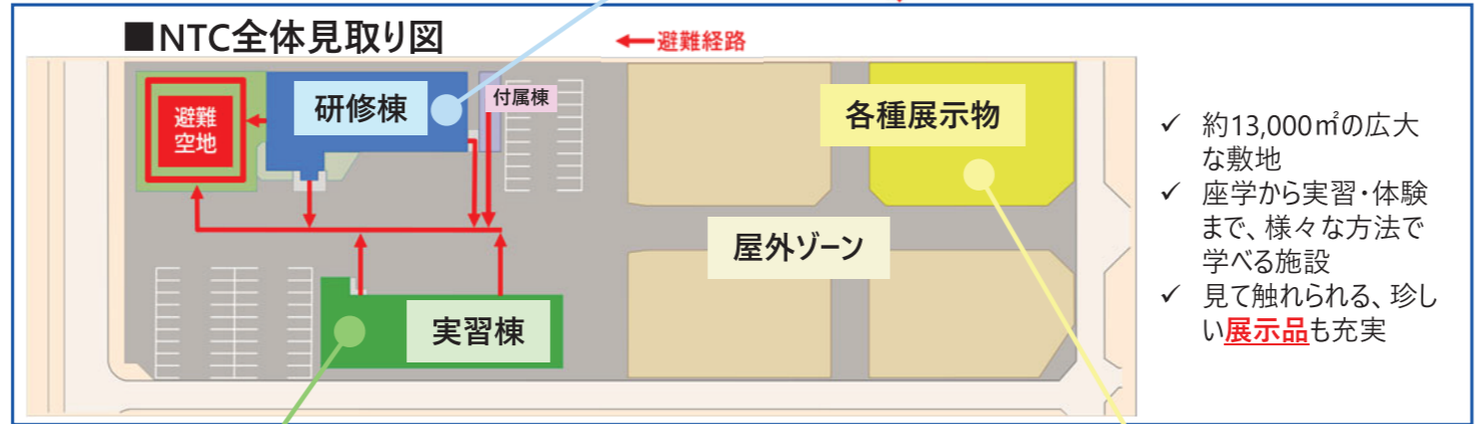
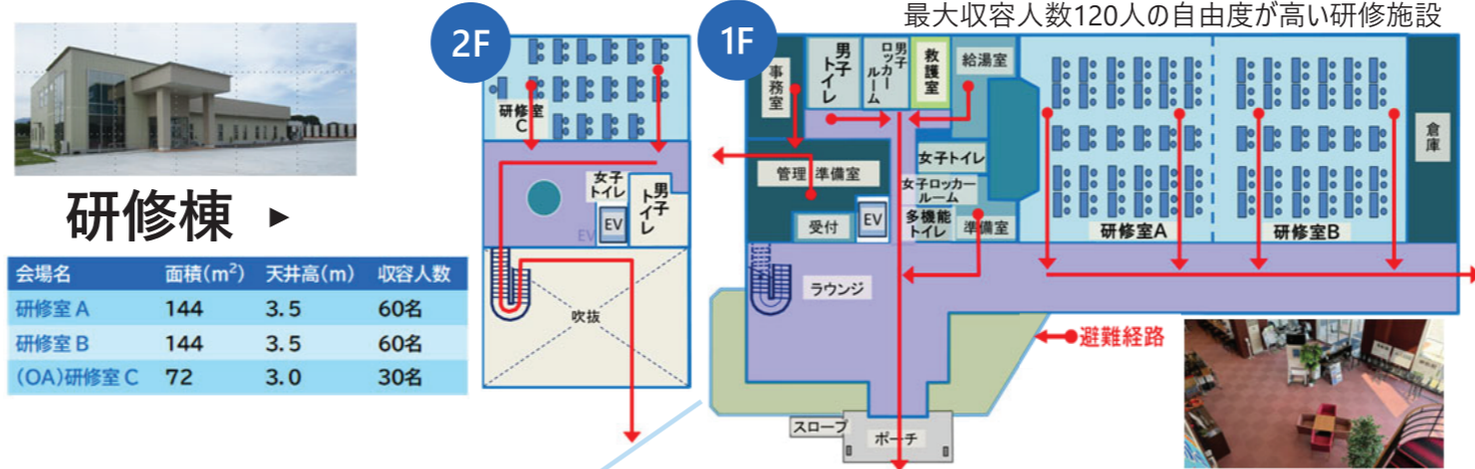




