機械学習

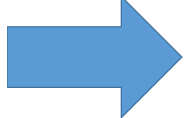
③(閾値による二値化処理を用いた疑似アスキーアート生成)作:工藤健吾

ほげ要望

- 使用するライブラリ
 - OpenCV
 - Numpy
- 1. 成功への道
 - グレースケールで読み込み
 - Numy配列に保存
 - ・閾値設定による二値化処理
 - テキスト出力

実行例





ほげほげする (^ω ^)



ふが要望

- 2. 二値化を調べよう
 - 二値化の意味
 - ・二値化の使い方
 - 二値化を使う理由