

— 建設技術公開 —

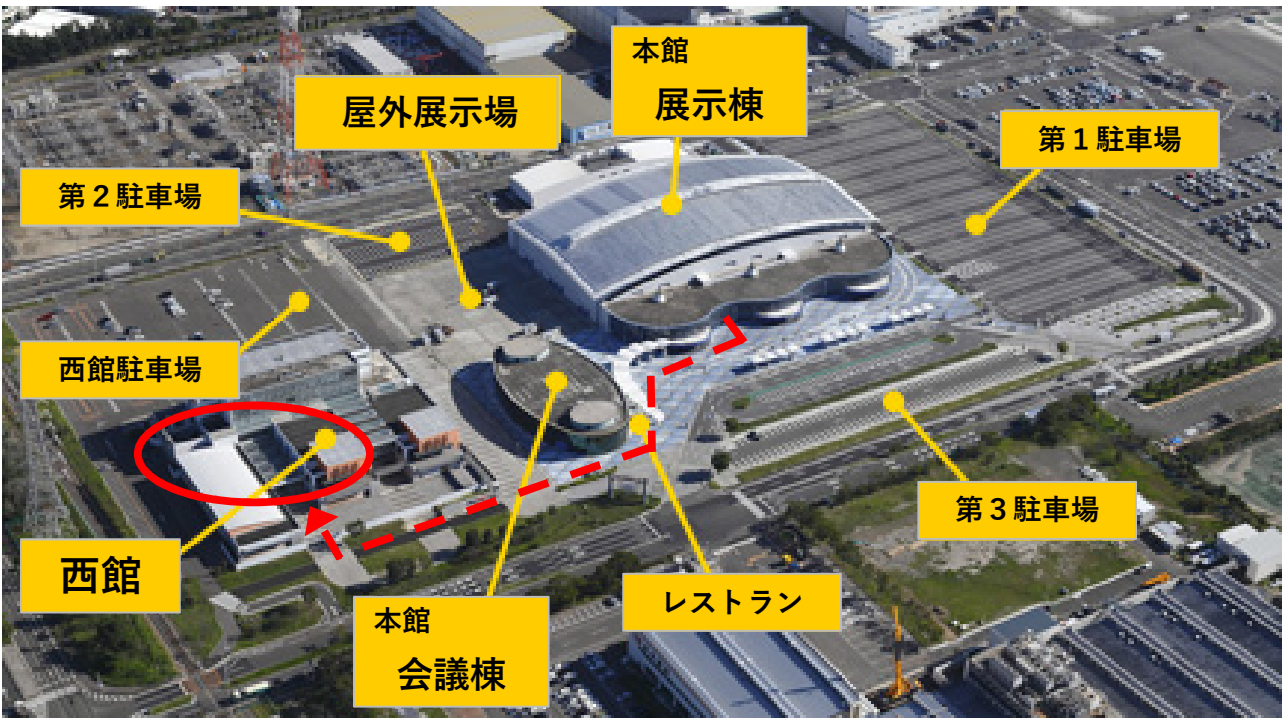


# 東北'23

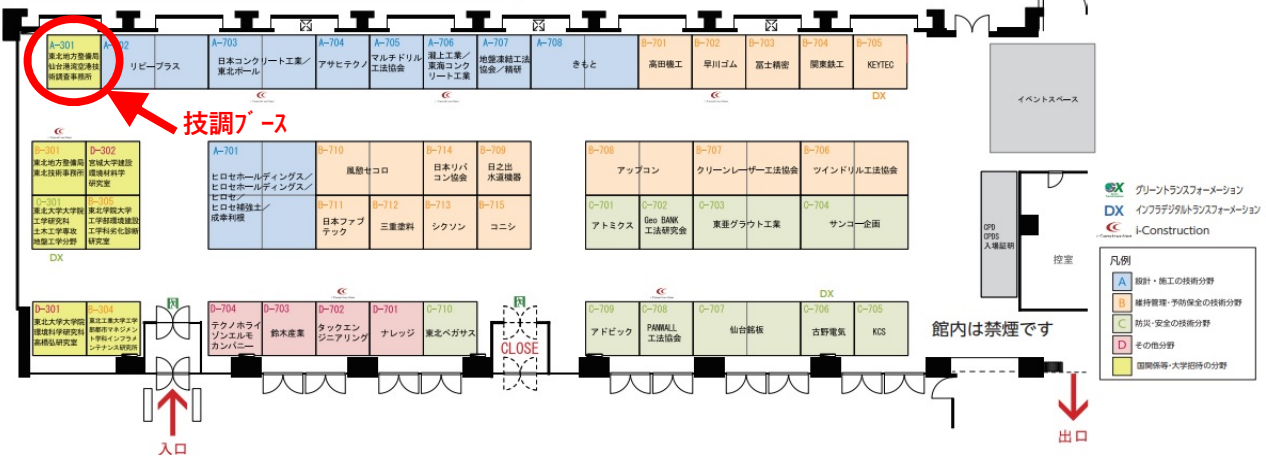
**日時**  
 令和5年6月7日(水) 10:00~16:30  
 8日(木) 9:30~16:00

**場所**  
 みやぎ産業交流センター 夢メッセみやぎ  
 (仙台市宮城野区港3丁目1-7)ほか

6月7日(水)~8日(木)、夢メッセみやぎで、EE東北'23が開催されます。  
 EE東北HP <https://ee-tohoku.jp/ee23/index.html>  
 主会場は本館展示場ですが、東北地整仙台港湾空港技術調査事務所(仙台技調)は、  
**西館**(本館提示棟から少し離れた下の写真の赤で囲っている場所)にいます。  
 西館に入って左奥に、仙台技調のブースはあります。



## 西館展示場案内図



**凡例**

- A 設計・施工の技術分野
- B 維持管理・予防保全の技術分野
- C 防災・安全の技術分野
- D その他分野
- 国際関係・大学招待の分野

DX  
i-Construction

グリーン・トランスフォーメーション  
イノベーション・トランスフォーメーション



**みなとで活躍する様々な技術の港湾工事・被災調査における活用事例について紹介します。**

昨今、海洋・気象環境は波浪・潮流・風による影響で少しずつ変化しており、港湾工事においては、海上での作業が多く、作業工程が天候に左右されるということもさほど珍しいことではありません。そのような条件下において、安全・安心な港湾整備を目指す中で少しでも省力化、効率化を図るための「みなと」の技術として日々新しい技術が研究・開発されております。今回の展示では、そんな「みなと」の安全・安心を支える様々な技術の活用事例や、東北地方整備局の業務にて活躍した技術の一部を紹介いたします。

←仙台技調のマスコットキャラクター **技チョウくん**

東北地方整備局 仙台港湾空港技術調査事務所

担当：技術開発課  
TEL：022-791-2113

URL：<http://www.pa.thr.mlit.go.jp/sendaijicho/index.html>

仙台技調は、**西館**で、見て、触れることができるドローン・ROV（遠隔操作型無人潜水機）・GPS波浪計模型などを用意して、皆様のお越しをお待ちしています。

昨年の状況



近くには、三井アウトレットパーク仙台港、仙台うみの杜水族館、麒麟ビール仙台工場などなど、魅力的な施設がいっぱい！

夢メッセで新技術に触れたあとは、みなとオアシス仙台港もご堪能ください。

港湾空港部HP みなとオアシス仙台港

<https://www.pa.thr.mlit.go.jp/minato-oasis/010/160/20200101013000.html>



国土交通省  
東北地方整備局  
港湾空港部



東北地方整備局 港湾空港部  
facebook



東北地方整備局 港湾空港部  
Instagram

