## 第226回東三河サイエンスカフェ 2019年6月6日(木) 午後6時30分~8時00分 豊橋駅前サテライトオフィス



|東三河サイエンスカフェ |



http://www.ita.cs.tut.ac.jp/~kawai/cs/

サイエンスカフェは、講演会や体験講座とは違い、ゲストスピーカーやほかの参加者とのフラ ンクな語らいを楽しむ場です。どうぞ、サイエンスについて語らう楽しみを満喫してください。

## レーダーチャート (Radar Chart) 情報A-Z「R」の巻 -

レーダーチャートは、図のように、ある対象に関する

いくつかのデータを、 円(多角形) 状に配 置、値を示すグラフ です。円状に表現す ることで、そのデー 夕対象のもつ複数の 特徴が関連づけられ、 わかりやすく視覚化 されます。

今宵は、レーダー チャートをはじめと する特徴的なグラフ

レーダーチャート 設問1 設問7 4.2、設問2 設問6 人 設問3 設問5 設問4

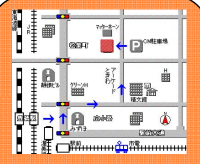
表現についてサイエンスしてみましょう。

- ★対象: 高校生以上どなたでも。参加費無料。定員20名。 定員に達し次第しめきります。
  - 事前に参加申込をしてください。
- ★申込:参加希望の方は、「第226回参加希望」と明記 し「氏名」「年齢」「連絡先(電話番号またはメイルアド レス)」をお書きの上、下記のメイルアドレスあてお申込 みください。

東三河サイエンスカフェ事務局 メイル: cs@ita.cs.tut.ac.jp 申込〆切:6月5日(水)正午

★ご連絡いただいた 個人情報は、申込受 付等の連絡業務にの み使用します。

- **★**ゲストスピーカー: 河合 和久 先生 豊橋技術科学大学 情報・知能工学系
- ★先生のご専門: コンピュータ・サイエ ンス
- ★先生からの一言: 左図は、本学のすべて の講義で行なっている受 講生アンケートの結果で す。受講生が、十あまり のアンケート項目に回答 した結果のうち、七つの 項目についてグラフ化し ています。もとより、授 業評価のためのものです が、使いようによっては、 危うい面もあります。



★会場(豊橋技術科学大学 豊橋駅前サテライトオフィ ス) : 豊橋駅から、広小路 どおり、ときわアーケード を通り抜けた先の左側にあ ります。駅から徒歩5分。

Copyright (c) 2019, Executive Committee of HIGASHI-MIKAWA Science Cafe.