

木のある未来へ

～構造としてのLVL、仕上げ材としてのLVL、木造耐火建築等の事例解説とともに～

時代の流れは、木構造の可能性の追求へと向かっています。耐火木造の実践もしばしば耳にするようになりました。その中でもCLTとLVLによる試みは、新たなエンジニアリングウッドの可能性を示すものとして注目を集めています。今回は仕上げおよび構造材としてLVLを大々的に使用した「都市木造プロトタイプ」と「秋田における市街地木質化の取り組みについて」をとりあげ、それぞれの建築家、構造家にお出でいただき、それぞれの立場での木構造への考えを詳しく伺います。(田井幹夫)



1

都市木造 プロトタイプ

日程・時間

8月25日(金) 13:30～15:00

パネリスト

腰原 幹雄 (team Timberize、東京大学生産技術研究所 教授)



1968年 千葉県生まれ
1992年 東京大学工学部建築学科卒業
2001年 東京大学大学院博士課程修了、博士(工学)
構造設計集団<SDG>、東京大学大学院助手、
生産技術研究所准教授
2012年 東京大学生産技術研究所・教授
NPO team Timberize理事長

モデレーター



田井 幹夫

アーキテクトカフェ・田井幹夫建築設計事務所
1968年生まれ。建築家。横浜国立大学卒業。ペルラーヘ・インスティテュート・アムステルダム留学。内藤建築設計事務所勤務を経て、1999年アーキテクトカフェ建築設計事務所設立。2004年有限会社アーキテクトカフェ・田井幹夫建築設計事務所設立。現在に至る。横浜国立大学、法政大学、桑沢デザイン研究所、明治大学非常勤講師。

対 象 建築家・学生・工務店・就職希望者・etc

開催場所 東京ビッグサイト東展示棟3ホール 株式会社キーテック展示ブース内

申込み締切日 申込書

8月18日(金)

必要事項を記入しFAXまたはメールでお申し込みください。
(メールの場合は氏名・所属・住所・電話番号と参加希望日時を記載のうえお申し込みください。)

送付先 FAX: 03-5534-3750・E-mail: sympo@key-tec.co.jp

氏名	ふりがな
所属名称	
住所	
電話番号	FAX番号
メールアドレス	



2

秋田における市街地 木質化の取り組みについて

日程・時間

8月26日(土) 13:30～15:00

パネリスト

小杉 栄次郎 (建築家/コードアーキテックス代表/秋田公立美術大学准教授/
NPO法人team Timberize副理事長)



1968年 東京生まれ。
1992年 東京大学工学部建築学科卒業
1992年～2001年 磯崎新アトリエ
2002年～2015年 KUS一級建築士事務所代表取締役
2011年～ NPO法人team Timberize設立。
2013年～ 秋田公立美術大学景観デザイン専攻 准教授
2017年 一級建築士事務所コードアーキテックス代表

吉田 峰弘 (東日本旅客鉄道株式会社 秋田支社 総務部企画室 地域活性化推進室)



1985年 東京都生まれ
2010年 法政大学大学院工学研究科建設工学専攻修了
2010年 東日本旅客鉄道株式会社入社
駅ビル等の新規開発業務に従事
2015年 同社 秋田支社総務部 地域活性化推進室
一級建築士、宅地建物取引士

参加希望するシンポジウムに○を付けてください。

8月25日(金) 「都市木造プロトタイプ」

13:30～15:00

8月26日(土) 「秋田における市街地木質化の取り組みについて」

13:30～15:00