

Paperm®检测报告单-打印版

检测文献:沿空留巷采煤工艺防灭火技术研究(免费版)

文献作者: 赵梁梁

报告时间: 2023-05-16 21:21:58

段落个数: 4

报告编号: YY202305162121512762

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



总文字复制比: 8.4%

去除引用文献复制比: 8.4% 去除本人已发表文献复制比: 8.4%

单篇最大文字复制比: 0.7%

重复字数: 1,896 总字数: 22,685(不含参考文献)

总段落数: 4(不含参考文献) 前部重合字数: 821

疑似段落数: 4 后部重合字数: 1,075

疑似段落最小重合字数: 235 单篇最大重复字数: 166

1. 中英文摘要等 总字数: 2.375

文字复制比: 25.9%(615)

综合防灭火技术在沿空留巷综采工作面的应用

1 焦世雄;王文才 - 《山东煤炭科技》 - 2020

动压巷道 搜索 互动百科

2 baikeRLJ - 《网页》-

多重隔氧与立体降温综合防灭火技术及应用研究 安全工程论文 笔

3 耕文化传播

- 《网页》-

深井厚煤层综放面回采期间防灭火技术 安全工程论文 笔耕文化传

- 《网页 》-

坚硬顶板综放工作面回采期间瓦斯治理措施优化

5 冯晓剑 - 《山西化工 》- 2022

7.5%

是否引证:否

4. 1%

是否引证:否

3.9%

是否引证:否

3. 7%

是否引证:否

3.4%

是否引证:否

不同气体环境长焰煤氧化进程基团演化特性

6 吕志广:徐永亮:刘泽健;吴晋东;李敏杰 - 《煤矿安全》- 2022

3. 2%

是否引证:否

深海立管参激—涡激联合振动与疲劳特性研究 海洋学论文 笔耕文

3%

7 化传播

是否引证:否

- 《网页 》-

覆岩分次垮落对沿空留巷的叠加扰动机理及其控制对策(英文)

2.8%

8 韩昌良;张农;冉智;高锐;杨厚强 - 《Journal of Central South University》 - 2018

是否引证:否

2. 第1章 绪论

总字数: 7,336

文字复制比: 7% (514)

"110工法"沿空留巷技术应用案例分析

3. 7%

1 - « » -

是否引证:否

综合防灭火技术在沿空留巷综采工作面的应用 2 焦世雄;王文才 - 《山东煤炭科技》 - 2020

1.5%

是否引证:否

沿空留巷工作面综合防灭火技术 - 道客巴巴

1. 2%

3 - 《网页》-

是否引证:否

一巷多用与巷旁充填模板支架的安装使用

4 - 《网页》-

1.1%

是否引证: 否

【精品】沿空留巷研究现状 - 道客巴巴

5 - 《网页》-

0. 7%

是否引证: 否

综采放顶煤采空区""宽度的确定及防灭火技术

6 - 《网页》-

0. 7%

是否引证: 否

「论文推荐」沿空留巷巷旁控制技术及其适用条件分析

7 - 《网页》-

0. 6%

是否引证: 否

动压巷道 搜索 互动百科

8 baikeRLJ - 《网页》-

0. 5%

是否引证: 否

薄煤层综采工作面沿空留巷开采技术

9 张辉 - 《汽车博览 》- 2020

0.4% 是否引证:否

基于ANSYS的灭弧室电场计算与分析 - 豆丁网

10 - 《网页》-

0.4%

是否引证:否

3. 第3章 数值模拟

总字数: 5,874

文字复制比: 9.1%(532)

2 流体力学刘鹤年第六章 - 豆丁网 1.6% 2 -《网页》- 是否引证: 否 3 学术论文:水力冲射海底开沟机的参数优化 - 豆丁网 1.5% 4 -《网页》- 是否引证: 否 4 -《网页》- 是否引证: 否 5 户秋羽;刘合;宋健 - 《机械科学与技术》- 2020 是否引证: 否 6 -《网页》- 是否引证: 否
3 - 《网页》 - 是否引证: 否 <u>流体力学(刘鹤年)第六章 - 豆丁网</u> 4 - 《网页》 - 是否引证: 否 <u>脱气除油一体化旋流器结构参数优选</u> 5 卢秋羽; 刘合; 宋健 - 《机械科学与技术》 - 2020 <u>本科毕业论文题目</u> 4 / 图
4 - 《网页》 - 是否引证: 否 <u>脱气除油一体化旋流器结构参数优选</u> 5 卢秋羽; 刘合; 宋健 - 《机械科学与技术》 - 2020 是否引证: 否 <u>本科毕业论文题目</u>
5 卢秋羽;刘合;宋健 - 《机械科学与技术》 - 2020 是否引证: 否 <u>本科毕业论文题目</u> 4 / 图
6 // Wild = 1/0
DLR-F6数值模拟及数据处理 - 道客巴巴 7 - 《网页 》 - 是否引证: 否
fluent原理 - 道客巴巴 0.7% 8 - 《网页 》 - 是否引证: 否
基于CFD的齿轮箱搅油损失仿真优化及实验研究 - 道客巴巴 0.7% 9 - 《网页 》 - 是否引证: 否
桨叶类型对搅拌槽固液流动特性影响的数值模拟研究 0.6% 10 张晓雨; 龙梅; 孔德旭; 王淑彦 - 《化学工程师 》 - 2020 是否引证: 否

4. 第4章 沿空留巷综合防灭火技术

总字数: 7,100

文字复制比: 3.3%(235)

我国NPO孵化器的功能实现研究(1)- 道客巴巴	0. 7%
1 - 《网页》-	是否引证:否
基于kad协议的p2p流媒体点播系统	0. 7%
2 - 《网页 》-	是否引证:否
XXXXX对拉工作面设计说明书 星云头条资讯	0. <mark>6%</mark>
3 - 《网页》-	是否引证:否
三相四线智能电表专用开关电源的研究与设计. pdf - 豆丁建筑	0. 5%
4 - 《网页》-	是否引证:否
5	0. 5%

Spark MLlib学习——特征工程 - 简书

- 《网页》-

是否引证:否

参考论文玫瑰香葡萄保鲜期间部分生理指标的变化 河南农业职业学 6 院

0.5%

- 《网页》-

是否引证:否

0.5%

题目:大学生在线 7 - 《网页》-

是否引证:否

173煤矿开采2014年第5期-25-深部矿井沿空留巷围岩控制技术研究

8 - 《网页》-

0.4%

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