

付録5 社会実験 xChange 開催風景(2014年10月28日29日)



付録6 参考 Web ページ

参考 Web ページ コピー1

服としあわせのシェア xChange

<http://letsxchange.jp/>, 2016-1-15



参考 Web ページ コピー2

Link+滋賀

<http://letsxchange.jp/>, 1016-1-18



参考 Web ページ コピー3

js-STAR 2012 - KISNET

<http://www.kisnet.or.jp/>, 2016-1-18

The screenshot shows a web browser window displaying the js-STAR 2012 website. The browser's address bar shows the URL www.kisnet.or.jp/nappa/software/star/. The website header includes the js-STAR 2012 logo and the text "Programming by Satoshi Tanaka & nappa(Hiroyuki Nakano) copyright© all rights reserved, 1998-2013".

The main content area is titled "TOP" and features a navigation menu on the left and a central text block. The navigation menu lists various statistical analysis tools:

- ★ お知らせ
 - What's new!
 - 動作確認・バグ状況
 - Tips
- ★ 各種分析ツール
- 度数の分析
 - 1 × 2 表 (正確二項検定)
 - 1 × 2 表: 母比率不等
 - 1 × J 表 (カイ二乗検定)
 - 2 × 2 表 (Fisher's exact test)
 - i × J 表 (カイ二乗検定)
 - 2 × 2 × k 表 (層化解析)
 - 2 × J × k 表 (モデル選択)
 - i × J × k × L 表 (4元モデル)
 - 自動集計検定 2 × 2
- t 検定 (R プログラム)
 - t 検定 (参加者間)
 - t 検定 (参加者内)
- 分散分析
 - A s (1 要因参加者間)
 - s A (1 要因参加者内)
 - A B s (2 要因参加者間)
 - A s B (2 要因混合)
 - s A B (2 要因参加者内)
 - A B C s (3 要因参加者間)
 - A B s C (3 要因混合)

The central text block contains the following information:

すばやいデータ分析を可能にする、ブラウザで動く、フリーの統計ソフト！

js-STAR 2012 (以下 js-STAR) は、わかりやすいインターフェースとかんたんな操作により、驚くほどすばやくデータ分析ができる、無償の統計ソフトです。
ブラウザ上で動作するため、WindowsでもMacでも使用できます。
(※ただしInternet Explorer7と8をご使用の方はTips 7の設定、Internet Explorer10をご使用の方はTips 10の設定が必要です。)

表計算ソフトや統計ソフトRとの連携も充実しており、js-STARのみではできないデータ管理や、より高度な分析も可能にしています。
たとえば、表計算ソフトのデータ列は、テキストエリアやグリッドに、かんたんに貼り付けることができます。また、一部のツールでは、分析に必要なRプログラムを出力することができます。

やさしい解説書はありますか？

js-STARを利用した初學者向けの独習本
初學者向けとして、js-STARの基本操作と分析結果の読み方を解説した書籍が、技術評論社より発行されています。
『フリーソフトjs-STARでかんたん統計データ分析』 中野博幸・田中 敏 著
※本書サポートページ(データのダウンロードと訂正情報)