

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

## 二级建造师矿业工程历年高频考点习题:矿业工程施工组织设计

【30 天全书历年考点突破, 点击下载】

矿井施工用临时变电所位置, 应设在工业广场引人线的一面, 并适当靠近提升机房、压风机房等主要用电负荷中心, 以缩短配电线路; 避开人流线路和空气污染严重的地段; 建筑物要符合安全、防火要求, 并不受洪水威胁。

加快并巷工程关键路线施工速度的方法包括:①全面规划, 统筹安排; ②充分重视**安装工程**施工③采取多头作业, 平行交叉作业, 采用新工艺、新技术、新装备以提高并巷工程单进水平; ④把施工水平高、装备精良的重点掘进队放在关键路线上; ⑤关键路线上各工程开工前, 要充分做好各项施工准备工作, 提前编制施工方案和技术措施, 以及各项辅助生产系统的准备; ⑥加强综合平衡。

备考时间越来越短建议考生们**下载 233 网校 APP**, 方便随时随备考下载资料! >>也可以加小编微信 **ks233wx4**, 小编拉你进二建备考微信群, 大家一起备考交流学习, 不错过任何一个提分的机会!

### 考点习题测试:

1. 矿业工程项目在施工安排中, 当主井和副井井筒同时到底后, 最首要的工作是进行()。

A. 主井井筒临时改绞



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

- B. 主、副井短路贯通
- C. 主井装载硐室的施工
- D. 副井井筒永久装备

参考答案: B

根据有关安全规程规定, 井筒临时改绞之前, 井下必须完成短路贯通, 形成第二逃生通道, 因此, 井筒到底后为了尽快完成改绞形成较大的提升运输能力, 必须抓紧时间完成主、副井短路贯通, 正确答案应为 B。

2. 井巷过渡期的施工内容主要包括()等。

- A. 主、副井短路贯通
- B. 主井临时改绞
- C. 提升、通风、排水和压气设备的改装
- D. 运输、供水及供电系统的建立
- E. 施工劳动组织的变换

参考答案: A、C、D、E

井巷过渡期是指矿井工程从立井施工转到井下平巷施工的过程, 通常情况下立井施工期间采用吊桶提升, 供电、排水、通风、提升运输等系统相对比较简单,



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

转到平巷施工后,提升系统通常采用罐笼、矿车运输,工作面数量大幅度增加,供电、排水、通风、提升运输系统等需要进行大量的改造,包括劳动组织的转换。煤矿安全规程规定,改绞之前必须完成短路贯通,以利于井下通风与人员安全避险通道,因此正确答案应为 A、C、D、E。

**热点推荐:** [二级建造师 30 天打卡大作战|在线题库免费测试](#)

考取二级建造师证书后,可以从事哪些岗位?今后的发展前景如何?[二建工作前景及高薪发展方向>>](#)



扫码下载 233 网校题库  
一刷就过,千万人掌上题库!