見て、触れて学ぶ！建設業の未来を体感する！

多様な展示品や体験施設を通じて専門知識を速やかに習得できます。
生涯にわたって、意味のある「学習体験」を提供します。



実習棟

全天候型の広々とした研修施設

危険体感エリア

実習エリア面積 756m²
天井高さ 10.8m

実習エリア

屋外ゾーン (各種展示物)

屋外ならではの大規模構造物の展示や実習・訓練が可能

Information

Tour and Internship / 見学・インターン

随時、見学できます。
建設現場やプレキャスト工場などとも組み合わせた、実践的なインターンシップ・プログラムも提供可能です。

R&D / 研究開発

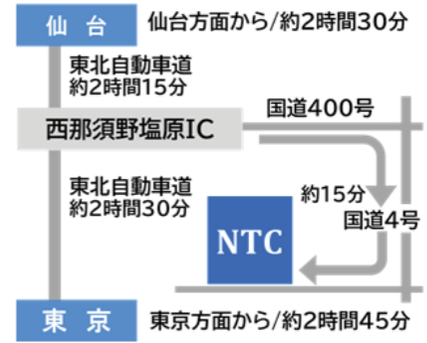
徒歩圏内に、技術研究所やプレキャスト工場(橋梁用梁、建築用柱・梁)、機材センターが隣接しています。



さまざまな実験や研究開発に対応できます。
講義(授業)での利用も可能です。

Access / アクセス

●車でお越しの方



●電車でお越しの方

- ▶東京方面から/約1時間10分
- ▶仙台方面から/約1時間
- ▶JR東北新幹線「那須塩原駅」よりタクシーにて約25分
- ▶JR宇都宮線「野崎駅」よりタクシーにて約6分

研修棟展示物

研修棟に展示している展示物は目的別に以下の2種類に分けられます

- 研修用展示物
- KTIグループ各社の開発品や施工物件

実習棟 実習用装置

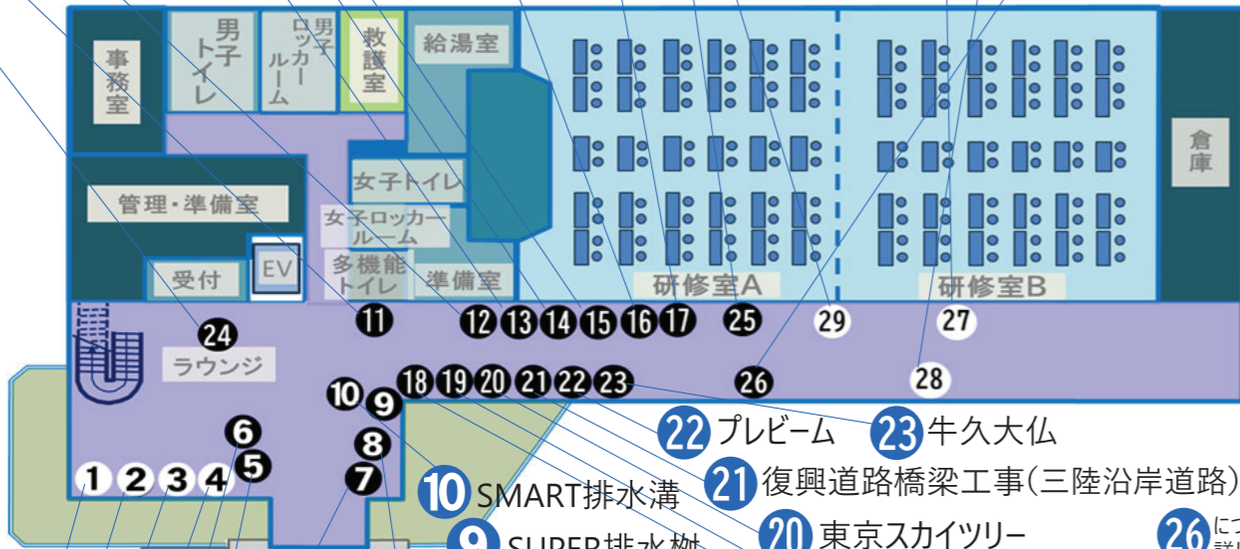
13種類の安全体感装置で15項目の現場に潜む「本物の危険」を疑似体感することで、労働災害について安全に学ぶことができます

