

新たな木質部材等を学ぶ建築講座

～H29-30年度、木造非住宅を主な対象とする建築講座を開講します～

県ではこの秋から、木造非住宅を主な対象とする建築講座を開講します。

講座の特色として、グループによる設計演習を行います。

今年度の演習課題は、能代市に整備される学校の部室棟で、CLTパネル工法での設計です。

演習最優秀のグループの案は、実際の設計の一部に採用され、実際に建築される予定です！

秋田県内初のCLTパネル工法建築計画、学びながら、仲間と挑戦してみませんか？

名称：「新たな木質部材等を学ぶ建築講座」

日程：平成29年10月11日(水)～平成30年3月 計5日間

場所：秋田県青少年交流センター(ユースパル) ほか

※実施の都度ご案内いたします。

内容：① 木造の構造を中心とした内容(10月、3日間)

講師：山田 憲明氏 ((株)山田憲明構造設計事務所 代表)ほか

- ・鉄骨やRCと異なる木構造の留意点を学びます。また、県内の様々な木材加工工場を見学し、県内で可能な木材加工を学ぶほか、工場側の方と意見交換します。

② CLTに関わる内容と設計演習(11月・3月、2日間+サポート)

講師：原田 浩司氏 (木構造振興(株) 客員研究員)ほか

設計演習審査員：小杉 栄次郎氏 (秋田公立美術大学 准教授)

板垣 直行氏(秋田県立大学 教授)

荒木 康弘氏(建築研究所 主任研究員) ほか

- ・CLTパネル工法、県内事例でのCLTの扱いの留意点、先進地での活用事例等、設計演習に取り組む上での基礎知識を学びます。
- ・設計演習(別紙資料参照)は、参加する各グループが講師に相談しながら検討できるなど、サポート体制を整えて実施予定。

定員：20名程度(原則先着順)

※原則として、内容①②いずれも参加できる方、内容②設計演習への参加を検討されている方の参加をお願いいたします(詳しくは別紙ご案内参照)。

※内容②の設計演習の聴講等については、別途募集します。

主催：秋田県、公益財団法人秋田県木材加工推進機構



お問い合わせ・お申込み先

秋田県 農林水産部 林業木材産業課 木材利用推進班

電話 018-860-1915

※申込は別紙申込用紙のあて先に10/5(木)までFAXにてお申込み下さい