

この秋、東北工業大学八木山キャンパスに
ひろく学び、知をつなぐ新たな場が

誕生!



Innovative & Imaginative

最先端の設備と環境を備えた全学共用の

実験・教育棟

1. 人・活動・知をつなぐ
コモンサークル

2. 居場所となり交流を生む
Tohtech SPOT

3. 学科の領域を超え
新しい価値を生む機能別の棟構成





POINT

人と知の交流が生まれる
多様なスポット!

Tohtech SPOT

吹抜け構造のコミュニケーションスペースは、ゆったりとくつろいだ雰囲気。リフレッシュや交流・自由な学習の場となる「居場所」を創ります。

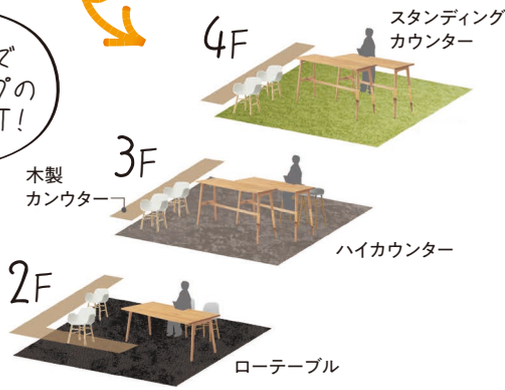
外と内をつなげる
開放感のあるガラス張り!



POINT

見える実験室、自由な空間で
創造的な学びを支える!

気分や用途で
選べる3タイプの
Tohtech SPOT!



実験室エリア

多目的エリア

活動の様子が外部や廊下から
感じられる「見える実験室」に

移動間仕切りや動かしやすい
家具・モニター等により、様々な
スタイルの学びを創造します。

POINT

見て触れて学ぶ、建物がまるごと生きた教材!

教材となる実験・教育棟

構造ブレースや設備配管の見える化、様々な建築素材に触れられる内外装計画により、実験・教育棟そのものが生きた教材となります。



設備配管の見える化



新棟2期ブリッジ接続部の見える化



素材や骨組みなど、
直接見て理解できる!



新棟建設特設サイト



リアルタイムな建設状況や
タイムラプスを公開中!



耐震のための構造ブレースとその見える化



建物概要

設計・監理：株式会社 佐藤総合計画	建築面積：2195.13㎡
施工：清水建設・仙建工業・阿部和工務店・ 建設工事共同企業体	延床面積：6370.33㎡
構造種別：S造 地上4階	建築期間：2021年4月着工、2022年9月竣工予定