

2021年度日本建築学会大会(東海)学術講演会

構造部門(振動)

## 若手優秀発表賞

山口 雄大 殿

21469 調和加振による超弾性三次元角柱模型の曲げ振動性状の評価 その1 連続体振動理論に基づく伝達関数の導出と検証

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

2021年10月14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

