



工業技術研究所 講演会

【日時】平成19年2月22日(木) 13:30~16:40

【会場】講演会 : 東洋大学工学部4号館(2階)421教室

技術懇話会 : 東洋大学厚生棟

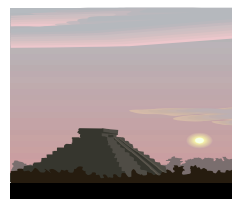
【会費】講演会 : 無料 技術懇話会 : 無料

一般の方大歓迎

* 13:30~15:00

「幻の遺跡」地雷原から蘇る ピース・ロードよ永遠に

ジオ・サーチ株式会社 代表取締役会長兼CEO 富田 洋氏



講演概要

92年初代国連地雷責任者より地雷除去技術協力の要請を受けボランティア活動を開始しました。その後、日本のトップリーダーや有力企業の参加によるNGO「JAHDS」を98年に創設し、本格的な地雷除去活動を実施してきました。今回は、15年の活動を通じて気づき学んだ事例を紹介しながら、国際貢献やCSRについて皆さんと考えたいと思います。

【略歴】 1997年慶応大学工学部応用化学科卒
三井海洋開発に入社。88年会社解散によりジオ・サーチを設立。世界初の陥没防止目的の空洞探査システムを実用化。98年地雷除去NGO「JAHDS」を創設し事務局長に就任。その活動は2004年プロジェクトXにも紹介される。

* 15:10~16:40

二輪車用ブレーキシステムの現状と将来



株式会社 本田技研研究所二輪車開発センター 谷 一彦氏

講演概要

HONDAは、ライダーの教育を主としたゼロ次安全から、事故を未然に防ぐことを主とする一次安全、事故時の障害軽減を主とする二次安全など、時代に先駆けた安全技術の研究開発に取り組んでいます。一次安全では、より効果的な制動を支援する前・後輪運動ブレーキシステム(CBS: Combined Brake System)やアンチロック・ブレーキ・システム(ABS: Anti-locked Brake System)などを開発し、量産モデルへの装備を拡大してきました。

【略歴】 昭和58年筑波大学第二学郡農林学卒業(資源生産学専攻)同年本田技術研究所入社、平成14年主任研究員。平成18年第二商品開発室完成車研究グループリーダー。平成18年金沢大学工学部非常勤講師、現在に至る。

* 16:50~19:00

技術懇話会 : 福利厚生棟にて

講演会の講師の方と東洋大学の教職員を囲んでの懇親会です。奮ってご参加下さい。

【お問い合わせ先】 〒350 8585 埼玉県川越市鯨井2100 東洋大学工業技術研究所

: 049 239 1322(直通) E-Mail: kougken@eng.toyo.ac.jp