

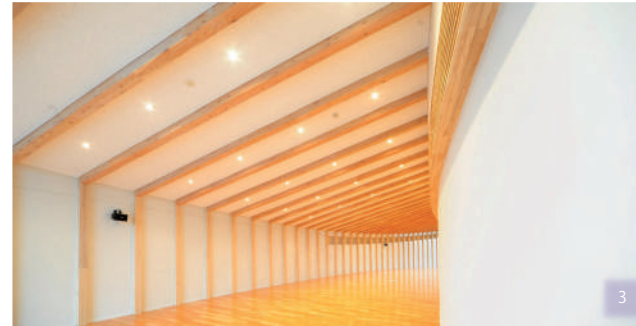
ICIラボ ネスト棟

ICI LAB · NEST BUILDING



発注者：前田建設工業(株)
 所在地：茨城県取手市
 設計・監理：前田建設工業(株)一級建築士事務所
 施工：前田建設工業(株)関東支店
 階数：地上1階
 敷地面積：52,577.43㎡
 延床面積644.46㎡
 工期：H28.8～H30.9

IC総合センター内に建つネスト棟は、一人で集中したい業務やコーヒーブレイク等による緊張からの解放とコミュニケーションの場です。木の香りと安らぎにつつまれた空間が新たな価値の創造を促します。



BIMデータを直接読み込み木を切削する木造多軸加工機（前田建設・千葉大学共同開発）の可能性を検証するために恐竜の骨の切削に挑戦。



監修：福井恐竜博物館
 福井大学恐竜学研究所

1. 外観
2. ソロワークエリア
3. ゲストエリア
4. カフェエリア
5. 木造多軸加工機が削り出した木製フクイラプトル
6. 木造多軸加工機
7. トイレブース
8. エントランス庇