

2011结构工程师辅导：钢筋混凝土结构(34) 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_2011_E7_BB_93_E6_9E_84_c58_645723.htm 五、受冲切承载力计算 1 在局部荷载或集中反力作用下不配置箍筋或弯起钢筋的钢筋混凝土板.其受冲切承载力可按下式计算 (图 14-3-26) 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