

ISSN 1004-7530
CN 32-1191/T



全民阅读 系列刊



中国核心期刊（遴选）期刊
江苏省优秀期刊
江苏省一级期刊
中国学术期刊网络出版总库（中国知网）全文收录
万方数据-数字化期刊群全文收录
中文科技期刊数据库（维普网）全文收录

江苏科技信息

JIANGSU SCIENCE & TECHNOLOGY INFORMATION

ISSN 1004-7530



9 771004 753162

主管：江苏省科学技术厅

主办：江苏省科学技术情报研究所
协办：江苏省科学技术情报学会

2016 20

ISSN 1004-7530

CN 32-1191/T

- 中国核心期刊(遴选)期刊
- 江苏省优秀期刊
- 江苏省一级期刊
- 中国学术期刊网络出版总库(中国知网)全文收录
- 万方数据-数字化期刊群全文收录
- 中文科技期刊数据库(维普网)全文收录

江苏科技信息

JIANGSU SCIENCE & TECHNOLOGY INFORMATION

主管：江苏省科学技术厅

主办：江苏省科学技术情报研究所

协办：江苏省科学技术情报学会

江苏科技信息

JIANGSU SCIENCE & TECHNOLOGY INFORMATION

2016 年第 20 期

(总第 497 期)

1984 年创刊

7 月 20 日出版

主 管：江苏省科学技术厅

主 办：江苏省科学技术情报研究所

协 办：江苏省科学技术情报学会

社 长：孙 斌

副社长：金福兰

主 编：严文强

副主编：汤 溟

编辑部主任：王雪芬

本期责任编辑：王 真

本期美术编辑：吴宏斌

编 委：(按姓氏笔画为序)

孙 斌 金福兰

周晓明 夏太寿

黄水清 薛 飞

目 次

战略研究

- 1 基于 PEST-SWOT 模型的林肯汽车重返中国市场的战略选择
陈 欢 方越锋
- 5 基于博弈论视角的乡村生态旅游产业园的开发模式研究
顾婷婷 潘鸿雷
- 9 美国技术预见的发展综述
姚 缘 傅长军

经济研究

- 11 林业碳票市场交易模式研究
沈 琪 刘珍妮 李 瑶 曹 卉 丁 胜
- 13 基于 SCP 范式的重庆旅游业发展分析
陈鹏宇
- 15 江苏省淮安市城镇化进程中农村剩余劳动力转移问题研究
夏 敏 黄坤婷 梁艳丽 赵庆建 丁 胜

图书情报

- 17 “211 工程”高等医学专业院校嵌入式学科服务初探
——以天津医科大学图书馆为例
孟艳丽
- 21 “互联网+”时代高校图书馆资源建设与服务研究
王咏梅
- 23 军校图书馆数字资源利用现状分析
王宏燕
- 25 图书馆与农家书屋优势互补服务农村文化的思考
齐玲阁

管理论坛

- 27 基于 DEA 模型的合肥市社会福利绩效评估的实证研究
杨兆丹 章子康 朱立萍
- 30 管理者过度自信对企业投资行为及绩效影响探讨
徐月红
- 32 供给侧改革对高校辅导员危机管理工作的启示
张则方

医药卫生

- 34 基于 CSCD 统计的 2015 年中药学研究述评
魏 琦

37 痰热清胶囊 HPLC 指纹图谱研究

钟莘莘 刘绍勇 张小利 徐 英

41 儿童肺炎支原体性大叶性肺炎的护理探索

朱 莉

科教平台**43 竞争情报教育对提升大学生就业能力的影响研究**

王小雄 刘瑞华

45 高校辅导员职业生涯规划的必要性探析

邓丽萍 韩 婷 党 洁

47 新媒体时代高校学生社会责任感培养的思考

史 琼

51 “机械制图”教学中启发式教学法分析

陈飞飞

网络通信**53 GPS 连续运行服务系统在铁路勘测定界中的应用**

冯颜博 程许龙

56 无人机航姿数据采集与存储系统设计

马玉猛

59 基础设施云服务建设中的云迁移问题研究

项 辉

技术探讨**61 基于多元线性回归的故障报修受理数量预测研究**

蔡冬阳 彭 涛

66 基于触摸屏和 PLC 的船舶电站监控系统设计

戴康德

68 民用飞机舵面接头轴向承载结构分析

田会杰

70 膨胀土蠕变试验特性研究

包嘉邈 尹铎林 尹亚虎 吴纯奇

研究交流**73 丙烯酸生产工艺水资源代谢分析及优化调控研究**

单 伟

77 循证实践视角下社会工作研究框架分析

王亦芝

79 航母舰面航空作业人为差错的预防与控制

樊向党 黄 葵 杨炳恒

编辑出版:《江苏科技信息》杂志社

中国标准连 ISSN 1004-7530

续出版物号: CN 32-1191/T

邮发代号:28-212

发行范围:公开

发 行:全国各地邮局

印 刷:南京百花彩色印刷广告制作
有限责任公司

社 址:江苏省南京市龙蟠路 171 号

电 话:025-85410349

025-85410012

025-85410361

邮 编:210042

定 价:15.00 元

网 址:<http://www.sti.js.cn>投稿邮箱:bjb@sti.js.cn户 名:江苏省科学技术厅科技成果
档案馆

账 号:4301012509002113436

开 户 行:工商银行南京市板仓支行