

[网站首页](#) | [所情简介](#) | [所情新闻](#) | [学术团队](#) | [综合鉴定](#) | [工艺再现](#) | [研究成果](#) | [科学修复](#) | [测试中心](#) | [合作交流](#) | [联系我们](#)

当前位置: 古陶瓷研究所 >> 研究成果 >> 正文 >> 频道首页

近五年论文（核心及其以上）

作者: admin 来源: 本站原创 发布时间: 2019年05月08日 点击数: 538

序号	论文名称	作者(*)	发表日期	发表刊物、会议名称
1	Analysis of the celadon of the Tang and the Five Dynasties unearthed from Nan Kiln and Lan tian Kilnsite of Jingdezhen,China.	吴隽	2015(41)	Ceramics International(SCI)
2	A technical comparison of three Chinese white porcelains: Ding, Shufu, and Dehua	吴隽	2014,9	Studies in Conservation(SCI)
3	湖北随州叶家山墓地M28出土青铜器的检测分析及相关问题	郁永彬	2018,07	考古(CSSCI)
4	甘肃张掖西城驿遗址陶器的科技分析与研究	郁永彬	2017,07	考古(CSSCI)
5	历代定窑白瓷的EDXRF和XAFS分析	张茂林	2017 (5)	光谱学与光谱分析(SCI)
6	釉灰制备原料和工艺对其组成的影响	吴军明	2016 (11)	光谱学与光谱分析(SCI)
7	景德镇湖田窑北宋褐彩瓷枕的化学组成及工艺特征分析	吴军明	2017,6	文物保护与考古科学
8	景德镇梅瓶的FISHER判别研究	熊露	2017, 38 (1)	陶瓷学报
9	数字流变特征的陶瓷凤纹函数建立及应用	熊露	2019,01	陶瓷学报
10	宋代吉州窑青白瓷胎釉结构与性能分析	李其江	2018,11	中国陶瓷
11	宜兴蜀山窑址出土历代紫砂陶的化学组成特征研究	张茂林	2016,52 (1)	中国陶瓷
12	从历代陶瓷铭文看商标的形成.	袁枫	2016, 37 (2)	陶瓷学报
13	古陶瓷纹饰数字化过程中图像边缘提取的Matlab算子选择	吴隽	2016,52(4)	中国陶瓷
14	龙泉白胎青瓷的改性研究	吴隽	2016,52 (11)	中国陶瓷
15	康熙青花色料的仿制研究	吴隽	2015, 51(3)	中国陶瓷
16	景德镇陶瓷原料负荷指标评价体系的构建	吴隽	2015, 51(1)	中国陶瓷
17	景德镇釉上彩绘瓷器釉上彩的Raman与EDXRF分析	吴隽	2015, 35(5)	光谱学与光谱分析(SCI)
18	唐、五代景德镇蓝田窑青瓷科技研究	吴隽	2015, 27(2)	文物保护与考古科学
19	人工神经网络与多元统计判别分析在古陶瓷断源断代中的对比研究	吴隽	2014, 35(4)	陶瓷学报
20	古今陶瓷原料处理工艺对瓷石粉料性能的影响	吴隽	2014,50(11)	中国陶瓷
21	传统窑炉烧成中的“多元气氛”及	吴隽	2014,35(5)	陶瓷学报

其对陶瓷呈色的影响研究				
22	缘何颜色釉瓷在明清景德镇得以大发展	吴军明	2014,50(11)	中国陶瓷
23	景德镇优秀传统制瓷技艺的保护与创新式传承	吴军明	2014,35(3)	陶瓷学报
24	景德镇官窑紫金釉组成及呈色特征	吴军明	2014, (34)	光谱学与光谱分析(SCI)

分享到:

下一篇: 科研项目 (近年来)

联系地址: 景德镇陶瓷大学三宝基地 邮编: 333001 电话: 0798-8483908

Copyright © 2012-2016 版权所有: 古陶瓷研究所 访问统计: