

土木工程建筑国家级工法汇编（五）岩土工程师考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/619/2021_2022__E5_9C_9F_E6_9C_A8_E5_B7_A5_E7_c63_619715.htm TLEJGF-9900-06: 土工格栅加固微膨胀土路基施工工法 TLEJGF-9900-07: 自动翻枕龙门流水线组装轨节工法 TLEJGF-9900-08: 带膜土工布加固软弱基床施工工法 TLEJGF-9900-09: 电气化铁路既有线扩堑石方控制爆破施工工法 TLEJGF-9900-10: 城市高架轨道交通型新型整体轨下基础施工工法 TLEJGF-9900-11: C80级耐蚀泵送混凝土施工工法 TLEJGF-9900-12: 混凝土施工缝SEM弥合防水砂浆施工工法 TLEJGF-9900-13: 40m铁路箱梁整孔制造，架设施工工法 TLEJGF-9900-14: 摩擦承力式爬模施工工法 TLEJGF-9900-15: 长征 - 160架桥机架设40m钢板梁工法 TLEJGF-9900-16: 有底钢吊箱施工深水高桩承台工法 TLEJGF-9900-17: 斜拉桥热挤聚乙烯拉索制造工法 TLEJGF-9900-18: 悬索桥混凝土加劲箱梁架设工法 TLEJGF-9900-19: 2 × 64m连续钢桁梁T形对称全悬拚工法 TLEJGF-9900-20: 水中大直径挖孔桩三重管定喷止水工法 TLEJGF-9900-21: 铁路48m简支结合梁施工工法 TLEJGF-9900-22: 震动液化砂质地层基础施工工法 TLEJGF-9900-23: CFZ - 1500型冲击反循环钻机钻孔桩施工工法 TLEJGF-9900-24: 百米高墩翻转模施工工法 TLEJGF-9900-25: 大跨连续刚构桥墩梁结合部施工工法 TLEJGF-9900-26: 大跨度钢箱 - 混凝土联合梁跨越电气化铁路编组场施工工法 TLEJGF-9900-27: 城市立交桥钢箱 - 混凝土结合梁桥面板施工工法 TLEJGF-9900-28: D16型低高度便梁加固行车线施工工法

TLEJGF-9900-29: 煤系地层隧道施工瓦斯监控工法

TLEJGF-9900-30: 饱和动水砂层TSS管固砂堵水注浆工法

TLEJGF-9900-31: 条形基础盖挖逆作施工地铁车站工法

TLEJGF-9900-32: 城市地下工程微振爆破工法 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