

実物の三次元画像からつくる立体模型/展示品制作

ExhiBits (エキシビッツ)



X線CTやFIB SEM等の三次元画像デバイスで撮像した実物の「3D画像」を元に、内部を可視化した各種立体模型や展示物を制作する弊社新事業のブランド名です。「展示物」を意味する英語“exhibits”にちなんで命名しました。

従来はコンピュータ画面上でしか閲覧できなかった「3D像」を実物の模型にすることで、これまでにない印象的なプレゼンテーションや展示が可能になります。

日本ビジュアルサイエンス株式会社

〒160-0022 東京都新宿区新宿6-26-2 コーラルビル4階

TEL **03-5155-5561** (担当: 滝 克彦)

FAX 03-5155-5560 E-mail: info@nvs.co.jp

URL: <http://www.nvs.co.jp/>

事業内容

- ①画像処理を中心としたソフトウェア開発と販売
- ②システムインテグレーション
- ③産学連携による先端技術の研究開発