

## 「建物の減衰とその地震時の影響」

各 位

主催 (一社) 日本建築学会中国支部構造委員会  
(一社) 日本建築構造技術者協会中国支部

拝啓、時下益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

この度、日本建築学会中国支部構造委員会鋼構造研究小員会と日本建築構造技術者協会中国支部では、建物の減衰に関するセミナーを開催いたします。

建物の減衰は、建物の地震時の応答に強く影響しますが、その発生メカニズムや大きさについては今日でもよくわかっていません。そこで建物自体の減衰に頼らず、人為的な減衰の追加、すなわちダンパーを用いた制振構造などが多く用いられています。本セミナーでは、減衰の性状や影響、およびダンパーによる応答の低減効果などについて概説します。

参加希望の方は、本オンライン参加手続きにてお申し込みください。

敬具

### 記

日時 : 2022年11月17日(木) 18:30~19:30

会場 : オンライン (Teams)

講師 : 中村 尚弘 氏 (広島大学 教授)

対象 : (一社) 日本建築学会中国支部会員、(一社) 日本建築構造技術者協会中国支部会員

参加費 : 無料

参加方法 : 下記の URL にてアクセス後、必要事項に記入をお願いいたします。

<https://seminar.jsca-chg.jp/dynamic-seismic/>

申込締め切り : 11月7日 (月)

視聴にあたっての注意事項

- ・オンライン講習会の受信映像や講演資料の保存 (画面キャプチャ、カメラ、撮影を含む)、録画、録音は禁止いたします。
- ・参加登録をいただいた受講者は、これらの禁止措置に同意いただいたものとします。

なお、JSCA 建築構造士登録更新評価点はありません。建築 CPD 情報提供制度対象講習会ではありません。

以 上