图像预处理

支持多场景下,对输入图像进行智能增强、去噪等处理,改进图像分割、特征抽取、图像匹配 和识别的便利性、可靠性

立即使用 技术文档











服务优势

CHARACTERISTIC



覆盖面广

模型依托金蝶海量数据,运用深度学习算法,对不同领域的图像进行可定制化的预处理



使用灵活

各图像预处理模块可通过API 请求不同参数访问获得,接口 调用简单便捷,兼容性强



稳定高效

企业级稳定、准确的识别服务 拥有毫秒级识别响应能力



应用场景 S C E N E



相册美化

对图像智能去噪,分割区域处理,高效自然美化 相册图像



医疗图像分析

辅助医生判读医学图像,排除人为主观因素,提高诊断准确性和效率

立即使用

图像处理 音频处理 人脸识别 数据智能 应用案例 相关链接 联系我们

首页

金蝶旗下网站 金蝶软件 (中国)有限公司©2017 粤ICP备05041751号-13 粤公网安备44030502000222号 联系电话010-83035155