

二级建造师市政公用工程习题(6) _ 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_ti2020/646/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c55_646342.htm

本篇为二级建造师市政公用工程习题：水泥混凝土道路构造。2K311051 掌握水泥混凝土道路构造一、单项选择题1．岩石或填石路床顶面应铺设()。A．垫层B．整平层C．排水层D．底基层2．(暂缺)3．路基可能产生不均匀沉降或不均匀变形时，宜加设()。A．防冻垫层B．排水垫层C．半刚性垫层D．刚性垫层4．基层的宽度应根据混凝土面层施工方式的不同比混凝土面层每侧至少宽出300mm或500ram或650ram，与上述宽出宽度相对应的施工方式为()。A．小型机具施工，轨模式摊铺机施工，滑模式摊铺机施工B．轨模式摊铺机施工，滑模式摊铺机施工，小型机具施工C．滑模式摊铺机施工，小型机具施工，轨模式摊铺机施工D．轨模式摊铺机施工，小型机具施工，滑模式摊铺机施工5．对于特重及重交通等级的混凝土路面，横向胀缝、缩缝均设置()。A．连接杆B．传力杆C．拉力杆D．伸缩杆二、多项选择题1．水泥混凝土道路的结构组成包括()。A．路基B．垫层C．整平层D．基层E．面层2．不能用作城市道路路床填料的土是()。A．高液限黏土B．石灰稳定土C．高液限粉土D．水泥稳定土E．含有机质细粒土3．在温度和湿度状况不良的城市道路上，应设置垫层，以改善路面结构的使用性能。垫层分为()。A．防冻垫层B．隔水垫层C．排水垫层D．半刚性垫层E．刚性垫层4．基层应具有()，坚实、平整、整体性好。A．足够的抗冲刷能力B．排水能力强C．较大的刚度D．抗冻能力E．抗变形能力强5．面层混凝土

板常分为普通(素)混凝土板、()和钢筋混凝土板等。A . 碾压混凝土板B . 高强混凝土板C . 连续配筋混凝土板D . 高性能混凝土板E . 预应力混凝土板【参考答案】一、单项选择题1

. B ; 2 . A ; 3 . C ; 4 . A ; 5 . B二、多项选择题1 . A、B、D、E ; 2 . A、C、E ; 3 . A、C、D ; 4 . A、C、E ; 5 . A、C、E 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