

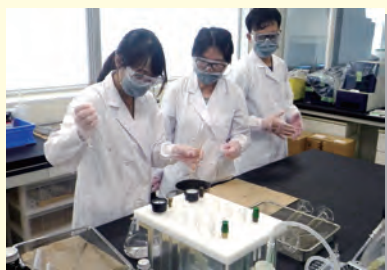
いであグループのCSR活動

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、

世界各国の留学生への技術指導・環境教育プログラムの実施や地域イベントへ参加しています。

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

東京海洋大学インターンシップ生の受け入れ
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。

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に、生物の同定や化学

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)



「いであクリーンビーチ」 (沖縄県)

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環境のことを考えるきっかけを身近に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

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13年が経過し、東京都や大阪府で活動を広げており、近年ではオリジナルの対戦型カードゲーム「ぼうさいキング」を使った防災教育も好評です。

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

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



竜巻再現実験

「子ども環境カレッジ」 (東京都)

生きものの観察 (キアゲハを捕獲)



「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/>

東京証券取引所市場第一部指定

当社の株式は2017年3月22日東京証券取引所市場第二部から第一部に指定されました。ひとえにお取引先様、株主の皆様、多くの関係者の皆様からの温かいご支援の賜物と心より感謝申し上げます。

今後も皆様方のご期待にお応えすべく、安全・安心で快適な社会の持続的発展と健全で恵み豊かな環境の保全と継承を支える総合コンサルタントとして、さらなる業容の拡大と企業価値の向上に努めてまいります。引き続き変わらぬご支援を賜りますよう、お願い申し上げます。



2016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。2016年において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。2016年は、建設技術フェア※をはじめとして、学会・国土交通省地方整備局が主催する展示会や自治体主催の環境イベントなどに出展しました。

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・管理に関する下記の技術を出展しました。

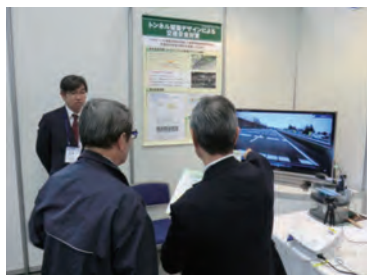
- ・源流域生物の遺伝的多様性評価
- ・マルチビームソナーによる海底調査
- ・水中3Dスキャナ搭載ROVによる水中調査
- ・ADCPボートを利用した洪水時の流量・河床変動計測技術
- ・CCTVカメラを活用した河川水位測定技術
- ・リアルタイム映像解析技術による危険情報配信システム
- ・リアルタイム異常検知システムによる橋梁モニタリング
- ・MMS調査技術を活用した計画・設計・維持管理
- ・トンネル壁面デザインによる交通安全対策
- ・いであライフケアサービス

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	建設フェア四国2016in高知	10/14～15	高知ちばさんセンター(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2016	10/17～18	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2016近畿	10/26～27	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
応用生態工学会第20回大会(企業展示発表)		9/2～3	東京大学農学部(東京都文京区)	応用生態工学会
エネフェスせたがや2016		10/29～30	二子玉川ライズガレリア・区立二子玉川公園(東京都世田谷区)	世田谷区(環境総合対策室 エネルギー施策推進課)
新技術・新工法説明会		11/15	宮日会館(宮崎県宮崎市)	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・中央:建設技術展2016近畿、右:エネフェスせたがや2016)