

عنوان مقاله:

ارزیابی خسارت وارده به اتصالات بعد از زلزله و استراتژی تعمیراتصالات

محل انتشار:

اولین کنفرانس ایمن‌سازی و بهسازی سازه‌ها (سال: 1381)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

()

شاپور طاحونی -

کیکاوس احمدی به‌آذین -

خلاصه مقاله:

در این مقاله ابتدا خرابی‌های وارده به اتصالات معرفی و طبقه‌بندی شده و سپس برای هر یک از انواع خرابی مقدار شاخص خرابی را معرفی کرده و سپس با تعیین اندی‌خرابی ماکزیمم طبقات و پارامتر احتمالاتی (P که تعریف خواهد شد) استراتژی بهسازی مناسب برای تعمیر ساختمان پیشنهاد می‌شود.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/599>

