

都市に建てる木造が開く未来

Timberize TOKYO 2020 都市木造が2020年の東京を未来へつなげる

「木」を新しい材としてとらえ木造建築の可能性を追求し、構造、耐火の専門集団である Timberize TOKYO 2020、「チンパライズ」は、2020年の東京五輪がつくり上げる東京を提案する。現在の近代都市東京をつくり上げるように、2020年の東京五輪とは異なる現在の日本の社会システム、生産システムの中で、高層木造と併用しない。鉄筋コンクリートや鉄骨造と同様に高い耐火性能、制震性能を獲得することができた都市木造の技術は、2020年とそれ以降をどう変えられるのだろうか。

建築現場では、耐久建築として歴史的な魅力ある建築を生み出すと共に歴史的建築として転用、再利用が加わることで、世界でも類を見ない施設、都市が実現できるはずである。本展覧会が、新しい価値観から生まれる東京の都市木造を考えるきっかけになればと思っている。(渡原幹雄+八木敦司)

EXHIBITION

足下から
見直して
いること

アスファルト防水の
近未来標準

【常温積層アスファルト防水工法】
プレストシステム

プレストシステムは、新開発の改質アスファルト「プレストコート」と改質アスファルトの積層による、常温で施工できるアスファルト積層防水工法です。安全でグリーン、そして信頼の革新的防水工法が誕生しました。

総合防水材料メーカー
日新工業株式会社
TEL.03(3982)2571
URL <http://www.nisshinkogyo.co.jp>
東京・大阪・横浜・名古屋・福岡

9月5日～15日まで東京・スパイラル
会場、2020年オリンピック施設
実物大の木造スタンドを設置
建てられた木造建築の