

◆ 技術サロン（大阪） ◆

CPD : 2

消防用設備における地球環境問題・事業継続計画（BCP）への配慮について

建築設備における地球環境問題並びに事業継続計画（BCP）は、重要な課題となってきました。今回の技術サロンではそれらの課題へ配慮した消防用設備を紹介させていただきます。

1.不活性ガス消火システム NE-1

環境特性（オゾン層破壊係数ゼロ、地球温暖化係数1）に優れた消火剤（Novec1230）を使用した消火システムで、消火剤による汚損が無いため火災が及ばなかった機器は速やかに稼働でき、電気絶縁性にも優れたシステムです。

2.火災予兆検知システム

火災の兆候を常時監視することにより、早期検出、早期対応、早期復旧を目的としたBCPに優れたシステムです。

主催 (社) 建築設備技術者協会 近畿支部

協賛 (社) 空気調和・衛生工学会 近畿支部

協賛 (社) 電気設備学会 関西支部

日時 平成 22 年 2 月 18 日（木曜日） 15 : 00～17 : 00

場所 おおさか ATC グリーンエコプラザ ビオトーププラザ
（大阪市住之江区南港北 2-1-10 ATC ビル ITM 棟 11 階）
地下鉄・ニュートラム「トレードセンター前」駅下車

講師 (株)コアツ、住友スリーエム(株)、能美防災(株)

定員 40 名（定員に達し次第締め切ります）

参加費 無料

申込方法 氏名、勤務先、電話番号、FAX番号を記入の上、E-mail 又はFAXにて
お申込み下さい。

申込先 (社)建築設備技術者協会 近畿支部

〒559-0034 大阪市住之江区南港北 2-1-10

ATC ビル ITM 棟 11 階 インキュベーションオフィス 6 号室

TEL 06-6612-8858 FAX : 06-6613-7890

E-mail : ksgk-window@kinki-shasej.org