

分析機器部門講習会シリーズ

CT データ可視化ソフトウェア
VGSTUDIO **新規導入講習会**

X線 CTとともに新規導入された CTデータの可視化ソフトウェア VGSTUDIOでは、3D および 2Dでの可視化、計測、動画作成等を行うことができます。使用予定の方は講習会にご参加ください。

日 時 : 2021年3月2日(火) 9:30-17:00
一部のみ参加もできますが、VGSTUDIOが初めての方は可能であれば通して参加されることをおすすめします。

使用機器 : VGSTUDIO (Volume Graphics)
<https://www.volumegraphics.com/jp/products/vgstudio.html>

講習内容 : ソフトウェアの使い方(大まかなスケジュールは以下の通り)
09:30～ CTの基礎
09:50～ データ読み込み
10:20～ VGSTUDIOの基礎(昼休憩あり)
14:45～ オブジェクトの可視化とブックマーク
16:00～ 測定
16:30～ 3Dアニメーション

場 所 : オンライン (Microsoft Teams 使用)

定 員 : なし

申込期間 : 2月15日(月) 17:00まで

申込方法 : 以下 URLよりお申し込みください。(Microsoft Forms 使用)
https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=Pna_5LWbKUuQuR7wmo-nojuV5b73Q6WZKv5ZFRtpQd69UOE4wRVIXNERXMThUNDRBWkVENDZVUEFQNS4u

申込時にいただいた個人情報は、「名古屋大学個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、本学の個人情報保護に関するホームページをご参照ください。<http://www.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html>

お問い合わせ先

医学教育研究支援センター 分析機器部門

担当: 依藤・古川 (内線: 5792 / 5782、E-mail: e.yorifuji@med.nagoya-u.ac.jp, furukawa@med.nagoya-u.ac.jp)

※Webでも講習会情報を掲載しています (<https://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html>)