

研究・臨床研究から医療経営まで
全世界28万人が利用する統計解析のスタンダードツール

IBM SPSS Statistics Family

キャンペーン
実施中
お問合せ下さい

SPSS
オーダーセンター
03-6893-7989

- ✓ 1968年から続く伝統の統計解析ソフトウェア
- ✓ ユーザフレンドリーな操作性
- ✓ すぐに利用できる分析手法を30種以上標準搭載
- ✓ データ入力から出力までカバー
- ✓ R/Pythonとも連携可能

教育機関

研究用の仮説検定

授業における統計教育

学生満足度調査



医療機関

臨床研究の解析

患者満足度調査

医療経営の分析



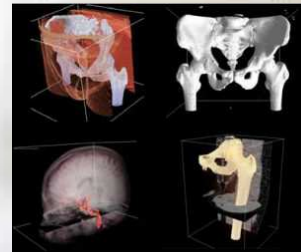
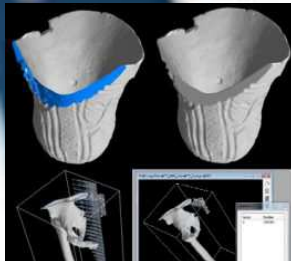
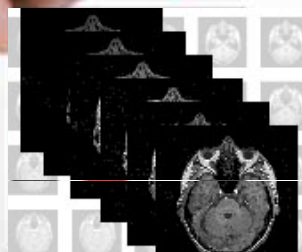
お問合せ・お見積りはアドバンスト・アナリティクスまで

アドバンスト・アナリティクス株式会社

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5 ヒューリック九段ビル8F

TEL : 03-6893-7989

<http://www.adv-analytics.com/>

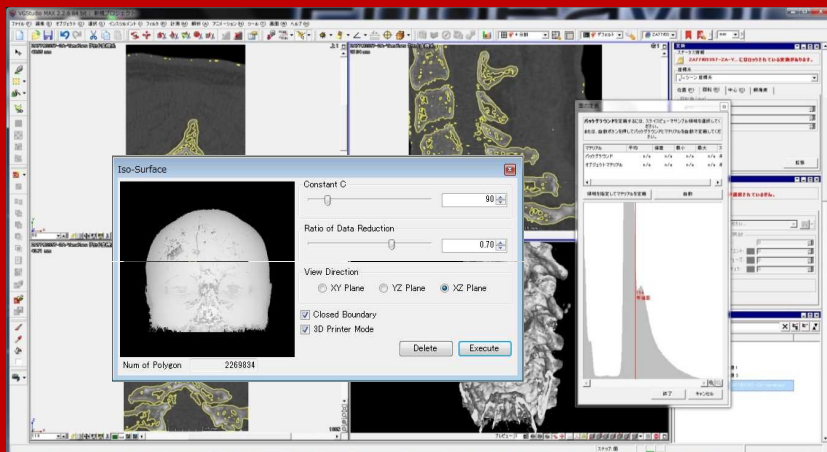


3次元画像可視化システム
スライス画像の3D表示と加工、そして造形モデルも作成可能に

Volume Extractor

3次元画像可視化システムである Volume Extractor(株式会社I-Plants Systems社製)は、2Dから3Dへ、多様な機能と快適な操作を提供するソフトウェアです。

3次元画像から形状(骨、血管、臓器など)を抽出し、3Dプリンタへの出力をサポートします。さらに、3次元画像から任意の領域を抽出・加工したり、正確な計測(長さ、角度、面積、体積)が可能です。



利用用途

医療分野

デザイン

教育機関

3Dモデル作成

- 2D画像から3D画像を作成し、画像処理、画像表示、領域抽出、計測
- 3D画像から3Dポリゴンに変換し、モデリングと修正
- すべての3Dプリンタに対して、エラーフリーのSTLファイルを簡単に作成

お問合せ・お見積りはアドバンスト・アナリティクスまで

アドバンスト・アナリティクス株式会社

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5 ヒューリック九段ビル8F

TEL : 03-6893-7989

<http://www.adv-analytics.com/>