

山づくり のたために 木造建築 ができること

国産のスギとヒノキを用いたCLTで建設した
森林総合研究所九州支所共同実験棟

日時

令和元年

10月17日 木

13:15~16:45

場所

一橋大学 一橋講堂
(学術総合センター内)

東京都千代田区一ツ橋2-1-2

入場無料・予約不要

一橋講堂へのアクセスマップ



東京メトロ半蔵門線、都営三田線、都営新宿線
神保町駅(A8・A9 出口)徒歩4分
東京メトロ東西線 竹橋駅(1b 出口)徒歩4分

12:30-	受付開始
13:15-13:25	開会挨拶
13:25-14:00	招待講演 森と都市の共生 -森のための建築 建築のための森- 東京大学生産技術研究所 教授 腰原 幹雄 氏
14:10-14:55 (前半の部)	国産大径材の利用拡大に向けて 木材加工・特性研究領域 領域長 伊神 裕司 实用段階を迎えたCLT 複合材料研究領域 積層接着研究室 室長 平松 靖
15:00-15:30	ポスター発表
15:35-16:20 (後半の部)	木造で集合住宅や店舗を建てるためには 複合材料研究領域 領域長 渋谷 龍也 木質材料の防耐火技術 木材改質研究領域 チーム長 上川 大輔
16:25-16:35	総括・全体質疑
16:40-16:45	閉会挨拶

主催 国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所

後援 (一社)日本木材学会、(一社)日本建築学会、(公社)日本木材加工技術協会
(公社)日本木材保存協会



問い合わせ先

国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所
企画部 広報普及科 広報係

茨城県つくば市松の里1 TEL:029-829-8372 FAX:029-873-0844
Eメール:kouho@ffpri.affrc.go.jp
URL: https://www.ffpri.affrc.go.jp/ffpri.html