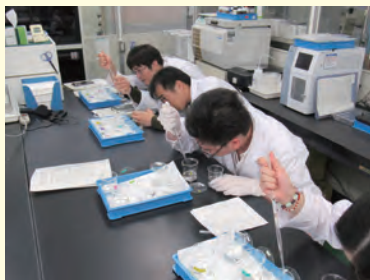


いであグループのCSR活動

いであグループの実験・研究施設や専門家の経験を活用した、世界各国からの留学生・地域の住民・子ども向けの環境教育プログラムが好評です。

いであグループにとってのCSR活動として、環境教育は欠かせないメニューです。当社の社是にある「常に技術の創造と学術の探究につとめ」の精神を実現するために、世界各国からの留学生への技術指導・環境教育プログラムを実施し、地域イベントに参加しています。

いであグループの活動紹介



東京海洋大学インターンシップ生の受け入れ(ミジンコ毒性試験の実習)

いであグループでは2012年より継続して、環境創造研究所において東アジアの国々から日本の大学に留学している学生等に、生物の同定や化学物質の分析・毒性試験に関する技術の教育プログラムを実施しています。

その他、イベントへの出展や地域清掃をとおり、いであグループの活動を紹介しながら地域との交流を深めています。



「東京湾大感謝祭」への出展(神奈川県)



「コスモスクエア地区合同お掃除会」(大阪府)

また、いであグループは、社員の教育や研鑽が事業活動の継続に重要であるとの信念を持っており、事業活動を通じて得られた知識・知恵を社会に還元することが、社会的責任であると考えています。

このことを具現化するため、2004年に環境学習・教育を事業の大きな柱とする「NPO法人地球環境カレッジ」の設立に協力しました。グループ会社の施設・設備の提供や、専門知識を持つ職員による企画・運営という形でNPO法人地球環境カレッジに協力しています。

地域の方々に、私たちが仕事を通じてどのように環境問題に関わっているかを理解していただくとともに、子ども達が生活のなかで身近に環境のことを考えるきっかけを提供しつづけたと考えています。

NPO法人地球環境カレッジの活動紹介



定例講演会

NPO法人地球環境カレッジは、さまざまな分野の研究者や専門家による定例講演会および小中学生とその保護者を対象とした環境教育プログラムを柱として活動しています。設立から14年が経過し、本社がある東京都世田谷区だけでなく、大阪支社でも地域と協力の活動を広げています。

NPO法人地球環境カレッジ ● <http://www.gecollege.or.jp/>



「子ども環境カレッジ」(東京都)

チリメンモンスターを探せ!

生きているカニにさわってみよう



「子ども環境カレッジ」(大阪府)

いであグループでは、ご紹介した以外にもさまざまなCSR活動に取り組んでいます。活動は当社Webサイトで公開していますので、ぜひお立ち寄りください。

いであ csr



<http://ideacon.jp/csr/>

2017年 展示会出展報告

当社の業務内容や技術を広く知っていただくため、展示会への出展を行っています。2017年も各種展示会に出展して当社の技術を紹介し、多くの方にアピールすることができました。

【展示会レポート】

例年、展示会に出展し、当社の技術を広く紹介しています。2017年は、建設技術フェア※をはじめとして、学会や国土交通省地方整備局等が主催する展示会やイベントに出展しました。

当社ブースでは、開発技術のパネルや模型・実機を展示し、技術の説明や、パンフレット類の配布などを行いました。当社の業務内容や技術について多くの方(発注者、ゼネコン、コンサルタント、メーカー、学生等)にアピールすることができました。

【出展技術】

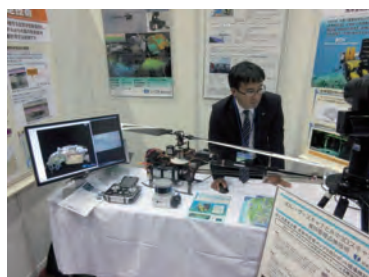
当社の各種調査・計測・解析・評価・計画・管理に関する技術を出展しました。

- ・CCTVカメラを用いた河川水位測定技術
- ・VRによる河川災害体験シミュレーター
- ・道路橋の地震被災状況把握技術
- ・車速抑制用シークエンスパターン
- ・水中3Dスキャナと3Dレーザースキャナを用いた水中の可視化技術
- ・水中3Dスキャナによる維持管理点検技術
- ・3Dレーザースキャナ搭載ヘリコプター(ドローン)による3次元地形測量
- ・水底空間線量率の測定装置の開発
- ・可搬型湿式処理装置の開発
- ・食品・生命科学分野の取り組み
- ・地下浸透汚染物の微生物浄化の取り組み

展示会出展概要

展示会名称	開催日	会場	主催
建設技術フェア 九州建設技術フォーラム2017	10/18~19	福岡国際会議場 (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2017近畿	10/25~26	マイドームおおさか (大阪府大阪市)	(株)日刊建設工業新聞社 (一社)近畿建設協会
第6回環境放射能除染研究発表会・ 国際シンポジウム	7/19~20	とうほう・みんなの文化センター (福島県福島市)	環境放射能除染学会
物質循環と環境のシンクに関する 国際会議(第4回Final Sinks国際会議)	10/24~27	京都市サーチパーク (京都府京都市)	京都大学環境安全保健機構附属 環境科学センター
新技術・新工法説明会	11/14	鹿児島県市町村自治会館 (鹿児島県鹿児島市)	国土交通省 九州地方整備局

※建設技術フェアについて
建設技術フェアは、国土交通省の各地方整備局や地方公共団体が主催する技術展示会です。民間企業が開発した新技術・新工法を展示・紹介する場において、産・学・官の交流を行うことで、これまで培われてきた建設技術のより一層の高度化やより広範囲な技術開発の促進へとつなげ、新技術の積極的な活用を促すことを目的として開催されています。



展示会での説明風景(左:九州建設技術フォーラム2017、中央:物質循環と環境のシンクに関する国際会議、右:建設技術展2017近畿)

「くるみん」認定

次世代育成支援対策推進法にもとづく当社の行動計画について、計画期間(2015年7月1日~2017年12月31日)内に行動計画の目標を達成し、「子育てサポート企業」として認定を受けました。

当社は2018年2月13日付で「くるみん」認定を受けました。引き続き、社員が仕事と子育てを両立させることができ、社員全員が働きやすい環境をつくることによって、全ての社員がその能力を十分に発揮できるようにするため、新たな行動計画の策定・届出を行い、そこに定めた目標の達成に取り組んでいます。

