

Paperm®检测报告单-打印版

检测文献: 2020010108 徐浩博 深伪检测综述 (至尊版)

文献作者:

报告时间: 2021-12-11 11:12:27

段落个数:2

报告编号: YY202112111112016392

检测范围: 中国期刊库 中国图书库 硕士论文库 博士论文库 会议论文库 报纸库

网友专利库 网友标准库 网友共享库 个人对比库 网页库 百科库



去除引用文献复制比: 1.4% 去除本人已发表文献复制比: 1.4%

单篇最大文字复制比: 0.8%

重复字数: 113 总字数: 8,199(不含参考文献)

总段落数: 2(不含参考文献) 前部重合字数: 0

疑似段落数: 2 后部重合字数: 113

单篇最大重复字数: 69 疑似段落最小重合字数: 44

1. 2020010108 徐浩博 深伪检测综述 第1部分

文字复制比: 0.6%(44)

人脸伪造视频检测技术研究 - 知网查重版本

1 - 《个人自建库》-

2. 2% 是否引证:否

总字数: 7.355

2. 2020010108_徐浩博_深伪检测综述_第2部分 总字数: 844

文字复制比: 8.2%(69)

一种基于空域和频域多特征融合的人脸活体检测算法

1 陈然: 伍世虔: 徐望明 - 《电视技术》 - 2019

11% 是否引证:否

基于时序转移和深度引导注意力的双流人脸活体检测网络

2 岳梦园 - 《河北大学硕士论文》 - 2021

10.2% 是否引证: 否

不同飞行阶段飞行员使用HUD的行为模式及认知绩效研究

3 常赫 - 《中国民航大学硕士论文 》- 2018

8.5% 是否引证:否

说明:

- 1. 由于篇幅原因,本打印报告单最多只展示最相关的10条相似源
- 2. 总文字复制比:被检测论文总重合数在总字数中所占的比例
- 3. 去除引用文献复制比:去除系统识别为引用的文献后,计算出来的重合数字在总数字中所占比例
- 4. 去除作者本人已发表文献后, 计算出来的重合字数在总字数中所占的比例
- 5. 单篇最大文字复制比:被检测文献与所有相似文献对比后,重合字数占总字数的比例最大的那一边文献的文字复制比
- 6. 指标是由系统根据《学术论文不端行为的界定标准》自动生成的
- 7. 本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责

版权所有 www.paperyy.com



扫码查看报告