

AIを用いた画像処理技術セミナー

— Dragonflyなど, マックスネット株式会社 —

10/30(水) 東北大学 加齢医学研究所

■ セミナー (国際会議室、スマートエイジング棟)

13:30-14:30

- ・ AIを用いた画像処理技術における基本的概念
- ・ 次世代高度3D画像処理ソフトウェア“Dragonfly”の紹介
- ・ 画像処理にAIを用いる手法の現状と問題点、課題
- ・ 質疑応答

申込締切:
10/23(水)
参加費:無料

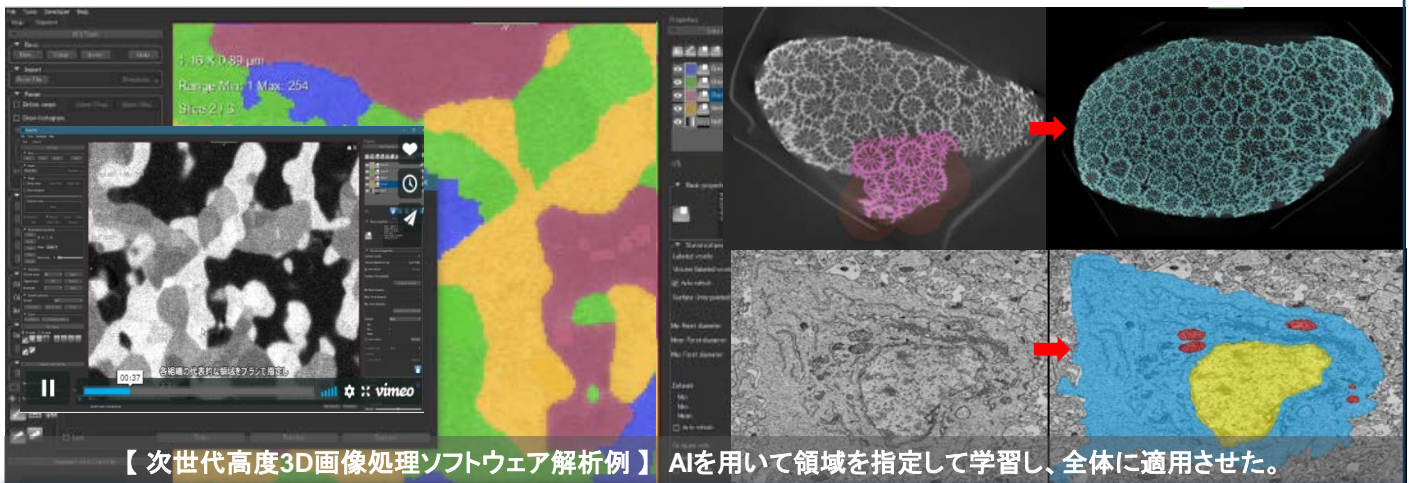
■ 個別相談会 (共通機器室、実験研究棟)

① 15:00 ② 16:00 ③ 17:00

持参データについて、スペシャリストが対応します!

- ・ 次世代3D画像処理ソフトウェア“Dragonfly”体験
- ・ 共通機器管理室設置の3D画像ソフト等に対応

講師: 石村 貴暢 (株式会社マックスネット)



【次世代高度3D画像処理ソフトウェア解析例】 AIを用いて領域を指定して学習し、全体に適用させた。

■ 申込方法

フォームよりお申込みください。参加費:無料、締切:10/23(水)

<http://www.bureau.tohoku.ac.jp/auth/jd/public/qa/mkurl/idac1030.html>



※駐車場はありませんのでキャンパスバスなどをご利用ください。

【講習会・お問合せ】

加齢医学研究所 共通機器管理室 鍛冶、吉田
TEL: 022-717-8455、星陵(93)8455、
Email: cic-dmin.idac@grp.tohoku.ac.jp

研究推進・支援機構テクニカルサポートセンター
(TSC星陵サテライト) 坂園 聡美
TEL: 022-217-6576、E-mail: terea-tsc[@]grp.tohoku.ac.jp



【製品・お問合せ】

株式会社マックスネット 米山繁、石村貴暢、上村逸郎
TEL/FAX: 03-5318-6626/03-5318-6627
Email: info@maxnt.co.jp



株式会社 南部医理科 横山 裕輝、川島 傑史
TEL/FAX: 022-797-3337 / 022-718-9880
Email: info-sdb@nanbu-irika.com