

画像処理 レポート課題

1. 直線部分が多い風景を撮影し、それを適当な形式でファイルに保存せよ。エッジ検出のフィルタとハフ変換を用いて直線を抽出せよ。プログラム、原画像、エッジ検出の結果、直線検出の結果を提出すること。

注意：各自異なる原画像を用いること。同じ原画像のレポートは採点の対象外である。