

# 機械学習

⑥（ノイズ付加処理と除去処理）

作：工藤健吾

# ほげ要望

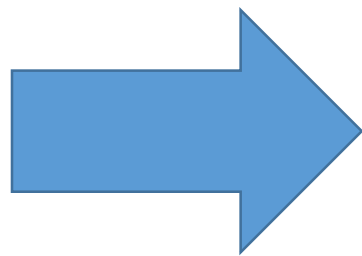
- 使用するライブラリ

- OpenCV
- Numpy

## 1. 成功への道

- ① カラーで読み込み
- ② Numpy配列に保存
- ③ 画像サイズ取得
- ④ 1ピクセル事にノイズ付加処理
- ⑤ 画像出力
- ⑥ ノイズ除去
- ⑦ 画像出力

# 実行例



ほげほげする  
( ^ ω ^ )



# ふが要望

## 2. ノイズ除去を調べよう

- ① ノイズ除去の意味
- ② ノイズ除去の使い方
- ③ ノイズ除去を使う理由