偵測 和 辨識

偵測

Detect director()

{

Decrypt()

Preprocess()

Predict()

Postprocess()

GetDetectResult()

}

Detect model builder(圖片buf)

辨識

std::vector< std::vector< std::vector<double>>> boxes;

Recognize director(std::vector< std::vector< std::vector<double>>> boxes)

{

Decrypt()

For(int i = 0; I < box.size();i++)

{

Cv::Mat 圖片 = cv::rect(圖片，座標);

Preprocess(切割後圖片);

Predict()

Postprocess()

GetRecognizeResult()

}

}

Recognize model builder(cv::Mat 圖片)