

中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊

中国学术期刊（光盘版）收录期刊

万方数据数字化期刊群收录期刊

CHINA

www.chinakjcxdb.com

Science and Technology Innovation Herald

科技创新导报

编辑：《科技创新导报》编辑部

邮发代号：80-542

2016年 第18期 总第378期

2016-06-21

CAE技术在机械设计领域中的应用现状及发展趋势

基于智慧城市理念的生活垃圾全过程管理策略研究

网址：www.chinakjcxdb.com

投稿邮箱**bjb@chinakjcxdb.com**

ISSN 1674-098X



9 771674 098 161

18>



微信公众平台

中国宇航出版有限责任公司

China Astronautic Publishing Co., Ltd

北京合作创新国际科技服务中心

Beijing Cooperation Innovation International Science and Technology Service Center

邮发代号：80-542
中国大陆地区定价：20元（RMB）

万方数据

信息化工业

- 1 智能车位管理装置/钟熠婕 俞宝福
- 2 关于电气自动化仪表与自动化控制技术的思考/管修健
- 4 CAE技术在机械设计领域中的应用现状及发展趋势/刘鸿莉
张轶 刘军
- 7 探析数字技术在工业电气自动化中的应用/张岩

工程技术

- 9 复合材料电搭接阻值测试探讨/陈雯
- 11 常规岛低压加热器疏水方式选取/刘玉涵
- 13 浅析DIP管道在调水工程中的运用/方矿业
- 15 化工厂供电系统常见问题与改进措施/李朝岩
- 16 关于国土资源开发测绘相关问题的研究/扎依旦·哈山
- 18 公路常见病害与养护措施/宋茂
- 19 海上风电安装平台坞内顶升试验砂箱理论设计分析和模拟
试验研究/王小路
- 21 探究交通土建工程项目中的路基路面施工技术/刘光军
- 22 水平井地质导向及解释技术的运用实践解析/孙勃睿
- 24 分析泥水平衡盾构穿越软弱地层快速掘进技术/林震
- 25 分析电线电缆检测及其质量控制关键点/赵琳琳

工业技术

- 27 可靠性分配理论在设备设施维修工程重要度分析中的应用/
李晴
- 29 汽轮发电机组润滑油冷却器节能改造/王玉绵
- 31 一种火花塞流水线自动送装工作台的设计/周宇 邵添
颜建强 李清友 袁炯根 卜和蜚
- 34 浅谈电网设备检修工作安全重点要求/王军 路新波
葛旺泉 周勇
- 36 工业产品设计与艺能元素融合策略/陆金

- 37 煤气增压机经济运行方式改造/梁国欣
- 39 斗轮取料机实时取料流量检测方法的研究/陈致远
- 42 轻卡车身振动问题的相关探析/张运生
- 43 加热炉换热器的改造与应用/王巨川 刘阳 董光
杜胜民
- 45 变电站微机防误装置标准化验收管理的实施/刘亚南
- 47 H622型镍钴锰酸锂前驱体工艺技术研究/贾效旭 文荣
沈立芳 马静 李少龙

环境科学

- 49 乌鲁木齐市道路积尘负荷影响因子分析与探讨/王娟
洪雯
- 52 自来水管路泄漏渗入水中颗粒物粒度分析/张文斌
魏丽丹
- 54 灾害性天气影响下的交通气象服务探讨/张敬超
- 55 气象自动化观测站数据处理方法管窥/关肖月 杨世昌
陈新
- 57 水质监测对于水环境的保护作用/冯宗友
- 58 对如何提高地面综合气象观测能力问题的探究/李莉
杨晓波 陈明强
- 60 清洁能源背景下大气污染控制的思考/刘文超
- 61 农田土壤重金属污染情况监测分析及防治策略/姚洋
- 63 雨生红球藻中虾青素的检验及应用的研究进展/
肖丽恒

信息科学

- 65 通信设备巡检系统开发/陈瑞栓 陈璐 赵媛 刘玉芳
- 67 抗液压冲击的风电机组液压偏航刹车系统设计/程德蓉
- 69 科技竞赛赛务系统的设计与实现/朱玉香 栾新 宋大雷
王栋

