

天津造纸

TIANJIN PAPER MAKING

ISSN 1674-5469
CN 12-1155/TS

2

天津科技大学
1979年创刊

天津市造纸学会
第41卷总第155期

2019

tjzz@tust.edu.cn

天津科技大学

Tianjin University of Science & Technology

《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊
《中国期刊全文数据库》收录期刊
《中国学术期刊（光盘版）》全文收录

《中国核心期刊（遴选）数据库》全文收录
《中文科技期刊数据库》全文收录
《超星期刊域出版平台》全文收录

ISSN 1674-5469

投稿专用信箱: tjzz@tust.edu.cn



9 771674 546194

万方数据

TIANJIN ZAOZHI

天津造纸

TIANJIN ZAOZHI

1979年创刊 季刊

2019年第41卷第2期

(总第155期)

2019年6月30日出版

编委会主任:韩金玉

编委会副主任:刘忠

编委会委员:(按姓氏笔画排序)

王高升,石海强,田超,司传领

刘廷志,刘苇,刘忠,刘泽华

刘秋娟,刘洪斌,刘鹏涛,李群

李会来,张文晖,张红杰,陆赵情

侯庆喜,高玉杰,常涛,韩金玉

惠岚峰,裴继诚

主管:天津市教育委员会

主办:天津科技大学

天津市造纸学会

协办:天津造纸厂有限公司

主编:刘忠

编辑部主任:常涛

出版与发行:《天津造纸》编辑部

地址:天津市河西区大沽南路1038号

天津科技大学

邮编:300222

电话:(022)60601455

电子信箱:tjzz@tust.edu.cn

印刷:天津环球磁卡股份有限公司

刊号:ISSN 1674-5469
CN 12-1155/TS

定价:5.00元

目次

综述

天然纤维阻燃纸的制备研究进展及其应用前景

..... 张伟,
卢宗红,刘利琴,安兴业,刘洪斌,曹海兵,鲁宾(1)

淀粉基生物胶乳的制备研究进展及其应用前景

..... 刘利琴,
卢宗红,闵月,安兴业,刘洪斌,曹海兵,鲁宾(8)

纸基电池隔膜的制备研究进展及其应用前景

..... 何燕杰,卢宗红,
张昊,刘利琴,安兴业,刘洪斌,曹海兵,鲁宾(14)

研究论文

废纸生产瓦楞原纸企业不同区域的异味源气体成分分析

..... 王燕燕,赵梦醒,武晨煜,万月亮,刘廷志(21)

细菌纤维素添加量对针叶木浆成纸物理性能的影响

..... 姜亦飞,邹志勇,徐秋红,杨静,刘忠(27)

纸厂经验

Fenton氧化工艺及对COD去除率的影响

..... 许传波,苗红,周凯,杜秀,朱晓红(31)

国际会议专题

第二届纳米纤维素材料国际会议成功召开 (37)

纳米纤维素的制备及其在制浆造纸工业中的应用

..... 刘洪斌,温洋兵,安兴业,刘忠(38)

具有珍珠状结构和优异电磁干扰屏蔽性能的Mxene纳米纤维复合纸的二元增强增韧研究

..... 曹文涛,
陈飞飞,朱英杰,张永刚,姜莹莹,马明国,陈峰(40)

纤维素纳米晶体对变压器绝缘纸性能的影响

..... 康美存,陈启杰,荣智,踪张扬,高新(43)

基于辐射降解的纳米纤维素绿色宏量制备技术与机理研究

..... 杨蓓,崔国士,赵红英,束兴娟,樊茹(45)

纳米纤维素在控释长效抗菌复合材料中的应用

..... 李金鹏,王斌,
陈克复,田晓俊,曾劲松,徐峻,高文花,葛洲(47)

《天津造纸》征稿启事 (48)

期刊基本参数:CN12-1155/TS*1979*q*A4*48*zh*P*¥5.00*500*6*2019-06