

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

科技创新导报

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

2015年 第24期 总第348期

2015-08-21

Science and Technology Innovation Herald

第12卷 第24期 总第348期

2015-08-21

大型民用飞机飞控系统设计理念研究

民用飞机大气数据全静压系统设计研究

网址：www.chinakjcxdb.com

投稿邮箱**bjb@chinakjcxdb.com**

ISSN 1674-098X



9 771674 098151

邮发代号：80-542

中国大陆地区定价：20元（RMB）

中国宇航出版社

China Astronautic Publishing House

北京合作创新国际科技服务中心

Beijing Cooperation Innovation International Science and Technology Service Center



微信公众平台

创新视点

- 1 基于MOOC的地方高校教学模式的创新与实践/曾阳素 朱鸿鹏 唐杰
- 3 混合溶剂下 Y^{3+} - $PbWO_4$ 微晶的制备及光致发光性质/熊鹰 房刚 周元林
- 5 基于极限工况的深水钻井喷射导管入泥深度研究/李牧 杨尧焜 杨帅
- 7 一种新的PED对机载系统后门耦合干扰测试方法探索/代继刚 梁小亮

研究报告

- 10 以转型升级为导向的航天出版传媒体系构建/马倩 施荣林 淑明
- 12 故障隔离手册内容编写研究/王会丽 姜朗
- 17 影响工商管理专业应届毕业生职业适应的因素研究/王知敬 王舒婷
- 19 船用核动力装置事故诊断专家系统的开发研究/李志金 郑映烽
- 22 许昌市花卉物流发展模式研究/徐绮爽
- 24 相似矩阵与线性变换/周忠国
- 26 数控机床可靠性技术及其应用研究/张远望
- 28 三网融合背景下的网络安全研究/伍均玺
- 30 理工科研究生科研创新能力的综合评价研究/刘鹏 安树庭
- 32 朗伯—比尔定律在血红蛋白浓度检测中的应用研究/陈婷 孟建昇 谢华相
- 34 基于水体指数的艾比湖湖水面积提取对比研究/罗崇亮
- 36 基于罚函数的全波形反演优化模型及其算法研究/殷雅倩 叶沐芊 张灵溪
- 38 高校专业实践教学理论研究/钟懿辉

- 40 大型民用飞机飞控系统设计理念研究/谢殿煌
- 42 北斗导航卫星定向算法设计与性能测试研究/孙家宪
- 44 $Bi_2Fe_4O_9$ 单晶纳米片的磁性研究/熊鹰 王兵
- 46 潍坊市水资源联合调度与优化配置研究/李成泉 王福帅 刘志国
- 48 大规模新能源发电容量可信度分析/隋国富
- 50 基于回归分析方法的工件表面质量影响因素研究/于庆东

IT技术

- 52 突发公共卫生事件现场调查处置系统的开发与应用/蒋天宏 张缪伟 苏孝青 钱均琪 刘志峰
- 54 基于链路预测的可靠MPR选择算法/郭玉婷 李强
- 57 智能温控搅拌器系统设计/刘进 汤莉莉
- 59 用Vb.net实现事务提醒/彭显锋 韦仕丽 李冬梅
- 61 基于数字变频器的船用静态切换开关系统/刘正海 何健 杨峰权 陈海涛 祝义华 杨佳威 邓利伟
- 64 基于WebGIS的城市视频监控系统设计与实现/王晓帆
- 66 基于BMD101芯片的心电采集器的开发和应用/王延宇 高军晖
- 68 面向智慧社区诚信商圈平台的建设与研究/黄俊健 黄少伟 白伟华
- 70 基于Allegro PCB SI的DSP最小系统板信号完整性仿真分析/朱郑喆 吴明赞 江蒙南 周勇 吴琼
- 72 基于SCADE软件的通用显示软件框架开发/姚旭寅
- 74 浅析动力环境监控系统在数据中心建设中的应用/吴喜民

工程技术

- 76 中小型金矿深部矿体开采可行性分析/赵占国
- 78 一种新型地下直埋热水管道抢修工具和技术/刘毓智 孙月来 刘毓斌

- 80 水泥混凝土路面施工新技术及病害处治应用研究/朱涛
- 82 手工氩弧焊在凝汽器冷却水管焊接中的应用/郭洪宁
赵华
- 84 浅谈民用飞机系统研制中的系统工程运用/郜鹏飞
- 86 浅谈公路桥梁桥面铺装及排水防水系统/张志刚
- 88 某型飞机刹车踏板模拟驱动系统设计与实现/周嘉涛
- 90 火电厂电气安装中二次接线的安装技术研究/黄钦宇
- 92 城市小区域快速生产高精度DOM的探讨/聂敏莉
- 94 板式换热器传热与流动/王延兵
- 96 Q345冷弯薄壁等边角钢压杆承载力计算方法/赵胜江
金胜强 姚石辉 雷张斌 金雨飞 孙德发
- 98 民用飞机健康实时监控技术研究/王健
- 100 边坡预应力锚索索力检测方法比较研究/王晓琳 李东平
邓年春 覃华桥
- 102 浅析富春江船闸金属结构防腐/梁健
- 104 三架山水库输水洞除险加固设计方案研究/杨伟娟
- 106 高速公路中央分隔带防眩实效分析/张振东 杨国辉
- 108 民用飞机试飞过程中的维修方案制定/罗世明
- 110 合理进行桥位设计的思考/苗成涛
- 112 地质雷达在天然气地下管网探测中的应用/李辉辉

