

混凝土断裂与损伤



[混凝土断裂与损伤 下载链接1](#)

著者:沈新曾

出版者:冶金出版社

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787502436681

《混凝土断裂与损伤》采用非连续介质力学和连续介质力学两种方法，即层间界面段裂

力学分析和连续介质的固体力学弹塑性即塑性损伤耦合理论，从不同角度深入研究了混凝土、岩石类材料与结构的破坏失效这一课题。

作者介绍:

目录:

[混凝土断裂与损伤_下载链接1](#)

标签

评论

[混凝土断裂与损伤_下载链接1](#)

书评

[混凝土断裂与损伤_下载链接1](#)