

2024年度日本建築学会大会(関東)学術講演会

構造部門(振動)

若手優秀発表賞

満田 悠斗 殿

21301 オイルダンパーの設置率が超高層制振建物の設計精度に及ぼす影響

あなたの研究発表は 日本建築学会大会学術講演会において とくに優秀なものと認められました よってこれを賞します

2024年10月10日

一般社団法人日本建築学会 構造委員会
振動運営委員会

主査 菊地 優

