

浙江2010年自考（21066）道路与桥梁工程毕业设计选题自考
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E6_B5_99_E6_B1_9F2010_c67_645778.htm

选题代码
选题001桥梁工程设计
002温度对沥青混凝土路面影响研究
003沥青混凝土类型对路面结构受力影响研究
004半刚性基层类型对沥青路面结构受力影响研究
005土基对沥青路面结构影响研究
006刚性路面结构设计研究
007刚性路面板上加铺层设计研究
008钢挂梁上沥青混凝土铺装层设计研究
009浙江省沥青混凝土路面破坏状况调查研究
010高速公路软土地基处理对策研究
011长上坡路段沥青混凝土路面设计及抗车辙能力研究
012高速公路边坡设计及处理对策研究
013地下水位变化对沥青混凝土路面结构影响研究
014降雨对沥青混凝土路面结构影响研究
015考虑沥青混凝土老化后沥青混凝土路面承载性能
016高挡墙设计研究
017浸水挡墙设计研究
018山区高速公路堤加固与防护技术探讨
019农村公路改造中的关键技术探讨
020南方地区沥青路面高温稳定性技术分析
021公路隧道二次衬砌开裂产生机理与对策
022半刚性基层开裂模式与治理措施
023隧道衬砌开裂机理研究
024隧道施工过程控制研究
025道路工程设计

百考试题自考站，你的自考专家！更多请访问百考试题浙江自考网
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