

2008年二级建造师考试《市政公用工程》经典题目(3)二级建造师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/526/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c55_526952.htm 工程项目安全控制应坚持的方针是什么?谁是项目安全生产的总负责人?方针是“安全第一、预防为主”。项目经理是项目安全生产的总负责人。

项目安全控制的三个重点是什么?施工中人的不安全行为、物的不安全状态、作业环境的不安全因素和管理缺陷。 实行总分包的项目,安全控制由谁负责?由承包单位负责 承包单位对分包单位的安全生产责任包括哪些内容?审查分包单位的安全施工资格和安全生产保证体系,不应将工程分包给不具备安全生产条件的分包单位.在分包合同中应明确分包单位安全生产责任和义务.对分包单位提出安全要求,并认真监督、检查.对违反安全规定冒险蛮干的分包单位,应令其停工整改.承包单位应统计分包单位的伤亡事故,按规定上报,并按分包合同约定协助处理分包单位的伤亡事故。 分包单位安全生产责任包括哪些内容?分包单位对本施工现场的安全工作负责,认真履行分包合同规定的安全生产责任.遵守承包单位的有关安全生产制度,服从承包单位的安全生产管理,及时向承包单位报告伤亡事故并参与调查,处理善后事宜。 为保证沥青面层的施工质量应准备几台摊铺机,如何安排施工操作?对城市主干路应采用两台以上摊铺机作业(|百考试题|本工程可备两台)成梯队作业,联合摊铺全幅一气呵成,相邻两幅之间重叠5~10cm,前后两机相距10~30m。摊铺机应具有自动调平、调厚,初步振实、熨平及调整摊铺宽度的装置。

在临近冬季施工的低温情况下,沥青面层采用的“三快一及

时”方针是什么?碾压温度和碾压终了温度各控制在什么温度()?“快卸、快铺、快平”和“及时碾压成型”。碾压温度为120~150 ，碾压终了温度控制在65~80 。 沥青混凝土按矿料最大粒径可分哪四种?粗粒式、中粒式、细粒式、砂粒式四种。 沥青混凝土配合比设计中采用的马歇尔试验技术指标有哪五项内容?稳定度、流值、空隙率、沥青饱和度和残留稳定度五项。 施工项目成本管理的基本原则是： 成本最优化原则. 全面管理成本原则. 成本责任制原则. 成本管理有效化原则. 成本管理科学化原则。 成本预测的作用是： 可以使施工项目能在最大程度上满足业主单位及本企业，在双方均能接受的条件下，确定一个成本低、效益高的最佳成本方案. 可以有的放矢地进行管理和控制. 可以给施工项目成本决策与计划提供科学的依据。 成本管理全过程最重要的环节是成本控制。 对施工项目成本分析主要是分析： 主要技术经济指标及其他因素对成本变化的影响. 计划成本的合理性. 成本变动的规律。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com