

平成30年度CLTの設計演習実務者セミナー・ご案内

新たな建築資材として注目されている「CLT」。県内でも、平成28年に松山市の㈱カネシロ事務所棟、平成30年には内子町の内子高校部室が建設されるなど、CLTの利用拡大に向けた取り組みが拡大しています。また、平成30年7月には西条市の㈱サイプレス・スナダヤが四国初となるCLT工場としてJAS認定を受け、CLTの生産が開始されます。

このため、愛媛県CLT普及協議会では、CLT建築物の建設促進を図るため、設計技術者の育成を目的とした体験型の実務者セミナーを開催することといたしました。

今回のセミナーは、全国的に活躍されている講師を招聘し、主に意匠設計者を対象にして、構造・防火などの講義に基づき、CLT建築物の設計演習を実施し、演習等を通してCLT建築物の設計の実際を学ぶ内容となっております。設計演習の課題として、平屋及び2、3階建築の2案を予定しており、受講者にはそれぞれ1施設を選択していただく計画です。

なお、当セミナーは、8月から2月にかけて全5回シリーズで開催し、修了証をお渡しする計画ですので、原則として、すべてのセミナーに参加できる方を対象とさせていただきます。

主催等	主催：愛媛県CLT普及協議会（愛媛県、西条市委託事業） 協賛：（公社）愛媛県建築士会・（一社）愛媛県建築士事務所協会
対象	県内の建築士 (第2回から第4回は設計演習のため、先着25名様といたします)
参加費	無料
セミナーの 開催内容 (全5回)	<p><u>第1回 日時：平成30年8月27日(月)13:00～</u> テーマ：CLTの基礎知識と建築の事例からみるCLTの使い方 場所：愛媛県中予地方局7階大会議室（松山市北持田町132番地） ※ 駐車場は設けておりませんので、近隣の駐車場を利用されるか、公共交通機関等でおいでください。 内容：・CLTの基礎知識及びCLTの使い方と設計 ・㈱サイプレス・スナダヤにおけるCLTの供給と加工 ・設計演習の課題説明</p>
	<p><u>第2回 日時：平成30年11月3日(土)10:00～</u> テーマ：CLTの利用方法と防耐火を考慮した使い方 場所：西条市内 内容：・「木造」、「CLT」のおもしろさ、難しさ ・木造の防耐火設計 ・設計演習のディスカッション</p>
	<p><u>第3回 日時：平成30年12月8日(土)10:00～(設計課題：平屋・2,3階建築)</u> テーマ：建築家とCLTの設計を楽しむ(設計演習) 場所：西条市内 内容：建築家との実践演習</p>
	<p><u>第4回 日時：①平成31年1月11日(金)13:00～(設計課題：2,3階建築)</u> <u>②平成31年1月12日(土)13:00～(設計課題：平屋建築)</u> ※設計課題により開催日が異なります。 テーマ：建築家とCLTの設計を楽しむ(設計演習) 場所：①は松山市内、②は西条市内 内容：建築家との実践演習</p>
	<p><u>第5回 日時：平成31年2月14日(木)10:00～</u> テーマ：設計演習の成果発表と講評 場所：松山市内</p>