

中大規模木造建築のための加工・施工技術基礎講習の開催について（案）

公共建築物等木材利用促進法の施行以来、非住宅木造建築物、とりわけ中大規模木造建築物への関心が高まっています。しかし、中大規模木造建築に求められる構造部材の製作（加工）、あるいは現場での施工の技術については、必ずしも体系的に整理されてきておりません。

日本集成材工業協同組合と木構造振興株式会社は、木質構造等の専門家、木材建築関係団体の協力も得ながら、平成30年度及び令和元年度の林野庁補助事業を活用して検討委員会を創設し、中大規模木造建築の担い手の育成に利用できるよう、木質構造の基礎知識、木材利用の留意点、木質構造部材の製作（加工）や木質構造部材の施工などの具体的な技術をカバーしたテキストの検討を重ねてきましたが、このたび完成に至りました。

については、このテキストを使って中大規模木造建築に必要となる部材の製作（加工）、現場の施工の基礎的な知識を学んでいただくための講習会（2日間）を下記のとおり開催いたします。講師陣は、我が国を代表する木質構造の専門家であり、テキストの執筆者です。講習会の最後には修了試験も行う予定です。

中大規模木造建築にご関心をお持ちの木材関係者、施工関係者の皆様のご参加をお待ちしております。なお、講習参加費は無料です。

記

1. 日程：令和元年11月28日（木）～29日（金）
2. 場所：エッサム神田1号館（301号）（もしくは代替会場）
3. 募集受講者：100名程度
（注：10団体の皆様は所属団体からお申込み下さい）
4. カリキュラム、時間等は裏面をご覧ください。
5. 講師陣：（順不同、敬称略）
 - 五十田博（京都大学教授）
 - 青木謙治（東京大学准教授）
 - 北村俊夫（㈱木質構造計画ラボ 代表取締役）
 - 宮林正幸（有)ティー・イー・コンサルティング 一級建築士事務所 所長）
 - 原田浩司（木構造振興㈱ 客員研究員）
 - 稲田達夫（(一社)建築鉄骨構造技術支援協会 理事長、元福岡大学教授）
 - 麻生直木（㈱竹中工務店 木造木質建築推進本部 部長）
 - 井塚茂（SMB建材㈱ 木構造建設部 部長代理）

		1日目	2日目
		令和元年11月28日(木)	令和元年11月29日(金)
9:30	10:20	受付(事務局)	
10:20	10:30	開講(五十田)	
10:30	11:00	木質構造の概要、木質構造材料の種類、部材の接合(青木)	木質構造部材製作者の選定、製品計画と工程計画(宮林)
11:00	11:30		製作要領書(宮林)
11:30	12:00		工場製作(宮林)
12:00	12:30	昼食	昼食
12:30	13:00		
13:00	13:30	接合金物の概要(外注製作を含む)(北村)	建方工事及び関連工事会社の選定・施工管理(麻生)
13:30	14:00		
14:00	14:30	防火に関する木材利用の留意点(宮林)	現場施工(井塚)
14:30	15:00		
15:00	15:30	耐久性に関する木材利用の留意点(原田)	休憩
15:30	16:00		修了試験(事務局)
16:00	16:30	中大規模木造工事の概要と木質材料調達等の留意点、製品検査(原田)	閉講(事務局)
16:30	17:00		
17:00	17:30	木質混構造建築の施工上の留意点(and/or 建築全般)(稲田)	
17:30	18:00		