

## 本科论文版检测报告（详细版）

报告编号: BD-20170510-900C4033-XX

检测时间: 2017-05-10 10:51:12

题名: 我的钱包支付

作者: 测试

检测范围: ☒ 中国学术期刊数据库

☒ 中国学位论文全文数据库

☒ 中国学术会议论文数据库

☒ 中国学术网页数据库

☐ 报纸信息资源库

☐ 专利文献数据库

### 检测结果

% 总相似比: 11.00%

总字数: 200

参考文献相似比: 0.00%

排除参考文献相似比: 11.00%

可能引用本人已发表论文相似比: 0.00%

辅助排除本人已发表论文相似比: 11.00%

单篇论文最大相似比: 5.50%

#### 相似片段分布图



#### 相似作者分布

序号	作者	相似比
1	严翊	5.50%

#### 相似文献列表

序号	相似比	题名	作者	文献类型	来源	发表时间	是否引用
1	5.50%	补充谷氨酰胺对间歇性运动中血液LA、LDH等指标的动态影响	严翊 等	期刊论文	《北京体育大学学报》	2002-11	否

#### 相似片段详情

1	送检文献片段	相似比: 5.50%	相似文献片段
			[期刊论文] 补充谷氨酰胺对间歇性运动中血液LA、LDH等指标的动态影响 作者: 严翊 等 年份: 2002 来源: 《北京体育大学学报》 是否引用: 否
	专项训练前后血液缓冲能力并没有显著变化, 提示速耐训练可能并不能改善血液缓冲能力 实验结果表明, 不同训练水平受试者之间		并以此认为训练不能提高血液缓冲能力。
2	送检文献片段	相似比: 5.50%	相似文献片段
			[期刊论文] 补充谷氨酰胺对间歇性运动中血液LA、LDH等指标的动态影响 作者: 严翊 等 年份: 2002 来源: 《北京体育大学学报》 是否引用: 否

专项训练前后血液缓冲能力并没有显著变化，提示速耐训练可能并不能改善血液缓冲能力	并以此认为训练不能提高血液缓冲能力。
实验结果表明，不同训练水平受试者之间	

- 说明：
1. 送检文献总字数=送检文献的总字符数，包含汉字、非中文字符、标点符号、阿拉伯数字（不计入空格）
  2. 总相似比=送检论文与检测范围全部数据相似部分的字数/送检论文总字数
  3. 参考文献相似比=送检论文与其参考文献相似部分的字数/送检论文总字数
  4. 辅助排除参考文献相似比=总相似比-参考文献相似比
  5. 可能引用本人已发表论文相似比=可能抄袭本人已发表文献的字数/送检论文总字数
  6. 辅助排除本人已发表论文相似比=总相似比-可能引用本人已发表论文相似比
  7. “单篇文献最大相似比”：送检文献与某一文献的相似比高于全部其他文献
  8. “是否引用”：某一相似文献是否被送检文献列为其参考文献