

砌体结构构造性加固与修补结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/586/2021_2022__E7_A0_8C_E4_BD_93_E7_BB_93_E6_c58_586038.htm 砌体结构构造性加固与修补

- 1、增设圈梁加固 当圈梁设置不符合现行设计规范要求，或纵横墙交接处咬搓有明显缺陷，或房屋的整体性较差时，应增设圈梁进行加固
- 2、增设梁垫加固 当大梁下砖砌体被局部压碎或大梁下墙体出现局部竖直裂缝时，应增设梁垫进行加固。
- 3、砌体局部拆砌 当房屋局部破裂但在查清其(百考试题结构工程师)破裂原因后尚未影响承重及安全时，可将破裂墙体局部拆除，并按提高砂浆强度一级用整砖填砌。 快把结构工程师站点加入收藏夹吧！
- 4、砌体裂缝修补 在进行裂缝修补前，应根据砌体构件的受力状态和裂缝的特征等因素，确定造成砌体裂缝的原因，以便有针对性地进行裂缝修补或采用相应的加固措施

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