

令和3年度

中大規模木造建築設計技術者等育成講座 構造編

昨年度、中大規模木造建築設計技術者等育成講座として総合講座と、構造設計者に特化した構造編（全4回シリーズ）の第1回、第2回を開催したところですが、この度構造編の第3回、第4回を開催しますのでご案内いたします。構造設計者のご参加をお待ちしております。

参加無料

●主催：岩手県 ●企画運営：(一社)岩手県建築士事務所協会



講師 稲山 正弘 (いなやま まさひろ) 氏 東京大学大学院農学生命科学研究科教授

ホルツストラー級建築士事務所 主宰・一般社団法人中大規模木造プレカット技術協会 代表理事

1958 愛知県生まれ

1992 東京大学大学院博士課程修了、博士(工学)

1982 東京大学工学部建築学科卒業

2001~02 ものつくり大学建設技能工芸学科助教授

1982~86 ミサワホーム勤務

2005~2012 東京大学大学院農学生命科学研究科准教授

1990 稲山建築設計事務所(現・ホルツストラ)設立

2012~ 東京大学大学院農学生命科学研究科教授

【専門】木質構造の研究および構造設計

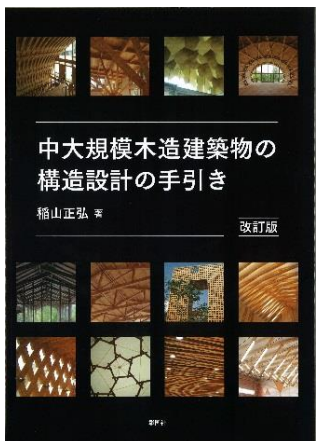
【研究論文】「木材のめりこみ理論とその応用」、「在来軸組木造住宅の構造設計手法の開発」など

【著書】「木造軸組工法住宅の許容応力度設計(2008年版)」(共著)など

【構造設計】林野庁林業機械化センター、いわむらかずお絵本の丘美術館、岐阜県立森林文化アカデミー、ウトコリミテッド室戸工場、安中市立九十九小学校、東京大学弥生講堂アネックス、近畿大学E-Cube、北沢建築工場、オガールプラザ、住田町庁舎

【受賞】2002 日本建築学会賞(技術)、松井源吾賞、2006 杉山英男賞、2009 JSCA 賞、

2013 日本建築士連合会優秀賞、2014 日本建築仕上学会賞(作品賞・建築部門)



●使用テキスト「中大規模木造建築物の構造設計の手引き-改訂版-」稲山正弘著 彰国社 4,840円(税込)
(全4回使用します) お持ちの方は当日ご持参ください。お持ちでない方には定価で斡旋しますのでお申込ください。

第3回 (Zoomによるリモート講座)
柱梁組立梁と大スパン架構の設計法

令和3年 9/17(金) 13:00~16:30

会場聴講希望の方

岩手教育会館 カンファレンスルーム 200

第4回 (Zoomによるリモート講座)
耐力壁と水平構面の構造設計法

令和3年 11/5(金) 13:00~16:30

会場聴講希望の方

盛岡地域交流センターマリオス 188 会議室

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、なるべくリモートでの参加にご協力をお願いいたします。

【お問合せ先】(一社)岩手県建築士事務所協会

盛岡市名須川町 18-16

TEL 019-651-0781 FAX 019-651-8677

CPD 認定 各講座3単位

申込書にてお申込みください。

申込先 (一社) 岩手県建築士事務所協会

FAX番号 019-651-8677

メールアドレス iwajk@estate.ocn.ne.jp

FAX/メール申込書

中大規模木造建築設計技術者等育成講座 構造編

第3回 (Zoomによるリモート講座)

柱梁組立梁と大スパン架構の設計法

令和3年9/17(金)13:00~16:30

会場聴講希望の方

岩手教育会館カンファレンスルーム 200

第4回 (Zoomによるリモート講座)

耐力壁と水平構面の構造設計法

令和3年11/5(金)13:00~16:30

会場聴講希望の方

盛岡地域交流センターマリオス 188 会議室

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、なるべくリモートでの参加にご協力をお願いいたします。

申込締切：各開催日の1週間前まで

定員：40名

※参加ご希望の方はFAXまたはメールにてお申込みください。

リモート参加の方へは前日までにZoomの招待メールを送信します。

会場参加の方は、当日直接会場にお越しください。

定員に達した場合のみご連絡いたします。

勤務先						
連絡先	TEL	ご希望のところに○をつけてください。				
	FAX	9月17日		11月5日		手引き 希望
		リモート	会場	リモート	会場	
参加者氏名	フリガナ： 氏名：					
	フリガナ： 氏名：					
	フリガナ： 氏名：					
※リモート参加の方のみご記入ください Zoom招待メール送信先メールアドレス						

【個人情報の取扱いについて】

お申込みいただいた個人情報は本講座用として使用し、他の目的では一切使用いたしません。