http://127.0.0.1:6230/cropClothes

图片base64码

后端CropClothes函数

(yolo-v3模型)

推荐搭配的base64码

http://0.0.0.0:5000/getLabel

图片base64码

前端

后端GetLabel函数

剪切后的需要识别的衣服及分类标签

在衣服分类标签一致的前提下，设图片库向量为Y，选出|X-Y|值最大的前几项作为推荐搭配

用户提供的衣服的特征向量X及标签

搭配图片database（保存搭配图片的attributes和base64码）

相似的搭配衣服

剪切后的衣服及分类标签

后端match函数

提取出的衣服特征及分类标签

剪切后的衣服及分类标签

Attributes提取模型

（Resnet）