

・はじめに

- ▶ Ctrl-クリック (Win) もしくは Command-クリック (Mac) でリンク先へ飛びます
- ▶ 「ノート」のアイコンが出るスライドはノートを取りましょう
- ▶ 休憩時間後に課題を発表します。

0 1 二値化

<https://youtu.be/ViNLo7UBZCQ>

0 2 二値化処理

<https://youtu.be/aM1wnxP-odY>

0 3 しきい値の決定方法

<https://youtu.be/beL8o1OCsgo>

- * 表現がまずいところがあります。「fixTh をコピーして、、、」と言っているところがありますが、上で説明した固定しきい値のプログラムを指しています。
コピーではなく参考にして作成してください。

0 4 二値化処理の基本

<https://youtu.be/INf5WBekxL4>

0 5 膨張収縮処理

<https://youtu.be/U-5luy8OJlw>

0 6 演習モーフィング

https://youtu.be/lrt_9TAm-cs