

◇日時：10月16日（金）10：30～12：00

◇会場：2階 講習会議室 ◇講師 地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター

◇テーマ 製品開発に役立つ技術の紹介

- |                             |          |               |
|-----------------------------|----------|---------------|
| 1. 「ガラス製品の破損事故解析」           | 上部 隆男 氏  | (10：40～11：00) |
| 2. 「RP（高速造形機）の機器別特徴を活かした試作」 | 阿保 友二郎 氏 | (11：00～11：20) |
| 3. 「EMCの概要と対策事例」            | 上野 武司 氏  | (11：20～11：40) |
| 4. 「炭素源資化性分析による糸状菌の同定」      | 小沼 ルミ 氏  | (11：40～12：00) |

**講演会**

**聴講無料**

◇日時：10月16日（金）14：00～15：30

◇会場：2階 講習会議室

◇テーマ：『中小企業のための環境経営について』

～エコステージ等の有効活用について～

◇講師：(株)KAZコンサルティング 代表取締役社長 鈴木 和男 氏

◇内容： 近年、環境問題への関心が高まる中、企業に対し、地球温暖化防止の最重要課題であるCO2削減を始め、廃棄物の削減、各種環境規制の順守、グリーン調達など様々な要求がなされています。これらに対応するには、環境に配慮した「環境経営」を実現することが必須となります。最近、日本発の環境マネジメントである、エコステージ、エコアクション21、KESなどが普及し始め、とくにエコステージは、ISO 14000に準拠しているながら、企業・組織の規模や体力に応じた段階的な取り組みが出来、中小企業にも導入しやすいとされています。今回、環境経営を主テーマに置き、大手企業のグリーン調達の取り組み状況や、エコステージを使って環境経営に取り組んでいる中小企業の事例などを紹介し、今後どのように環境問題に向き合っていけば良いのかをわかりやすく解説いたします。



**イベントのご案内**

**観覧・参加無料**

□ASIMO（アシモ）実演 10月16日（金）・17日（土）

テレビCMなどでお馴染みのホンダの二足歩行ロボット「ASIMO(アシモ)」が、パフォーマンスを披露！

パフォーマンスをお楽しみいただいた後は、「ASIMO(アシモ)」と記念写真をお撮りください。

※混雑の際は、ご覧になれない場合があります。また、スケジュールの都合で写真撮影は人数制限をさせていただきます場合がありますので予めご了承願います。なお、写真撮影のカメラは各自でご持参ください。



**スケジュール**

- |      |             |
|------|-------------|
| 第1回目 | 11：00～12：00 |
| 第2回目 | 13：00～14：00 |
| 第3回目 | 15：00～16：00 |

**【ASIMO】**

人との共存を目指して開発されたヒューマノイド。自律制御と協調機能が強化された新型アシモは、よりコミュニケーション能力がアップ。飲み物を運んだりするアシモの姿は、ロボットが人の生活に溶け込む日も遠くないと感じさせてくれます。