- 72 基于RFID的室内定位算法VIRE的改进/邓照群 李兴广
陈磊
- 74 基于波纹管称重的烟箱缺条称重检测系统的研究/胡涌
袁兴 朱云霞 闻平
- 77 智慧协同校外教育云服务平台的研究与建设/黄俊健
白伟华 梁莉筠
- 80 海南辖区航标效能评估的分析与建议/牛瑞娟 阮佳骁
钟辉
- 82 基于网络电子海图的海洋气象信息服务系统/林波
- 83 系统软件开发过程中软件工程技术运用/陈忠菊
- 85 无线传感器网络优化的应用与研究/阮兆忠
- 86 如何发现游戏软件中的漏洞并制作补丁/田韬伟
- 88 智能塔式立体车库创新设计与研究/陈承隆 高菲
刘启航 林美枚
- 89 家庭机器人的魅力/王湃
- 91 基于智慧城市理念的生活垃圾全过程管理策略研究/鲁黎
郭芷含 罗郁
- 96 分组传送网保护方式研究/许微
- 97 遗传算法在AGV的路径规划中的应用/扈先勤 李巍巍
- 99 低压供电监控系统在某研究堆中的应用/余峰 向玉新
杜双
- 106 数字媒体制作中编辑角色的转变与作用分析/李正鹏
- 108 农村电子商务发展面临的问题与应对策略/陈哲谦
- 111 新形势下企业经济管理的创新策略/姚微
- 113 浅谈县级林业经济模式及其产业发展对策/刘排
- 115 计算机网络环境下的大学图书馆管理研究/王军
- 116 有关收费站机电工程设计施工及其质量管理/纳日格勒
- 118 企业职业病危害中的防治管理研究/底翠翠
- 119 研究道路桥梁施工管理中存在的问题及优化对策/黄强
- 121 国土资源管理机制创新的几点思考/王新梅 王德超
- 122 试分析小型企业核电设备制造项目管理/段玉亮
- 124 2006—2015年我国985高校ESI社会科学发展态势分析/
郑怡萍
- 128 新常态下林业工程中营造林质量的影响因素及对策/
康阳金
- 129 新时期医院档案管理信息化建设探讨/徐海燕
- 131 消防作战指挥中心初战辅助指导功能研究/丁代兴
- 132 “互联网+”时代的医院综合档案管理探讨/杨凝
- 134 我国网络计量学科技成果时空分布的非均衡性探微/
赵霞

建筑科学

- 101 建筑室内环境艺术设计的现状探讨/尹传霞
- 102 海绵城市理念在城市规划的应用与建议/依金坎

创新管理

- 104 论航天产品的质量成本与质量控制的相互关系和作用/
熊非 吕欣欣

创新教育

- 137 基于微课的翻转课堂在小学教学中的应用/左洪真 毛蕊
- 139 综合性实验在医学分子生物学实验教学中的探讨/黄海良
张胜权 罗欣 顾芳 冯婷婷
- 140 简析酒店英语课堂中情景教学法应用的实效性/王丹丹
- 142 探析新时期高专医学校企结合模式/刘静
- 143 多媒体技术在英语教学中的合理应用/王旭
- 145 跨文化视角下的高校俄语教学研究/王元英
- 146 多媒体在体育教学中的应用/许惠君

- 148 语文课堂中学生表演性朗读的运用研究/马春媛
- 149 高职专科与应用型本科课程体系衔接的研究/孙阳 唐永鑫
孟黎
- 151 病理学实验教学中的“动态变化”肿瘤组织切片应用分析/李蕾
李锁严 杨玉洁
- 153 高职高专教师激励机制创新研究/崔莹莹
- 155 培养JAVA应用型人才的教学改革/孙秀玲 孙海峰 李娟
田丽华 由扬
- 157 国内高校本科教学工作评估质量监控系统现状分析与研究/
崔忠伟 李飘 肖宏治
- 160 网络信息化教学在医学教学中的价值分析/胡毅
- 161 炼铁设计基础课程教学改革与实践/闫永旺 罗果萍 范秀凤
王艺慈
- 163 白正国与浙江大学微分几何学派/薛有才 董杰
- 167 时代驱动下的高校软件工程专业课程群建设研究/邵兰洁
母俐丽
- 177 中国先进研究堆中子束应用关键技术及若干科学问题年度报
告(2013年)/武梅梅 韩松柏 陈东风
- 178 强冲击问题的物质点有限元法/张雄 廉艳平 刘岩
- 179 离子束诱导微纳物质相变机制研究立项报告/潘峰
- 179 强离子辐照引起材料损伤研究立项报告/王宇钢 姚淑德
薛建明 张崇宏 孙友梅
- 180 核膜的动态变化与细胞增殖调控/课题立项报告/张传茂
滕俊琳 蒋青
- 181 SCG10通过促进淀粉样前体蛋白APP转运到细胞表面增加其 α
型加工/滕俊琳 王晶晶
- 182 《科技创新导报》科技创新报告栏目征稿函
- 专利推介**
- 183 广播系统中的目标广告
- 184 真实性识别体及可识别真实性的基材
- 185 电子装置、信息处理方法以及程序
- 186 带电磁耦合模块的物品
- 187 无线IC器件及电子设备
- 188 用于测量用户对内容的注意力水平的方法和系统
- 189 具有高多酚含量的苹果
- 190 捕捉运动图片中的表面
- 191 双重锁止的带式卡箍及其制造方法
- 192 《科技创新导报》专利推介栏目征稿函
- 数理科学**
- 170 图像处理在杆影杆长定位技术中的应用/唐鹏 张雷
张枫笛
- 科技报告导读**
- 173 多细胞生物吞噬的调节机制/张宏
- 174 植物抗病机理研究最终报告/周俭民
- 175 重要疾病或基础细胞生命活动相关的新生物化学机制探索与
研究/邵峰
- 176 中国先进研究堆中子束应用关键技术及若干科学问题立项报
告/陈东风