

埼玉工業大学

# 先端科学研究所協力会ニューズレター

## 協力会講演会のご案内

### ● 第4回講演会

### ● 埼玉県創造的異業種 交流会

### ● 彩の国ビジネスア リーナ2013

## ヒューマンエラー撲滅への取組事例紹介

株式会社HEZ総研 橋 博明 氏

#### 【講演要旨】

いま、ヒューマンエラーによって引き起される事故を見逃すことは出来なくなってきました。最近のコンピュータシステムは、昔に比べてその性能が飛躍的に向上しており、また複雑化している為、ヒューマンエラー事故による影響・被害は計り知れないほどに拡大する恐れがあります。

それでもはやルールとか仕組みとかの対策だけでは防ぐことはできなくなって来ています。そこで、人への対策面からヒューマンエラーを重視せざるを得ません。ここではヒューマンエラー事故撲滅に取り組んできた成功事例をご紹介します、説明したいと思います。

#### <解説事項>

- ・ヒューマンエラーによる事故
- ・HEZ(Human Error Zero)活動、人間は誰でもエラーを起こす
- ・対策について(ハード、ソフト、ヒューマン)
- ・エラー率が1/6になる
- ・当たり前のことを当たり前に実施する
- ・トップの意識、管理者の姿勢、職場の自主活動

社会におけるヒューマンエラー事故の撲滅に貢献いたします

株式会社 HEZ 総研

1. 日時 平成25年3月5日(火) 午後3時～
2. 場所 ハイテク・リサーチ・センター 3階テレビ会議室
3. 日程 15:00～15:05 開会あいさつ  
先端科学研究所長 巨 東英  
15:05～15:10 協力会代表幹事 あいさつ  
15:10～16:40 講演会  
質疑応答  
17:00～ 懇親会 カフェ・ロータス

■ 申込先 e-Mail:sentan@sit.ac.jp

氏名、所属、電話番号を記載の上、メールにてお申し込みください。