



用户中心



作者在线投稿



专家在线审稿



编辑在线办公



主编在线办公



用QQ帐号登录

文章查询

搜索

2024	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2023	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2022	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2021	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2020	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

作者园地

MORE ▶

- ▶ 电镀与精饰最新投稿须知
- ▶ 如何与责任编辑联系
- ▶ 发票和期刊样刊事宜
- ▶ 作者稿件查询指南
- ▶ 欢迎关注期刊微信公众号
- ▶ 版面费调整

2009年8 当前目录

PDF 镁合金化学镀镍前浸镀锌-镍合金的研究[1-6]
段剑辉, 成旦红, 李科军, 叶根, 曹铁华, 彭根生

[摘要]浏览(102)次 [PDF:371KB](242)

PDF 刷镀镍对1Cr15Ni4Mo3钢性能的影响[6-8]

汤智慧, 程旭, 彭超, 王进军, 宇波, 王长高

[摘要]浏览(114)次 [PDF:137KB](95)

PDF 石膏表面电刷镀镍工艺[9-10+27]

王宏, 苏永庆, 杨明娣, 任年军, 蔡英

[摘要]浏览(221)次 [PDF:123KB](77)

PDF 钢铁件直接焦磷酸盐镀铜工艺研究[11-14]

郭崇武, 易胜飞

[摘要]浏览(152)次 [PDF:130KB](92)

PDF 三价铬镀铬资讯[15-20]

杨防祖, 蒋义锋, 许书楷, 周绍民

[摘要]浏览(91)次 [PDF:187KB](189)

PDF 氯化钾镀锌生产中常见问题分析[21-23]

王洪奎

[摘要]浏览(127)次 [PDF:104KB](136)

PDF 钕铁硼永磁材料与表面处理技术[23]

裴之

[摘要]浏览(110)次 [PDF:36KB](87)

PDF 弱酸性镀液电镀锌-铁合金工艺[24-27]

周长虹, 吕明威, 蒋晨, 陈文利

[摘要]浏览(92)次 [PDF:161KB](76)

PDF 仿红古铜表面加工工艺[28-29]

李庆恩

[摘要]浏览(133)次 [PDF:72KB](61)

PDF 复合材料与表面处理技术(I)[30-33]

覃奇贤, 刘淑兰

[摘要]浏览(92)次 [PDF:124KB](55)

PDF 仿古铜工艺的故障处理[33]

李庆恩

[摘要]浏览(153)次 [PDF:37KB](80)

PDF 燃烧法测定镀铬溶液中的硫酸[34-35+46]

丁忆红, 李春

[摘要]浏览(130)次 [PDF:105KB](50)

PDF 学习贯彻GB21900-2008《电镀污染物排放标准》(II)[36-39+46]

石金声, 石磊

[摘要]浏览(160)次 [PDF:422KB](46)

PDF 电镀工业园区危险废物的回收与处置[40-42]

张仲仪

[摘要]浏览(140)次 [PDF:102KB](49)

PDF 关于电镀锌溶液的维护与故障处理(2)[43]

杨宝良, 李明华

[摘要]浏览(205)次 [PDF:37KB](56)

PDF 专利实例[44-46]

覃奇贤

[摘要]浏览(128)次 [PDF:93KB](39)