

江苏科技信息

JIANGSU SCIENCE & TECHNOLOGY INFORMATION

2016 年第 24 期

(总第 501 期)

1984 年创刊

8 月 30 日出刊

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 南京市战略性新兴产业发展现状及对策研究

汪小星 陈 婧 姚 伟

5 新常态下知识产权管理在企业创新发展中的作用 王世林

7 大数据时代下的智能网联汽车发展研究 张 懿 刘 焰

经济研究

10 全域旅游视角下的句容市乡村旅游发展探讨 丁美琴

12 新型农村社会养老保险参保因素分析

——以南昌市为例

李易晴

14 货币薪酬、特质性风险与企业价值分析 毛 勇

17 企业绩效与婴儿潮现象研究

——基于人口政策的文献综述

胡少柔

管理论坛

20 基础研究项目核心技术的管理研究 周 琪

23 高新技术企业专业技术人员激励方案差异化定制研究

万国新 罗利华

28 创业型大学青年教师工作满意度研究 王 林

科教平台

31 新时期高校学生社团发展特点、问题及对策研究 罗圣辰

33 大学生志愿服务与专业设置相结合的策略研究 张 伊

35 基于 OBE 理念的“汽车设计制造”课程的教学改革与实践

周 萍 孙跃东 张振东 刘银华 孙 涛

- 38 基于小班化教学理念的教学工作量计算方法研究 王尚北
- 40 计算机仿真技术在“电子商务物流”教学中的实践应用
梅暖英
- 43 高职机电专业背景下高等数学教学案例的探讨 杨青
- 45 高职院校网络课程的优质资源库建设内涵
——以“建筑构造与识图”课程为例 谭晓燕

网络通信

- 47 基于主成分分析的人脸识别应用研究 尚泽译 赵鹏
- 50 车联网的关键技术及其应用研究 马静
- 53 基于 GIS 和 RIA 的台风路径实时发布系统研究与应用
孔得雨 韩雪 冒士凤 林伟波

技术探讨

- 56 国产化汽缸盖螺栓疲劳极限影响因素分析及工艺改进
陈静 王文生
- 61 变容式三角转子水泵的研究 姜晨龙
- 63 复合材料帽型长桁硅橡胶热膨胀成型工艺预浸料内树脂
压力研究 吴德财 刘兴宇
- 65 图解法和解析法在铁路用地确权登记底图制作中的组合
应用 尤晓东 冯颜博

研究交流

- 68 极端气候水资源配置与安全研究进展
曾春芬 周毅 王腊春
- 72 变电站供电能力的优化研究 陆慧玲 陆嘉铭
- 74 液压技术的现状及发展趋势 李光彬 韩利伟 韩彬
- 76 内河航道重力式护岸结构优化设计研究 马跃
- 78 即倒可饮型智能保温壶设计研究
孙巧荣 张勇敢 徐耀 邢睿 王鸿飞

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