

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

二村 夏樹 殿

21328 高摩擦弾性すべり支承を有する超高層免震建物のク  
リーブ性を考慮した風応答予測 その3 時刻歴風応答解析  
を用いない風応答予測手法

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