屋外ゾーン (各種展示物)

展示物は目的別に以下の2種類に分けられます

- 研修用展示物
- KTIグループ各社の開発品

- 12 KK合理化継手
- 15 エコマモール
- 16 ジオステップ
- 29 PC定着装置 (FKK Model 220)
- 27 橋梁模型(回流型風洞実験用)
- 11 受付ロボットシステム
- 14 KKグラウト注入工法
- 17 鋼桁ケレン装置システム
- 28 建築模型(開放型風洞実験用)
- 24 UAV(無人航空機)
- 13 中間定着工法「i-Fix」
- 25 パーマネントデッキ
- 26 アルミ製検査路 (N・road)



- 1 杉谷第2跨道橋撤去工事
- 2 剥落防止工法
- 3 塗装欠陥サンプル
- 4 溶接不具合サンプル
- 5 3Dデジタル溶接マスクシステム
- 6 ボルトライン
- 7 クイックドレーン
- 8 KMA III-JOINT
- 9 SUPER排水柵
- 10 SMART排水溝
- 11 玉掛け挟まれ体感
- 12 指差し呼称体感
- 13 階段歩行体感
- 14 安全帯ぶら下がり体感
- 15 脚立ぐらつき体感
- 16 ラウンド10+α
- 17 カッター切れ体感
- 18 GUNDAM-DOCK
- 19 国立競技場
- 20 東京スカイツリー
- 21 復興道路橋梁工事(三陸沿岸道路)
- 22 プレビーム
- 23 牛久大仏
- 24 復元道路橋梁工事(三陸沿岸道路)
- 25 復元道路橋梁工事(三陸沿岸道路)
- 26 アルミ製検査路 (N・road)

- 6 グライNDER-暴れ・弾かれ体感
- 10 ヘルメット・安全靴挟まれ体感
- 2 過電流体感
- 3 トラッキング体感
- 4 感電体感
- 1 指差し呼称体感
- 8 丸刃切れ体感
- 7 カッター切れ体感
- 12 滑り・転倒体感
- 13 階段歩行体感
- 9 重量物持ち上げ体感
- 5 静電気溶剤燃焼・爆発体感
- 14 安全帯ぶら下がり体感
- 16 ラウンド10+α
- 15 脚立ぐらつき体感
- 11 玉掛け挟まれ体感

- 1 PC鋼材緊張管理作業 研修用セグメント桁
- 2 2年目社員製作壁高欄
- 3 鉄筋型枠組立検査 研修用試験体
- 4 KKフォーム壁高欄工法 鉛直打継処理KKシート工法
- 5 ハーフプレキャスト工法
- 12 KK合理化継手 床版取替工法
- 13 パーマネントデッキ
- 7 KMA III-JOINT試験体
- 6 コンクリートひび割れ 研修用梁・パネル
- 8 研修用各種コンクリートパネル
- 10 ジオステップ工法
- 11 SUPER排水柵
- 15 鋼・コンクリート合成床版 (SCデッキ)
- 14 余部橋梁 高品質FAコンクリート 暴露試験体

