



製品安全技術講座

「安全安心な商品開発のための信頼性技術」

製品安全への要求はますます厳しさを増してきており、リスクアセスメント等によるライフエンドまでを見据えた対応が要求されるなか、信頼性/耐久性への科学的な知見が以前にもまして重要になってきております。

長年にわたって製品の市場問題に対して豊富な経験を持ち、信頼性の切り口から科学的に取組んで来られた講師から、製品安全を実現するために商品開発に必要な信頼性の知識とその活かし方について、繰り返されてきた製品事故、製品安全のために重要なこと等について、さまざまな事例を示しつつ、ご説明いただきます。

概要

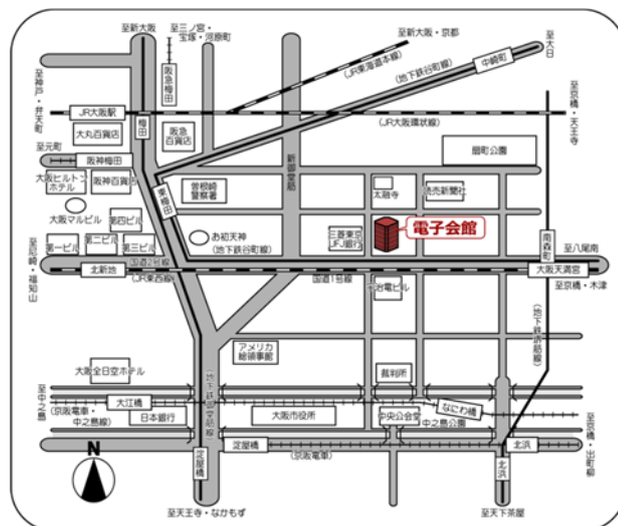
日時	2019年2月15日(金) 13:00~17:00
開催場所	電子会館 4階 会議室 A (大阪市北区西天満 6-8-7)
主催	一般社団法人 KEC 関西電子工業振興センター
定員	先着 30 名 (定員になり次第募集締切)
参加費	KEC 会員… 5,000 円 KEC 非会員… 7,000 円
対象者	商品開発に携わる設計技術者・品質担当者
講師	日本信頼性学会関西支部顧問 伊藤 貞則 氏
内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 活かさなければならぬ信頼性の考え方 2. 製品が壊れる3態と劣化メカニズム 3. 知っておかねばならない異常劣化現象 ~繰り返されてきた劣化メカニズムと事例~ 4. 市場における発火事故例と原因および対策 <ul style="list-style-type: none"> ・製品のライフエンド事故と改善例 ・近年、注目されている発火事例と改善例 (無機りん系難燃剤 Liイオン電池 等) ・最近1年明らかになった身近な発火事例と改善例 5. 製品安全のためのさらなる活動 ~設計/生産現場に必要な製品安全活動~

※プログラムは、事情により変更になる場合があります。予めご了承ください。

お申込み要領

申込方法	弊センター ウェブサイトからお申込みください。
送金方法	受付後、請求書をご送付いたします。 請求書記載の指定銀行にお振込みください。
問合せ先	一般社団法人 KEC 関西電子工業振興センター 専門委員会推進部 事務局 河合 道雄 〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台 3 丁目 2 番地 2 TEL: 0774-29-9041 / E-mail: publication01@kec.jp
参加方法	参加証等は発行していません。 当日、テキストを配付いたします。
その他	請求書発送後のキャンセルはいたしかねます。 欠席の場合は代理出席を受け付けております。
アクセス	地下鉄 東梅田駅・南森町駅・淀屋橋駅から徒歩 12 分 JR 大阪駅・地下鉄 梅田駅から徒歩 15 分

会場地図



お申込みはこちら

<http://www.kec.jp/seminar/rsspd2018/>