

# 桥头锥形护坡计算公式

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**



## 桥头锥形护坡计算公式

锥体护坡锥坡conical slope指的是为保护路堤边坡不受冲刷,在桥涵与路基相接处修筑的锥形护坡。sina=凡bsinaK二Kdsin “ . . . . . ? ? , 学生? 锥体护坡, 一般就是在桥台不能完全挡土时, 为保护桥头路堤的稳定, 防止冲刷, 在桥台两侧设置的锥形坡。

横桥方向的坡度与路堤边坡一致, 顺桥向坡度根据高度土质情况等情况和铺砌与否来决定, 一般好像顺桥向都取。

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