

# 火灾后钢筋混凝土结构的力学性能



[火灾后钢筋混凝土结构的力学性能 下载链接1](#)

著者:吴波

出版者:科学出版社

出版时间:2003-9

装帧:简装本

isbn:9787030114921

《火灾后钢筋混凝土结构的力学性能》全面介绍建筑物隔间内火灾的温度发展与构件界面温度场、钢和混凝土高温下与高温后的力学性能、钢筋混凝土构件耐火极限等。

作者介绍:

目录:

[火灾后钢筋混凝土结构的力学性能\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[火灾后钢筋混凝土结构的力学性能\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[火灾后钢筋混凝土结构的力学性能\\_下载链接1](#)