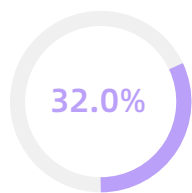


NO. njhpl4wcbkaxwqln | 2026-04-30 09:27:19

- 题目: 数字技术赋能高中美术信息化教学的创新性研究
- 作者: Wang
- 检测所属单位: -

📄 论文字符数: 4941 📄 论文页数: - 📊 表格数量: - 🖼️ 图片数量: -

## 检测结果



32.0%

全文疑似AIGC生成

68.0%

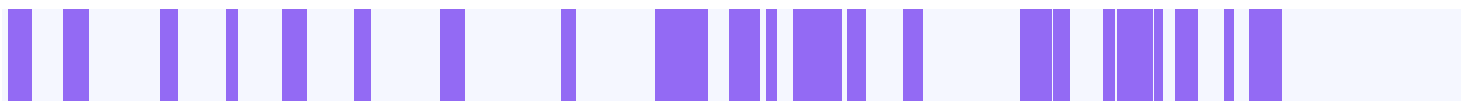
全文人写概率

## 结果分布

序号	章节	AI生成文字/章节总字数	AI生成章节占比	人工占比
1	论文全文	1581/4941	32.0%	68.0%

\*注:格式规范的情况下可准确识别章节, 若论文中无章节, 可能会识别有误。

## 片段分布



## 须知:

- 报告编号系送检论文检测报告在本系统中的唯一编号
- 本报告为维普论文检测系统算法自动生成, 仅对您所选择比对资源范围内检验结果负责, 仅供参考。

---

唯一官网: <https://vpcs.fanyu.com> 客服邮箱: [vpcs@fanyu.com](mailto:vpcs@fanyu.com) 客服热线: 400-607-5550 客服QQ: 4006075550

维普论文检测