



～広げよう新技術 つなげよう未来へ～

EE東北'24開催報告（速報版）

【開催概要】

- ・「夢メッセみやぎ」を会場に6月5日（水）～6月6日（木）の2日間開催
- ・来場者：6月5日9,800人、6月6日7,300人、**計17,100人**（過去最多の来場者）

【出展技術】

- ・建設関連分野に係わる新材料、新工法、その他時代のニーズに応え開発された新技術を公開
- ・ICT（情報通信技術）やAI（人工知能）などのDX（デジタルトランスフォーメーション）に関連する技術を中心に、**378出展者による958技術**が集結

【本開催の特徴】

- ・今回は**33回目**の開催で、主に以下のプログラムを実施（第1回目は平成2年度に開催されたE E東北'90）

- ① 基調講演
国土交通省 大臣官房 参事官（イノベーション）グループ
施工企画室長 森川 博邦
- ② 新技術プレゼンテーション
- ③ アシストスーツ体験会
- ④ 学生&企業交流ひろば
- ⑤ WEBによるライブ配信



EE東北'24 実施内容

① 開催スケジュール

内容	開催日
開会式 ・開会宣言、あいさつ、来賓祝辞、テープカット	6月5日（水）
基調講演 *国土交通省 大臣官房 参事官（イノベーション）グループ 施工企画室長 森川 博邦	6月5日（水）
新技術展示会 ・出展者数：378出展者（団体） ・出展技術数：958技術	6月5日（水） ～6日（木）
新技術プレゼンテーション ・発表技術数：54団体	
特設コーナー ・アシストスーツ体験会 ・学生&企業交流ひろば ・技術パネル（ICT）展示 ・高校生「橋梁模型」作品発表会 入賞作品展示	

② 技術分野別出展者数、技術数

技術分野	出展者数	技術数
(A) 設計・施工	135	379
(B) 維持管理・予防保全	156	312
(C) 防災・安全	63	177
(D) その他	24	90
計	378	958

③ 技術分野別出展者数、技術数の推移



EE東北'24 開催状況

■ 開会式 ■

第33回の開催となる「EE東北'24」は、6月5日（水）10時から、E E東北実行委員長の開会宣言及び、構成団体代表等15名のテープカットにより開幕しました。



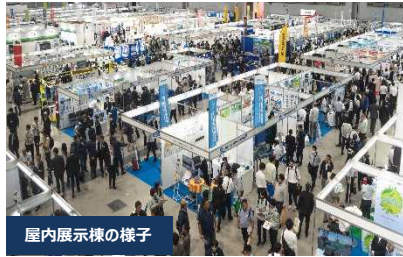
テープカットの様子



EE東北'24 開催状況

■新技術展示会■

「設計・施工」、「維持管理・予防保全」、「防災・安全」、「その他」の4分野に**378出展者**による**958技術**が集結。各ブースでは展示、実演、体験など様々な方法による紹介が行われ、建設技術の「今」を体感していただきました。



屋内展示棟の様子



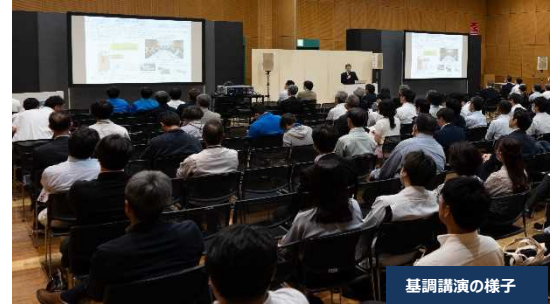
屋外展示場の様子

■基調講演■

国土交通省 大臣官房 参事官（イノベーション）グループ 森川施工企画室長から、「**i-Construction2.0**について」と題し、建設現場の省人化と安全確保、働き方改革や生産性向上を目指した建設現場のオートメーション化の取り組みについて、ご講演いただきました。



講師：森川室長



基調講演の様子

■新技術プレゼンテーション■

会議棟 A・B で行われた出展者による新技術のプレゼンテーション会場では、**2日間**で約**1,900人**の聴講者が訪れ、各プレゼンを熱心に聞き入っていました。



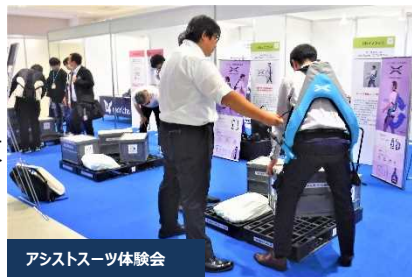
プレゼンテーションの様子



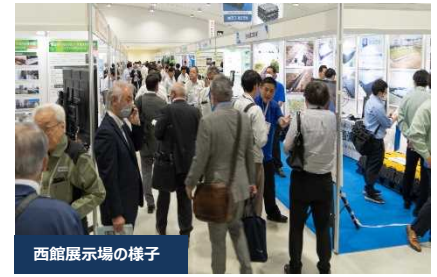
プレゼン会場入口

■特設コーナー■

一般社団法人アシストスーツ協会による**東北初のアシストスーツ体験会**の開催、**学生&企業交流ひろば**の設置、高校生「橋梁模型」作品発表会の入賞作品展示、技術パネル（ICT）展示を行い、多くの来場者にご覧いただきました。



アシストスーツ体験会



西館展示場の様子



学生&企業交流ひろば



橋梁模型作品展示



技術パネル展示

■EE東北'24ライブ配信■

EE東北'24開催内容の一部について**ライブ配信**を実施しました。都合により会場に来られない入場希望者に向けて、開会式、基調講演、新技術プレゼンテーションのライブ配信を実施しました。

■SNSでの投稿■

EE東北'24開催内容の一部について「**X**」、「**Facebook**」で投稿を行いました。

■CPD/CPDS受講証明書の発行■

EE東北'24では、CPD/CPDSのガイドラインに基づくプログラムとして認定を受けており、**CPD受講者985名、及びCPDS受講者1,238名**に証明書を発行しました。



受講証明書発行の様子