

时间规划：

坚持“三”字经，考试无忧过

三小时

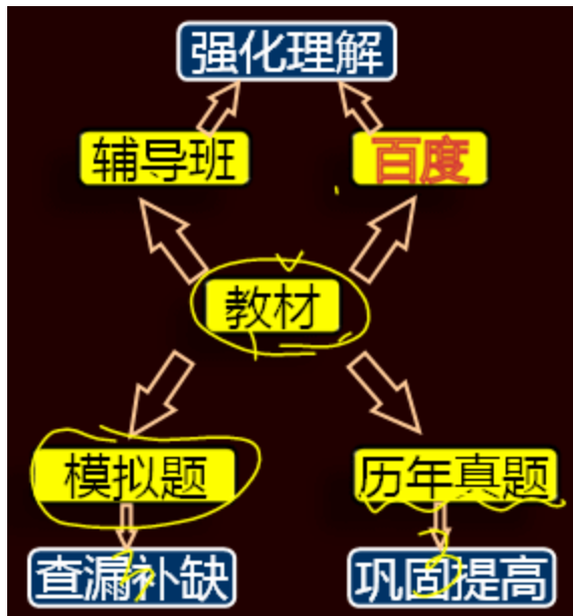
三遍书

三套模拟题

三套真题

（建设工程教育网为您提供更多二级建造师相关资料，详情点击：www.jianshe99.com，欢迎访问）

学习重点及方法：



吃透难点重点

理顺框架思路

把握热点考点

答题技巧：

数字

顺序

理由

某施工单位承接了农村公路的 5×16m 简支板桥施工项目，桥梁上部结构为先张法预应力空心板，下部结构为双柱式桥墩，基础为桩基础，桥面面层为 5cm 厚沥青混凝土，采用租赁摊铺机摊铺。

在施工中发生了如下事件：

事件一：施工单位购买了三套千斤顶，为使用方便，千斤顶、油泵随机组合起来张拉预应力钢绞线。由于工期紧，新设备购买后立即投入使用。

事件二：在桥面施工过程中，施工单位安装伸缩缝后即进行 5cm 厚沥青混凝土施工，要求摊铺机匀速行驶，技术员随时检查高程及摊铺厚度。

问题：（建设工程教育网为您提供更多二级建造师相关资料，详情点击：www.jianshe99.com，欢迎访问）

3.针对事件一，改正错误之处。

4.针对事件二，改正错误之处。

【答案解析】：（一）

3.针对事件一，改正错误如下：在进行张拉作业前，必须对千斤顶、油泵进行配套标定，并每隔一段时间进行一次校验。有几套张拉设备时，要进行编组，不同组号的设备不得混合。

4.针对事件二，改正错误如下：为改进构造物伸缩缝与沥青路面衔接部位的牢固及平顺，先摊铺沥青混凝土面层，再做构造物伸缩缝。

（建设工程教育网为您提供更多二级建造师相关资料，详情点击：www.jianshe99.com，欢迎访问）