工业技术

- 115 德国BMA间歇式离心分蜜机电控系统改造/赵红梅
张双侠
- 117 干式排渣系统对锅炉燃烧的影响及选型/徐刚
- 119 锅炉低氮燃烧改造后炉渣含碳量高机理研究及现场实践/
王承亮
- 122 国内首台超临界350 MW直接空冷机组运行实践/马国林
黄宝成 杨生虎 丁玉 张庆 任国瑞
- 124 民用飞机大气数据全静压系统设计研究/龚和 陶建伟

- 126 机械视觉在液晶切割机上的应用/陈鑫
- 128 LNG加气站中BOG处理方法浅谈/韩先友
- 130 浮动核电站燃料棒设计研究/尹春雨 邢硕 庞华 青涛
- 133 圆柱齿轮减速器的齿轮设计/张雷 代浩 苏遵

生态环境与农业

- 135 中国水资源安全问题研究/周轶
- 137 对农广校深化农民科技培训服务现代农业建设的思考/
何莉 靳朝康
- 139 青藏公路对沿线生态环境影响研究/王辛岩 林露维
蒋刚亮
- 141 地方政府生态治理之路径探讨/孙非亚 冯莉
- 143 海南城镇化生态—环境—经济耦合协同发展研究/孙涛
李若婕 王曦

创新教育

- 146 初中语文教学中合作学习的实践与思考/刘振桐
- 148 初中语文教学中阅读与写作结合的策略/戚艳
- 150 新课改下初中数学课堂教学的探索/贾慧梅
- 152 创新驱动下高校产学研及区域合作战略实施/周洋洋
- 154 综合性大学环境科学专业应用型人才培养模式与目标探讨
/曾慧卿 刘雷 陈建新 郑博福
- 156 PBL与SP结合教学法在神经病学教学中的应用/王淑荣
史先知 李智群 张填 李其富
- 159 MOOC与人工智能的混合式教学/莫宏伟 徐立芳 毕晓君
王科俊 王宗义
- 161 基于MOOCs形式的《汽车构造》精品课程建设/王丽
- 163 “信息识别技术”课程教学改革与探索/蔡超峰 耿鑫
- 165 从“学生失联”探析学生工作中“底线教育”问题/
王一宁 戴显红

- 167 妇产科护理教学的有效策略/单鸿丽
- 169 工科专业二外德语教学的导向意识培养/王松 周文姝
- 171 基于微信的翻转课堂设计与优化/何云亮
- 173 利用近代物理实验提高学生创新能力的探讨/孙薇薇
李祖君 杨海
- 175 培养学生综合能力的临床医学教学改革/陈玉奇
- 177 浅谈数控技能仿真考试/张倩颖
- 179 如何营造轻松的小学语文课堂教学氛围/王欣
- 181 微信平台在医学生物学教学中的应用探讨/夏金婵
- 183 校企深度合作构建职教联盟章程与制药专业顶岗实习方案的实施/张多婷 朱丽波 国勇 丁岚峰
- 185 应用技术大学电气工程及其自动化特色专业建设与探索/
党晓圆 杨传燕 马冬梅 李洁
- 187 植物天然产物开发实验教学改革探索/宋鹏 张亚冰
戴攀峰 戴凌峰 郁飞燕 吕静霞
- 189 启发式教学在“电力系统自动装置”课程教学中的应用/
匡洪海 李圣清 李军军 罗钦
- 191 高校工科专业课程教学方法的思考与实践/周海超
翟辉辉
- 194 基于工程教育专业认证的能动专业课程体系优化/颜应文
李建中 何小民 李井华

管理科学

- 197 优化机房环境,保障安全播出/王怀明
- 199 我国的企业财务能力体系构建研究/卞鹏飞
- 201 如何在推进共识管理中加强大学生思想政治教育工作/
王晖慧 李伟斯
- 203 水管单位组织文化对单位绩效的作用机理研究/臧英平
沃玉报 胡阳
- 205 严格安全管理制度 提高安全管理水平/张澄民
- 208 建筑施工企业施工阶段质量控制研究/刘晓岚

- 210 试论提高医院图书馆信息资源利用的创新思路/黄薇
- 212 浅谈新时期如何做好档案管理工作/吴凌艳
- 214 上市家族企业的超额控制与盈余质量/高萌

学术论坛

- 216 云南高原山区高速公路光伏发电浅议/解天
- 218 医院离退休老人心理健康素养调查研究/章业惠
- 220 水利水电工程征地移民中菜地补偿问题的探讨/焦莉莉
- 222 授权影印版西文图书的编目技巧/曲美艳
- 224 浅析高层建筑火灾隐患特点及预防扑救/罗宗琦
- 226 民用飞机客户化选型研究/冯力飞
- 229 论英语课堂提问的重要性/吴莉
- 231 关于通信光缆网络线路规划设计问题的思考/聂邵华
张妍
- 233 关于高校开展生涯规划教育促进学风建设的探讨/赖敏
- 235 分析如何加强幼儿园与小学衔接/赵德晶
- 237 飞机适航限制部分编制方法浅析/陈金宇
- 239 大学生学习缺乏积极性的原因与对策/杨晓亚 张弥
- 241 基于蓝牙传输的数据采集系统的设计与研究/石立 胡文
- 243 硫酸锌电解液下锌粉的制备与表征/张洁 张欣烨
张利锋 张伟 马青青
- 245 浅谈中学物理到大学物理的过渡/许黎 张超平 黄果
- 247 双重非均匀性对燃耗计算影响的初步分析/秦冬
巨海涛 强胜龙 倪东洋 魏彦琴
- 250 常州地区本科院校毕业生就业情况调研分析/安静
其日格夫 邬佳伟
- 252 武汉城区温湿度观测和相关性分析/刘小凡
- 255 中美大学数学教学改革比较与借鉴/过榴晓 曹栋