预算管理的目的出发，对预算表格进行了优化，合并了相关表格，增加了工程施工费单价表等。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/UIjqSiChuan0yGVr.html>