# 2008年 展示会出展報告

企画本部 山内 詩乃

### 建設技術フェアについて

国土交通省の各地方整備局や地方公共団体が主催する建設技術フェアは、建設分野に関連した民間の技術開発の振興、新しい技術の普及・促進のほか、建設分野の新技術がどのように地域社会に活かされ、暮らしに関わっているかを、広く一般市民や将来を担う若い世代に知ってもらうことを目的として、開催されています。

当社は、これらの展示会に各種技術を出展しましたので、紹介いたします。

#### 展示会レポート

東北(宮城県)、関東(千葉県)、中部(愛知県)、近畿(大阪府)、四国(高知県)、九州(福岡県)の建設技術フェア及び地震防災展示会(神奈川県)へ出展しました。いずれも多数の来場者が

あり、当社ブースにも多くの方に足を運んでいただきました。

当社ブースでは、開発技術の説明をはじめとし、当社パンフレット類の配布やアンケートなどを行い、1日平均30~230人程の来訪者がありました。当社の業務内容や技術について多くの方にアピールすることができました。



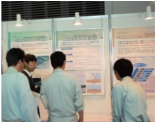


写真 展示会での説明の様子

#### 表 建設技術フェア・震災対策技術展/自然災害対策技術展への出展概要

	フェア名称	開催日	会 場	主 催	当社の出展技術
建設技術フェア	EE東北'08	6/4~5	宮城産業交流センター「夢メッセ宮城」 (宮城県仙台市)	EE東北実行委員会	・ドライブフィーリングをコントロールできるサイン による交通安全対策のご提案 ・建設事業の環境負荷算定システム(LCA) ・橋梁のアセットマネジメント ・河川構造物の耐震性能照査 ・ヒートアイランド自転車移動観測システム ・水循環解析システム ・沈城土砂動態解析システム ・災害危機管理能力向上のサポート ・ポータブル地震警報システム ・緊急地震速報提供システム ・パイオウェザーサービス ・GIS環境解析によるクマタカの営巣可能性評価システム ・海の生きものを育むシーグラスピース
	関東技術展示館	通年	建設技術展示館 (千葉県松戸市)	建設技術展示館事務局	
	建設技術フェア 2008 in 中部	10/29~30	中小企業振興会館(吹上ホール) (愛知県名古屋市)	建設技術フェア 2008 in 中部 実行委員会	
	建設フェア in 高知	11/14~15	高知ぢばさんセンター (高知県高知市)	四国建設広報協議会	
	九州建設技術フォーラム2008	11/26	九州大学医学部百年講堂 (福岡県福岡市)	九州建設技術フォーラム 実行委員会	
	建設技術展近畿2008	12/3~4	マイドームセンター (大阪府大阪市)	日刊建設工業新聞社 ·(社)近畿建設協会	
	第12回「震災対策技術展/ 自然災害対策技術展」横浜	1/31~2/1	横浜国際平和会議場(パシフィコ横浜) (神奈川県横浜市)	「震災対策技術展/ 自然災害対策技術展」 実行委員会	

## \* 東 京 支 社 等 移転のお知らせ

弊社東京支社、建設コンサルタント統括本部は、組織名が変わり右記に移転しました。また、広島支店も右記のとおり移転しました。

今後とも尚一層のご高配を賜 りますようお願い申し上げます。

旧組織名	新組織名	移転先住所	移転先電話
東京支社 水圏グループ(河川) (水工) 陸圏グループ(道路) (橋梁) 営業部	建設技術事業本部 河川部 水工部 道路部 橋梁部 技術営業本部	〒154-8585 東京都世田谷区駒沢3-15-1	03-6328-5800 03-4544-7600(代)
建設コンサルタント統括本部 ダム部 交通計画部	インフラ企画推進本部 ダム部 交通計画部	〒224-0025 神奈川県横浜市都筑区早渕2-2-2	045-593-7600(代)
技術研究部 技術部 海岸部	技術研究部 技術企画部 海岸部	〒154-8585 東京都世田谷区駒沢3-15-1	03-6328-5800 03-4544-7600(代)
広島支店 営業部 水圏グループ(水工) 陸圏グループ(道路、橋 環境技術グループ(※電		〒730-0841 広島県広島市中区舟入町6-5	082-207-0141(代)