

架子工(第三版)



[架子工\(第三版\) 下载链接1](#)

著者:

出版者:中国铁道出版社

出版时间:1995-12

装帧:平装

isbn:9787113021320

作者介绍:

目录: 目录

- 一、脚手架可分哪几类?
- 二、脚手架的材质有什么要求?
- 三、脚手架有哪些杆件组成? 有什么要求?
- 四、脚手架应满足哪些要求?
- 五、搭设架子有哪些安全技术要求?
- 六、搭设木脚手架有哪些构造要求?
- 七、搭设木脚手架有哪些技术要求?
- 八、木脚手架的绑扎方法有哪几种?
- 九、木脚手杆的材积怎样计算?
- 十、搭竹脚手架有哪些构造要求?

- 十一、搭设竹脚手架有哪些要求？
- 十二、竹脚手架怎样绑扎？
- 十三、木竹脚手架杆件接长应注意哪些事项？
- 十四、木竹脚手架的搭设顺序怎样？有什么要求？
- 十五、每搭10m长的木脚手架需要多少杆件？
- 十六、扣件式钢管脚手架有哪些配件？
- 十七、扣件式钢管脚手架有哪些构造要求？
- 十八、扣件式钢管脚手架的搭设有哪些规定？
- 十九、搭设1000m²扣件式钢管脚手架需要多少材料？
- 二十、挑脚手架有哪些杆件组成？构造上有哪些要求？
- 二十一、通道处的脚手架怎样搭？
- 二十二、搭设井字架有哪些要求？
- 二十三、井字架的搭设顺序怎样？
- 二十四、搭设26m高的扣件式钢管井字架需要多少材料？
- 二十五、斜道架子怎样搭设？
- 二十六、水上的马道怎样搭设？
- 二十七、搭一座马道需要多少材料？
- 二十八、高平台架子怎样搭？
- 二十九、搭一座上料平台需用多少材料？
- 三十、水塔里脚手架有哪些形式？怎样搭水塔里脚手架？
- 三十一、水塔（烟囱）外脚手架怎样搭？应注意些什么？
- 三十二、怎样搭打桩架子？
- 三十三、怎样维修与加固架子？
- 三十四、拆架子有哪些注意事项？
- 三十五、圆木工棚怎样搭？
- 三十六、竹工棚怎样搭？
- 三十七、安全网的设置有什么要求？
- 三十八、常用的计量单位有哪些？怎样换算？
- • • • • [\(收起\)](#)

[架子工\(第三版\)_下载链接1](#)

标签

评论

[架子工\(第三版\) 下载链接1](#)

书评

[架子工\(第三版\) 下载链接1](#)