

# 建設技術フェア2012in中部 開催結果概要報告(速報)

## 【開催概要】

開催日時	平成24年10月25日(木)・26日(金) 2日間
開催場所	中部技術事務所構内 特設会場
天候	25日・26日とも快晴

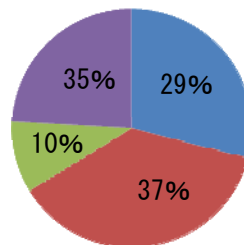
### ①出展者数及び出展技術数

	2011年	2012年	前年比
出展者数(者)	107	138	31者の増
出展技術数(技術)	107	145	38技術の増

### ②出展技術数(特定テーマ別)

特定テーマ	技術数
■①地震・津波、豪雨などの災害対策に貢献する技術	42
■②社会資本の維持管理・長寿命化に貢献する技術	54
■①+② 両方に該当する技術	14
■基本テーマに該当する技術	35
計	145

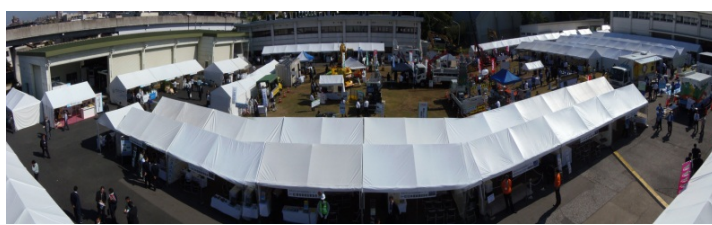
特定テーマ毎出展技術の割合



開会式  
(中部地方整備局長あいさつ)



テープカット

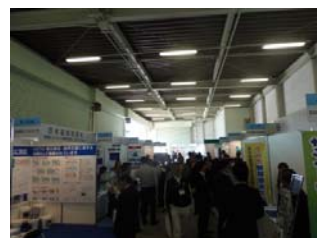
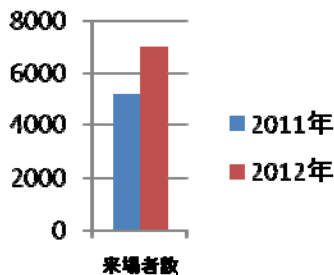


会場全景(屋外)

## 【来場者】

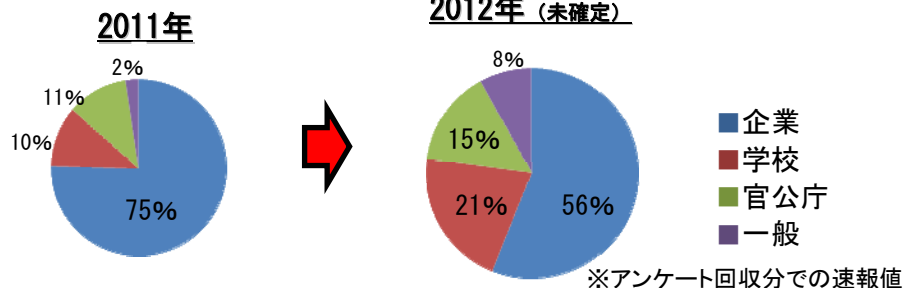
### ①来場者数

	2011年	2012年(未確定)
来場者数	5248	約7100

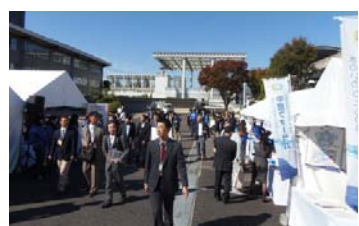


会場風景(屋内)

### ②来場者の傾向(割合)



来場者アンケートの様子  
iPad使用



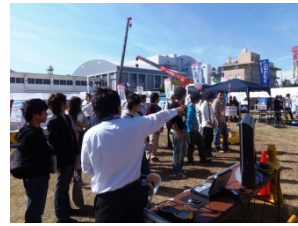
来場者で賑わう受付



講演会整理券配布時の混雑状況



会場案内 10m大型看板



今回初めて実施した屋外での  
技術プレゼンテーション状況

**【特別講演会】**

日時：10月26日（金） 13：30～15：00  
 場所：名古屋市東文化小劇場（カルポート東 内）  
 演題：「東日本に学び南海トラフ巨大地震に備える」  
 講師：名古屋大学減災連帯研究センター長・教授  
 福和 伸夫（ふくわ のぶお）氏  
 聴講者数：約340人（満席）＋約60人（映像放映室）  
 ※衛星通信「パソリンク」を利用しフェア会場へも中継



講演会場(カルポート東)



衛星通信車



フェア会場(中継状況)

**【防災学習体験コーナー】**      **【災害対策車両・機械展示コーナー】**



①起震車による「地震体験」  
提供：名古屋市消防局



②降雨体験車による「台風体験」



③自然災害体験車による「土石流体験」



④ドア開閉体験装置による  
「浸水時のドア開閉体験」  
提供：中部大学 工学部



⑤災害対策車両展示コーナー



園児団体の体験乗車

⑥災害対策機械展示コーナー

**【学生のための技術相談コーナー】**

主催：公益社団法人 土木学会 中部支部

窓口団体「日本建設業連合会」「日本道路建設業協会」「愛知県建設業協会」「日本橋梁建設協会」  
 「プレストレスト・コンクリート建設業協会」「日本埋立浚渫協会」「建設コンサルタンツ協会」



相談コーナ総合受付



日本建設業連合会



日本道路建設業協会



愛知県建設業協会



日本橋梁建設協会



プレストレスト・コンクリート  
建設業協会



日本埋立浚渫協会



建設コンサルタンツ協会