# SMART×SMART 10月号 vol.2

THE THE PARTY OF T



# 福井工業大学大学祭 <10月6日~8日>

☆中野研究室のメンバーも加わり、学科の屋台で冷凍パインを販売しました。

☆1日目に180本、3日間で750本を見事に 完売!来年、是非お越し下さい。

# フクイ建設技術フェア <9月26日~27日>

☆産業会館で行われた建設技術フェアに 中野研究室の活動を出展しました。

☆多くの来場者が研究室のブースを訪問して、熱心に見学して行きました。



# ふくい環境フェア <10月12日~13日>

☆福井駅前で行われた環境フェアにスマート暮らしの研究活動を出展しました。

☆県の方々が中心となり、今回の活動を 広く県民の皆様に広めました。



#### 〈お問い合わせ〉

住所 : 〒910-8505 福井市学園3-6-1 福井工業大学 中野研究室

TEL : 0776-29-2764

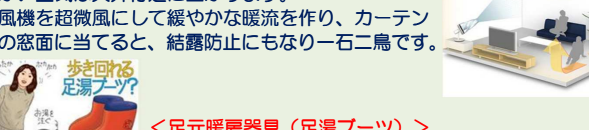
E-mail: t-nakano@fukui-ut.ac.jp

# 冬の節約術、省エネグッズ紹介

### 〈冬でも扇風機(暖流の循環)〉

暖かい空気は天井付近に上がります。

扇風機を超微風にして緩やかな暖流を作り、カーテン 裏の窓面に当てると、結露防止にもなり一石二鳥です。





### く足元暖房器具(足湯ブーツ)>

足元を温めることが体全体を暖めることにつながります。 冷え性の方は、冬のスリッパの代わりに効果的です。

## ワンポイントエコクイズ

<vol.1の解答> A:500円

#### <解説>

待機電力は、家庭の全消費電力量の約5~8%を占め るので、答えは「A」が最も近くなります。

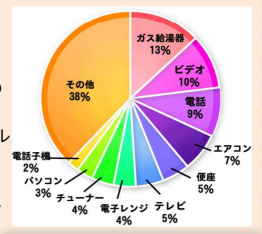
特に、エアコンは春や秋にはコンセントを抜いて、フィル ターを掃除機で清掃しておきましょう!

#### <vol.2の問題>

詰め込み過ぎた冷蔵庫の物と物の隙間を3cm程度開け ると、消費電力はどの程度落ちるでしょうか。

A:10% B:20% C:30% D:40%

※答えはvol.3に記載



待機電力の機器別使用割合

## 研究紹介



#### 閤田 克彦 「**こうだ**」と読みます。 難しい漢字です。 いまだに読み方を「あいだ」と 間違われます・・・

皆さんエコに暮らしていますか? 今回は私の研究を少し紹介します。 私は、大学建物のエネルギー消費に ついて研究しています。

無駄にしているエネルギーを探し、 学生がエコな生活を送れるように、 大学側に提案していきたいです。

## 中野先生のつぶやき



## 「我以外皆我師」

小説『宮本武蔵』を書かれた故:吉 川英治氏の言葉で、自分以外の人でも 物でも皆、自分に何かを教えてくれる 先生である、という意味です。

私も皆様と共に、スマート暮らしを 実践していく中で、多くの事を学ばせ ていただき、本当に感謝しています。