

公立はこだて未来大学公開講座

FUN Smart School

2014年度 公立はこだて未来大学 市民公開講座 3DAYS

10/04^土

13:30▶15:00

公立はこだて未来大学
1F アトリエ

試して分かるデザイン入門

安井重哉 公立はこだて未来大学 情報アーキテクチャ学科 准教授



定員30名

参加費 無料

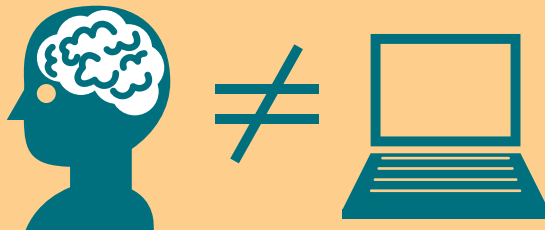
10/18^土

13:30▶15:00

公立はこだて未来大学
3F ミュージアム

リズムでわかる脳の仕組み

佐藤直行 公立はこだて未来大学 複雑系知能学科 教授



定員30名

参加費 無料

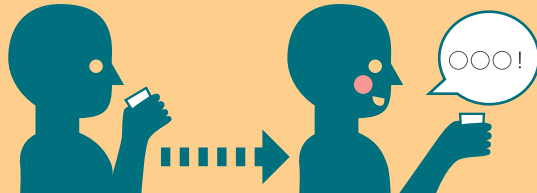
10/25^土

16:00▶17:30

函館市地域交流まちづくりセンター
1F 展示スペース

日本酒の味わいことばを探る

大塚裕子 公立はこだて未来大学 メタ学習センター 准教授



定員30名

参加費500円
(教材実費)

日本酒のテイスティングを行います。未成年者の参加はご遠慮ください。

2014年度 公立はこだて未来大学 市民公開講座

3DAYS

第1回 試して分かるデザイン入門



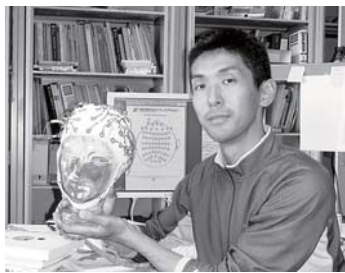
安井重哉
公立はこだて未来大学
情報アーキテクチャ学科 准教授

電機製品のデザイン開発に約20年間従事。昨年は北斗市のキャラクター「ずーしーほっきー」の開発が話題に。

●内容紹介

デザインの世界では、予め用意された正解というものはありません。そのため、デザイナー達は、表現と分析を繰り返すことによって、これまでに無い価値を創出しようと試みます。本講座は、このようなデザイナーが育んできた探索的な思考方法のエッセンスを、皆さんに持ち帰っていただくことを目的としています。

第2回 リズムでわかる脳のしくみ



佐藤直行
公立はこだて未来大学
複雑系知能学科 教授

脳信号の計測実験と、脳の計算機を組み合わせて、脳の記憶のはたらきを研究。

●内容紹介

私たちは日々の新しい状況に遭遇しますが、脳はその新しい状況にリアルタイムに対処することができます。これは神経細胞が“リズム同期”を介して互いに協調的に働くためと考えられています。このリズム同期に焦点を当て概説します。

第3回 日本酒の味わいことばを探る



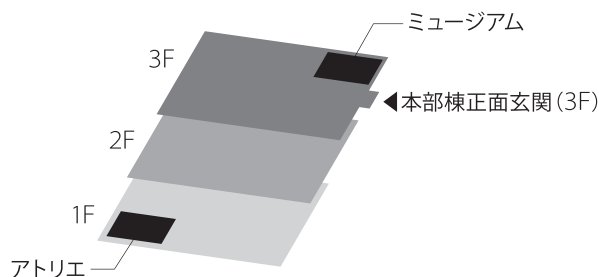
大塚裕子
公立はこだて未来大学
メタ学習センター 准教授

様々な場面の会話やテキストの分析を通してその場に潜む問題の発見や、学びのプロセスの解明・支援を研究。

●内容紹介

ワインの味わいに関する表現は研究論文になっていますが、同じように優れた歴史と文化を持つ日本酒はまだ十分に研究されていません。自分の好きなお酒の味わいを人に話せるようになると、また、人が話すお酒の味わいことばに関心を持つと、さらに日本酒を楽しめるようになります。

公立はこだて未来大学 会場概略図



函館市地域交流まちづくりセンターへのアクセス

