

# 機械学習

①（グレースケール画像生成）

作：工藤健吾

# ほげ要望

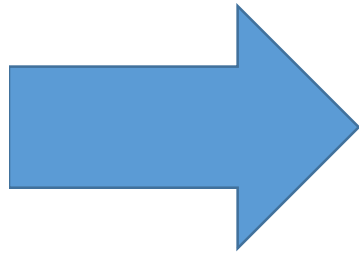
- 使用するライブラリ

- OpenCV
- Numpy

## 1. 成功への道

- グレースケールで画像を読み込む
- numpy配列に保存
- 画像出力

# 実行例



ほげほげする  
( ^ ω ^ )



# ふが要望

## 2. 画像を配列に入れてみよう

- Numpy配列に保存
- 画像サイズ取得
- 配列出力