

目次

□ 专论与综述

造纸助留助滤剂专利技术综述 肖 舒(2)

□ 研究论文

壳聚糖基无氯湿强剂的合成及应用 张 琦等(14)

碱性亚硫酸盐-硫脲水溶液高温预处理对稻秆纤维酶解性能的影响 韩琳欣等(25)

□ 环保与安全生产

工业领域碳达峰实施方案 (33)

五部门关于推动轻工业高质量发展的指导意见 (41)

□ 专 栏

消息:学会代表参加“科创江苏”创新创业大赛工作推进会(46)学会代表参加“科创江苏”专项行动推进会暨会企合作对接会(48)

□ 科普天地

造纸机主要结构 (47)

江苏省造纸学会学术年会论文集来源

中国造纸学会非木材制浆专业委员会特约论文集来源

江苏省造纸专业中高级技术资格评审确认论文集来源

主管单位 江苏省科学技术协会

主 办 江苏省造纸学会

名誉主编 李忠正 牛庆民

主 编 景 宜

常务副主编 童国林

副 主 编 王 晨 龙 柱 房桂干

编 委 (姓氏笔画为序)

王自力 王 晨 田宝凤 龙 柱

刘 克 江 达 沈 军 杜建功

沈锦桃 房桂干 杨文恒 高威宏

张业录 施英乔 童国林 景 宜

编 辑 江苏省造纸科技情报中心站

地 址 南京市龙蟠路159号 南京林业大学轻工与食品学院(9E315)

邮 编 210037

电 话 (025)85428235

传 真 (025)85428235,85428793

网 址 <http://jstapi.njfu.edu.cn>

E - mail jstapi@njfu.edu.cn

印 刷 南京玉河印刷厂

印刷日期 2022年9月

印 数 1200份

发送对象 相关领导、会员单位及其科技工作者