

二级建造师考试题库: <http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课: <http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群: 102904460

## 2019年二级建造师公路工程考点突破:公路工程安全技术要求

【51天全书考点突破, 点击下载】

### 高处作业安全技术要求

高处作业应按规定挂设安全网, 安全网内不许有杂物堆积, 破损的安全网应及时予以更换。高处作业操作平台的临边应设置防护栏杆, 防护栏杆的高度不应低于 1.2m, 水平横档的间距不大于 0.3m, 强度满足安全要求。作业人员在上下交叉作业是, 不得在同一垂直面上。遇有六级 (含六级) 以上大风浓雾、雷雨、冰雪等恶劣天气时, 不得进行露天高处作业。高处作业上下应设置联系信号或通信装置, 并制定专人负责。

### 陆上作业安全技术要求

基坑深度超过 1.5m 时, 为便利上下必须挖设专用坡道或铺设跳板, 其宽度应超过 60cm。基坑深度超过 1.5m, 不加支撑时, 应按要求进行放坡。人工挖孔超过 10m 深, 应采用机械通风并必须有足够保证安全的支护设施及常备的安全梯道。人工挖孔最深不宜超过 15m。人工挖孔桩采用混凝土护壁时, 每挖深 1m (土质不好还应适当减小),

应立即浇筑护壁, 护壁厚度不小于 10cm。路基工程土方施工, 开挖深度超过 2m 时, 特别是在街道居民区行车道附近开挖土方时无论开挖深浅都应视为高



扫码下载 233 网校题库

一刷就过, 千万人掌上题库!

二级建造师考试题库: <http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课: <http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群: 102904460

处作业并设置警告标志和高度不小于 1.2m 的双道防护栏夜间还要设红色警示灯。

### 地下作业安全技术要求

软弱围岩地段施工时, 应按照“短进尺、弱爆破、早喷锚、勤量测、紧封闭”的原则稳步前进, 若遇不良地质情况, 必须进行超前地质预报提前采取预防措施。钻孔台车进洞时要有专人指挥, 其行走速度不得超过 25m/min。洞内支护, 宜随挖随支护, 支护至开挖面的距离一般不得超过 4m。

### 考点习题测试:

1. 在确定控制措施或考虑改变现行控制措施时考虑按()顺序选择风险控制方法。

- A. 替代→消除→工程控制措施→标志、警告或管理控制→个人防护设
- B. 消除→替代→工程控制措施→标志、警告或管理控制→个人防护设备
- C. 消除→替代→标志、警告或管理控制→工程控制措施→个人防护设备
- D. 标志、警告或管理控制→替代→工程控制措施→消除→个人防护设备

参考答案: B



扫码下载 233 网校题库

一刷就过, 千万人掌上题库!

二级建造师考试题库: <http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课: <http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群: 102904460

2. 根据《公路水运工程安全生产监督管理办法》(交通运输部令 2017 年第 25 号)()在投入使用前,应当组织有关单位进行验收,或者委托具有相应资质的检验检测机构进行验收,验收合格后方可使用。

A. 翻模

B. 施工测量仪器

C. 挂篮

D. 滑模

E. 爬模

参考答案: ACDE

**小编推荐:** [公路工程近四年命题分值统计及备考建议|在线模考](#)

高效备考二级建造师考试,双师资全方位精讲**教材**考点,新增案例专项讲解+通关宝典(考前 2 月寄送),助力通关! [点击立即体验听课>>](#)



扫码下载 233 网校题库

一刷就过,千万人掌上题库!