

## 平成 29 年度 木材応用講座

### 「J パネル（スギ 3 層クロスパネル）の性能」

---

昨今注目されている木質材料である CLT と同様の層構造を持つ J パネル (3 層クロスパネル) を題材とし、その強度性能について学習します

#### ■ 各回の内容 (予定)

- 1 回目 J パネル (スギ 3 層クロスパネル) 使った床の曲げ性能
  - 2 回目 J パネル (スギ 3 層クロスパネル) を使った床のせん断性能
  - 3 回目 スギネダノン (厚物構造用合板) を使った床のせん断性能
- 

日時： 11 月 27 日、12 月 4 日、12 月 11 日 (毎週月曜日 全 3 回)

18:00～19:10

※ 今年度は月曜日開催になりますので、御注意下さい

場所：秋田県立大学木材高度加工研究所会議室 (能代市海詠坂 11-1)

講師：准教授 岡崎 泰男

定員：15 名程度 (先着順)

申し込み方法：

受講を希望される方は、「応用講座受講希望」とお書きのうえ、住所、氏名、年齢、職業を記入し、下記連絡先まで、FAX、葉書、もしくは Email でお申し込み下さい。

連絡先：秋田県立大学 木材高度加工研究所事務室

〒016-0876 能代市海詠坂 11-1

Tel:0185-52-6900, Fax:0185-52-6924

Email : okazaki@iwt.akita-pu.ac.jp

申し込み締切り： 11 月 24 日 (金) 正午まで

※ その他不明な点がございましたら、木材高度加工研究所 総務・管理チームまでお問い合わせ下さい。