

# 目 录

## CONTENTS



### 会议报道

- 1 单品管理和自营, 供应链商品数据的共享及标准化
- 5 探讨小数据与大数据分析对营销的支持、线上线下数据的融合
- 11 信息化助力商业企业 O2O 战略的软着陆
- 16 用数据理解消费者, 驱动业务转型升级 朱 智
- 18 构建核心竞争力 刘思军
- 20 借助科技、文化之力, 打造有机生态农业 栾 芳

### 行业观察

- 23 移动互联网时代重构传统零售竞争力 邱 浩
- 25 “互联网+”时代, 企业究竟该如何生存? 秦秀媛 葛 雷 文雪巍
- 28 互联网+餐饮的突破之路  
——2015年中国餐饮 O2O 研究报告
- 30 互联网+, 到底“+”什么? 张 力
- 33 3D 打印将对零售模式产生颠覆影响, 零售企业能否抓住机遇?  
许丽萍
- 36 整体支付: 购物中心的马镫革命 穆健玮
- 38 当餐饮遇上大数据, 会擦出怎样的火花? 刘小鹏
- 40 激进和创新的云 ERP
- 42 为零售商打造全渠道一体化营销平台

### 社交营销

- 44 简论网络环境下市场营销决策与决策支持研究 卢雪芹
- 45 OA 系统的国内外研究现状及发展趋势 王俊行
- 47 社交网络链路预测研究综述  
杨 星 鲁天琦 陈美灵 刘 超 张树华
- 49 情感分析研究综述 袁 媛
- 50 社交网络的移动应用快速生成方法 周 芹 张 潭

### 云计算

- 53 云制造对现代模具行业转型的促进作用 桂 艳 邝卫华
- 56 云计算平台的信息安全 胡文杰
- 58 云计算对教学的影响 肖美娜
- 60 基于云计算的数据挖掘技术 尹雪婷 程 强 许惠惠
- 61 云桌面在高校计算机类课程实验教学中的有效运用 臧 博

### 大数据

- 64 大数据驱动英语自主学习模式研究 曾子力 倪丽珠
- 66 大数据时代金融信息化人才需求及培养现状研究
- 67 大数据和云计算背景下的“校园一卡通”系统 王 江
- 70 大数据与图书馆管理创新策略探讨 谢玉琢 李 红
- 71 基于大数据背景的高职院校智慧校园建设的研究  
程大鸣 刘碧俊 侯 松

### 物联网

- 73 浅析如何进行中职校物联网工程专业的顶层设计 刘 丹
- 76 物联网环境下的智能家居安全探讨 罗 洪 杨 杰
- 79 物联网应用下的短距离无线通信技术 李 宁
- 80 构建铁路物流平台 加速铁路货运改革 姚国平

### 电子商务

- 82 计算机网络安全技术在电子商务中的应用 陈进强 黄继梅
- 84 中职电子商务实习模式的探讨与实施 王丛会
- 86 基于云计算的衡阳电子商务综合服务平台的构建 熊 浪
- 87 浅议 C2C 电子商务模式下运营商财务报表分析 庄保军

### 计算机工程应用技术

- 89 一种在 ASP.NET 中使用 Web 用户控件的方法 李商旭

- 92 计算机信息系统集成项目中的风险管理研究 林世明
- 94 智能 DNS 优缺点分析 朱杰
- 96 水利闸门控制系统的研究进展 曹宁 温林
- 100 云计算环境下临床信息系统面临的挑战与对策  
许祺奎 沈金波
- 103 自动编码技术在嵌入式系统开发中的应用 潘亚文
- 105 论嵌入式计算机技术在电力系统中的应用 邢晓攀
- 107 计算机软件工程项目管理的探究 陈瑾
- 109 基于瓦片地图技术的电子地图 API 的设计和实现 简玮侠

## 软件开发与应用

- 111 基于 Android 平台的健康记录系统客户端的设计与实现  
马宏茹
- 113 实时公交行驶状况查询系统的设计与实现 高杨飞 谢兵
- 115 新一代校园网建设方案的研究 刘兴光

## 人工智能与识别技术

- 117 搜索引擎技术分析与研究 李倩
- 119 基于 GPS 与 GIS 集成技术在智能车载移动  
控制信息系统中的设计与实现 邓波
- 121 基于 RFID 的名贵商品防伪系统的设计与实现  
殷娇 黄丹 林国龙

## 数据库技术

- 123 实时信息数据 Web 系统的分析与设计 刘森
- 126 Access2010 中报表设计方法研究 王影
- 128 盐沼植被光谱数据库系统的设计与实现 缪东升
- 131 软件工厂工程数据库的设计 钱锦
- 133 数据挖掘技术在计算机网络病毒防御中的运用 唐颖
- 135 基于 REST 的批量刷卡缴税系统实现 李满玲

## 网络与通信技术

- 137 信息存储和检索技术在科技信息资源建设中的应用  
陈明明 张贺
- 139 电网通信信息资源的三维管理与规划应用  
赵新卫 杜剑坡 刘斌 魏乐
- 141 华东理工大学校园光网的覆盖 朱斌

- 143 电子通信系统关键技术及创新发展分析 严勇
- 145 计算机局域网优化改进措施 王通
- 148 计算机仿真技术与信息处理探究 李圆明

## 信息安全与管理

- 150 企业计算机终端关机策略改进方法的研究 黄小奇
- 154 计算机信息网络安全技术及发展趋向 刘志明
- 156 浅析网络信息化建设存在的安全问题及对策 孙丽蓉
- 158 计算机硬件在新技术环境的维护策略 孟海
- 159 计算机硬件故障排除与日常维护 戴春玲
- 161 计算机应用技术与信息管理的整合 邹大江

## 教学与教育信息化

- 163 C 语言程序设计课程教学浅析 邓如兵
- 165 微课在高职院校课程教学资源建设中的应用探讨 石红春
- 167 应用公共云存储改进远程学习系统部署方案的研究 王志蓬
- 170 职业院校信息化课堂教学有效性研究 周源
- 172 高职院校计算机专业导师制项目化教学的探索与实践 李玮琦
- 174 高校计算机网络实验教学改革与探讨 吴敏纲 詹沐清
- 175 地理信息系统课程教学实践方法改革  
刘小春 李响 张江水
- 177 基于遗传蚁群算法的选课推荐方案研究  
苗劲 王研 黄明 宁涛
- 179 浅谈信息技术在创新教育中的应用 田金童
- 181 探讨高校计算机专业实训室的安全管理与维护 王文娟
- 183 试论中职计算机应用学科教学中任务驱动法的应用 元晓旋
- 185 基于移动学习的远程教育微课设计与实践  
——以“C# 语言编程求解斐波那契数列”教学设计为例  
王瑞华 宋薇
- 188 浅谈高校计算机实验室的管理与共享 邵玲燕
- 190 题库创建技术在考试系统中的应用 刘鑫国
- 192 师范生信息技术能力培养策略研究 胡春春
- 193 慕课对传统教学方法的挑战及运用探索 周妮
- 196 网络仿真软件在计算机应用教学中的研究 张小翠
- 199 小学信息技术教学中生活化教学模式初探 张舒驰