

私たちの生活が変わる？

…インターネットとデジタル家電の楽しい世界

インターネットやデジタル家電など、情報が家庭へ急速に浸透したことにより、情報は今や私たちにとってとても身近なものになりました。この講座では、このような情報の仕組みをやさしく解説し、情報の普及により私たちの生活がどのように変わるかについて考えます。



▶ 日 時：平成 21 年 9 月 9 日（水）・10 日（木）18:00～20:10

▶ 会 場：県立広島大学 広島キャンパス（広島市南区宇品東 1-1-71）
学内には来客用駐車場がありませんので、公共交通機関をご利用ください。

▶ 内 容：

9 月 9 日	地上波デジタル時代の到来～デジタル家電の仕組み	経営情報学部 宇野 健
	情報家電とインターネット	経営情報学部 陳 春祥
9 月 10 日	電子マネーのしくみ	経営情報学部 佐々木 宣介
	ファジィ家電	経営情報学部 韓 虎剛

▶ 定 員：50 名程度

▶ 対 象：社会人、高校生

▶ 受 講 料：無料

▶ 申込方法：往復はがきで、往信面の裏に①郵便番号、②住所、③名前、④ふりがなを、返信面の表に受講される方の郵便番号、住所、名前（「〇〇〇〇」様）をご記入の上、平成 21 年 8 月 28 日（金）（消印有効）までに次のところにお送りください。

県立広島大学地域連携センター「デジタル講座」係

〒734-8558 広島市南区宇品東 1-1-71

電話（082）251-9534

受講案内は返信はがきで9月上旬にお送りします。

※申込にあたってお寄せいただいた個人情報は県立広島大学公開講座以外の目的には使用しません。

主催：県立広島大学地域連携センター

《講座の概要》

9月9日（水）18:00-19:00

地上波デジタル時代の到来～ デジタル家電の仕組み

宇野 健

Full HD, Blu-ray, ダビング 10・・・
今、家電量販店の POP など踊る、デジタル家電のキーワードです。ただ、これらが一体何を意味し、どのようなメリットがあるのかを理解できていますか？ この講座では、地上波デジタル放送を取り巻くデジタル家電について、仕組みや特徴などをわかりやすく講義します。

9月9日（水）19:10-20:10

情報家電とインターネット

陳 春祥

従来の白物家電とは異なる、情報処理に加え、情報通信が可能になった、いわゆる情報家電が一般家庭に導入されるようになってきました。あらゆる家電がネットワーク化され、ネットワーク（とりわけインターネット）を介してどこからでも情報家電と通信が可能になると、私たちの生活がどう変わっていくか、また情報家電とどう向き合うかを、一緒に考えてみませんか。

9月10日（木）18:00-19:00

電子マネーのしくみ

佐々木 宣介

電子マネーは、物やサービスに対する支払いをカードや携帯電話などを利用して電子的に行う仕組みです。交通機関やコンビニエンスストアでも使えるようになってきており、ずいぶん身近な存在になりました。小銭を持つ必要がない、クレジットカードよりも手軽に利用できる、といった利点もあり、今後も普及が進むと期待されています。この電子マネーについて、その簡単なしくみ、便利な点、逆に注意すべき点などを紹介します。

9月10日（木）19:10-20:10

ファジィ家電

韓 虎剛

ファジィは、曖昧のことを指します。ファジィ理論とは、ファジィルールを用いて、人間の勘や経験則等でしかできないきめ細やかな作業やノウハウ等を記述し、処理する理論です。ファジィ家電は、家電機器の制御にファジィ理論を取り入れた商品群を指します。本講座は、実例を交えてファジィ家電の現状とその将来について紹介します。